**2024/9/2310:39** 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告

进入关怀版

导航

当前位置：首页>政务公开>政府信息公开目录>通知公告



**深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

2024-09-2310:01:23 【 字 体 ： 大 中 小 】



为加强深圳市优质中小企业梯度培育，促进我市中小企业高质量发展，市中小企业服务局根据《优质中小企业梯度培育 管理暂行办法》(工信部企业〔2022〕63号)和《深圳市工业和信息化局优质中小企业梯度培育管理实施细则》(深工信 规〔2022〕7号)有关规定，组织开展了2024年深圳市创新型中小企业评价工作。经企业自评、辖区审核推荐、随机抽 查、社会公示、办公会审议等程序，现将2024年深圳市创新型中小企业名单(4020家)予以公告，有效期三年(2024年7 月1日—2027年6月30日)。

各区相关部门要加大对创新型中小企业的支持力度，引导创新型中小企业走专精特新发展道路，促进提升我市中小企业 的创新能力和发展质量。创新型中小企业要不断提高自主创新能力，增强核心竞争力，实现持续健康发展。

附件：2024年深圳市创新型中小企业名单

深圳市中小企业服务局 2024年9月20日

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **1/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

**附件**

**2024年深圳市创新型中小企业名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **统一社会信用代码** | **所在区** |
| 1 | 深圳芝思教育科技有限公司 | 91440300MA5G3ER4X2 | 福田区 |
| 2 | 依米康软件技术(深圳)有限责任公司 | 91440300672959003M | 福田区 |
| 3 | 深圳市北宸创新材料科技有限公司 | 91440300MA5GJKF39J | 福田区 |
| 4 | 深圳市科茂翔电子有限公司 | 91440300568532659T | 福田区 |
| 5 | 深圳宏宇天翔科技有限公司 | 91440300051529334W | 福田区 |
| 6 | 加减信息科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5F375N5K | 福田区 |
| 7 | 深圳市东之乐广告有限公司 | 9144030070847069X5 | 福田区 |
| 8 | 深圳陆城装饰设计工程有限公司 | 914403007727057649 | 福田区 |
| 9 | 鼎力可持续数字科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FATCA12 | 福田区 |
| 10 | 深圳市华夏盛科技有限公司 | 9144030074124853XK | 福田区 |
| 11 | 深圳潮汕建设集团有限公司 | 91440300699073827X | 福田区 |
| 12 | 深圳座联互动科技有限公司 | 91440300MA5FL9LD9X | 福田区 |
| 13 | 深圳市瓴鹰智能科技有限公司 | 91440300MA5FWYNT0G | 福田区 |
| 14 | 深圳市顶级科创科技有限公司 | 914403003266434520 | 福田区 |
| 15 | 深圳英利泰斯科技有限公司 | 914403005918680704 | 福田区 |
| 16 | 深圳市元征软件开发有限公司 | 9144030077411428XR | 福田区 |
| 17 | 深圳市中航软件技术有限公司 | 91440300796601847K | 福田区 |
| 18 | 深圳市福田区环境技术研究所有限公司 | 914403001922078226 | 福田区 |
| 19 | 深圳根元环保科技有限公司 | 91310110301330724X | 福田区 |
| 20 | 深圳市凯弦欣能科技有限公司 | 91440300326455718G | 福田区 |
| 21 | 长峡电能(广东)有限公司 | 91440300MA5EH20N5W | 福田区 |
| 22 | 深圳市壹鹿科技有限公司 | 91440300MA5H1JJ261 | 福田区 |
| 23 | 深圳市盛威尔科技有限公司 | 914403006971221623 | 福田区 |
| 24 | 深圳市深芯扬电子有限公司 | 91440300550349602H | 福田区 |
| 25 | 深圳市彩盛生态环境建设有限公司 | 91440300061442531B | 福田区 |
| 26 | 深圳中电科城安科技有限公司 | 91440300MA5FCJDY8P | 福田区 |
| 27 | 深圳天骄医疗科技有限公司 | 91440300359879672X | 福田区 |
| 28 | 深圳市鹏金信息技术有限公司 | 91440300MA5F0QWUX9 | 福田区 |
| 29 | 深圳省心科技有限公司 | 91440300MA5DN9RW1B | 福田区 |
| 30 | 深圳市粉紫实业有限公司 | 91440300398494732J | 福田区 |
| 31 | 深圳炎泰丰华科技有限公司 | 9144030069556264XX | 福田区 |
| 32 | 深圳市盈灿建设有限公司 | 91440300192193432N | 福田区 |
| 33 | 舒糖讯息科技(深圳)有限公司 | 91440300359152596J | 福田区 |
| 34 | 深圳市星潮热点传播股份有限公司 | 91440300311857853J | 福田区 |
| 35 | 深圳华瑞达装饰集团有限公司 | 914403006875530813 | 福田区 |
| 36 | 深圳市什方智造科技有限公司 | 91441900MA54P82HXQ | 福田区 |
| 37 | 深圳市联盛电子有限公司 | 91440300769177614W | 福田区 |
| 38 | 深业智慧科技(深圳)有限公司 | 91310115MA1K3KD00D | 福田区 |
| 39 | 迅管(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5FBQFA82 | 福田区 |
| 40 | 深圳市大汉照明集团有限公司 | 91440300799218122W | 福田区 |
| 41 | 广东中安金狮科创有限公司 | 914403006700292326 | 福田区 |
| 42 | 深圳市有芯电子有限公司 | 914403005657415007 | 福田区 |
| 43 | 深圳汉光电子技术有限公司 | 914403006188775417 | 福田区 |
| 44 | 深圳市腾源建设集团有限公司 | 91440300MA5G3K7M6A | 福田区 |
| 45 | 深圳市群众互动传媒有限公司 | 91440300088478585Y | 福田区 |
| 46 | 深圳市朗程师地域规划设计有限公司 | 91440300789210485H | 福田区 |
| 47 | 深圳市华奥创智科技发展有限公司 | 91440300785292532C | 福田区 |
| 48 | 深圳港湾建设有限公司 | 91440300MA5FB9DU29 | 福田区 |
| 49 | 深圳市博派智能移动科技有限公司 | 91440300319587261C | 福田区 |
| 50 | 深圳市宝链人工智能科技有限公司 | 91440300MA5F1W6866 | 福田区 |
| 51 | 深圳市森辉智能自控技术有限公司 | 91440300MA5H2EDJ99 | 福田区 |
| 52 | 深圳市祺宇实业有限公司 | 91440300750463055B | 福田区 |
| 53 | 深圳市华红工程有限公司 | 91440300589183937H | 福田区 |
| 54 | 深圳市工大国际工程设计有限公司 | 914403007892241741 | 福田区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 3/79

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 55 | 深圳市美力高集团有限公司 | 91440300736262783L | 福田区 |
| 56 | 深圳市晶相技术有限公司 | 914403003578822531 | 福田区 |
| 57 | 深圳市冰旭科技有限公司 | 91440300664163806E | 福田区 |
| 58 | 深圳中科保泰科技有限公司 | 914403007084536977 | 福田区 |
| 59 | 深圳市美辰科技有限公司 | 91440300771606166U | 福田区 |
| 60 | 深圳德锋科技有限公司 | 91440300MA5GKBM0XD | 福田区 |
| 61 | 深圳市新国都股份有限公司 | 914403007311028524 | 福田区 |
| 62 | 深圳市三希软件科技有限公司 | 91440300050450907J | 福田区 |
| 63 | 易筑(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5F7540XT | 福田区 |
| 64 | 深圳市华南数字科技有限公司 | 91440300596790065C | 福田区 |
| 65 | 深圳市辰中科技有限公司 | 91440300727150448A | 福田区 |
| 66 | 深圳市致格数智科技有限公司 | 91440300MA5DLMF67M | 福田区 |
| 67 | 海控复合材料科技有限公司 | 91230104MA1AW2QK78 | 福田区 |
| 68 | 深圳丝路海扬科技有限公司 | 91440300MA5GTWTL2U | 福田区 |
| 69 | 广东省大道智创科技有限公司 | 91440300342818785T | 福田区 |
| 70 | 深圳市壹品视界传媒有限公司 | 914403003591660315 | 福田区 |
| 71 | 深圳本末度景观设计有限公司 | 91440300085727363J | 福田区 |
| 72 | 高意通讯(深圳)有限公司 | 914403000857247017 | 福田区 |
| 73 | 强元芯电子(广东)有限公司 | 91440300672994941H | 福田区 |
| 74 | 深圳市磊鑫环境建设股份有限公司 | 91440300782785569D | 福田区 |
| 75 | 深圳市九歌创新技术有限公司 | 91440300MA5EM49H6B | 福田区 |
| 76 | 豆沙包科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FMRFK2D | 福田区 |
| 77 | 乾成理想(深圳)信息技术有限公司 | 91440300MA5GGXFL5G | 福田区 |
| 78 | 深圳恩特材料科技有限公司 | 91440300MA5DF0HQ0F | 福田区 |
| 79 | 威斯曼(深圳)新能源科技有限公司 | 91440300MA5GK7D1X4 | 福田区 |
| 80 | 深圳未来已来科技有限公司 | 91440300MA5EJ⁰CM9M | 福田区 |
| 81 | 深圳市鲜泉科技有限公司 | 91440300MA5GX3F8X7 | 福田区 |
| 82 | 深圳答税科技有限公司 | 91440300MA5F9H590D | 福田区 |
| 83 | 深圳市正联浩东科技发展有限公司 | 91440300342797371T | 福田区 |
| 84 | 深圳运动帝图科技有限公司 | 91440300319798026C | 福田区 |
| 85 | 深圳市柳丁网科技有限公司 | 91440300689410084H | 福田区 |
| 86 | 深圳市京城互动有限公司 | 91440300584066678C | 福田区 |
| 87 | 深圳市土世界环保科技工程有限公司 | 91440300MA5DG5500E | 福田区 |
| 88 | 深圳市深远数据技术有限公司 | 91440300MA5ETG9T5Y | 福田区 |
| 89 | 深圳市西宝船舶电子有限公司 | 914403001922098955 | 福田区 |
| 90 | 深圳市伟健达电子科技有限公司 | 914403006641575619 | 福田区 |
| 91 | 深圳市凯澜装饰设计工程有限公司 | 91440300680370848B | 福田区 |
| 92 | 深圳千方智通科技有限公司 | 91440300MA5DNLLC21 | 福田区 |
| 93 | 幂元科技有限公司 | 91440300349954296J | 福田区 |
| 94 | 深圳市铱程机电设备有限公司 | 91440300578804021X | 福田区 |
| 95 | 中创新航技术研究中心(深圳)有限公司 | 91440300MA5GTB48XB | 福田区 |
| 96 | 金大图装饰建设有限公司 | 911502917201113662 | 福田区 |
| 97 | 深圳环光时代技术有限公司 | 91440300MA5H66AY24 | 福田区 |
| 98 | 深圳亿方联创科技有限公司 | 91440300MA5HFNLMXG | 福田区 |
| 99 | 绘见科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GHHYH5K | 福田区 |
| 100 | 深圳市宜远智能科技有限公司 | 91440300MA5EFTMXXK | 福田区 |
| 101 | 深圳市耀壹软件技术有限公司 | 91440300MA5GPD9K3R | 福田区 |
| 102 | 深圳黄鹂智能科技有限公司 | 91440300MA5FRKF23J | 福田区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **4/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 103 | 深圳耐菲农业生物科技有限公司 | 9144030055562591XH | 福田区 |
| 104 | 深圳瑞健生命科学研究院有限公司 | 91440300319545707P | 福田区 |
| 105 | 深圳视腾达科技有限公司 | 914403006955708937 | 福田区 |
| 106 | 先进光半导体(深圳)有限公司 | 91440300MA5H457B1M | 福田区 |
| 107 | 深圳威尔扬科技有限公司 | 914403000527664549 | 福田区 |
| 108 | 深圳市伟疆创新科技有限公司 | 91440300MA5ET1TY2X | 福田区 |
| 109 | 交浦科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5HFX1422 | 福田区 |
| 110 | 深圳市童牛科技有限公司 | 91440300MA5GP6AU22 | 福田区 |
| 111 | 深圳雾曼科技有限公司 | 91440300MA5GTW153H | 福田区 |
| 112 | 深圳市品高科技有限公司 | 914403007542729690 | 福田区 |
| 113 | 深圳城市安全监测预警科技有限公司 | 91440300MA5H0PQH40 | 福田区 |
| 114 | 深圳市蔚沃科技有限公司 | 91440300MA5GC1EJ39 | 福田区 |
| 115 | 深圳市理然化妆品有限公司 | 91440300MA5FL2PX9W | 福田区 |
| 116 | 深圳市火烈鸟新科技有限公司 | 91440300MA5G8CK474 | 福田区 |
| 117 | 深圳市万翼数字技术有限公司 | 91440300MA5HFC2254 | 福田区 |
| 118 | 深圳伊诺信息技术有限公司 | 91440300319312997A | 福田区 |
| 119 | 深圳市乐迪电子有限公司 | 91440300754269460J | 福田区 |
| 120 | 深圳数一农业科技有限公司 | 91440300358784268K | 福田区 |
| 121 | 深圳市福斯特半导体有限公司 | 91440300584082037M | 福田区 |
| 122 | 深圳市富浩鹏电子有限公司 | 91440300708431201N | 福田区 |
| 123 | 深圳市远界管理咨询有限公司 | 914403007663735642 | 福田区 |
| 124 | 深圳市信路达信息技术有限公司 | 91440300MA5EXRC09R | 福田区 |
| 125 | 深圳市潮汇丰建筑工程有限公司 | 91440402MA55PE216M | 福田区 |
| 126 | 中数(深圳)时代科技有限公司 | 91440300MA5H2HMA08 | 福田区 |
| 127 | 深圳创芯在线科技有限公司 | 91440300MA5GPKB60R | 福田区 |
| 128 | 深圳赛迪文信息科技有限公司 | 91440300MA5EPF7N9D | 福田区 |
| 129 | 深圳市民信惠科技服务有限公司 | 91440300087026827A | 福田区 |
| 130 | 深圳市满江红冠电子技术有限公司 | 91440300305830152C | 福田区 |
| 131 | 深圳永福绿色科技有限公司 | 91440300078009507H | 福田区 |
| 132 | 深圳市玖方芯科技有限公司 | 91440300MA5GX80B2M | 福田区 |
| 133 | 深圳市城建集团科技有限公司 | 91440300349768207U | 福田区 |
| 134 | 深圳时代融创生态科技有限公司 | 91440300MA5G4QTM88 | 福田区 |
| 135 | 维能(深圳)大数据技术有限公司 | 91440300MA5G0QTB6Q | 福田区 |
| 136 | 鼎誉(深圳)网络竞技有限公司 | 91440300MA5F9HMH4W | 福田区 |
| 137 | 深圳市东晟建筑工程技术有限公司 | 91440300MA5HK3RA2K | 福田区 |
| 138 | 深圳市玺臻电子商务有限公司 | 91440300MA5G18K99C | 福田区 |
| 139 | 数信领航(深圳)网络科技有限公司 | 91440300MA5GX4474H | 福田区 |
| 140 | 深圳市小轰扇电子商务有限公司 | 91440300MA5GTH996W | 福田区 |
| 141 | 深圳大昌洋行实业有限公司 | 91440300305872635D | 福田区 |
| 142 | 蚯比(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5GR413XT | 福田区 |
| 143 | 深圳精确信息技术有限公司 | 91440300MA5FCCCUXL | 福田区 |
| 144 | 水木东方(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5H9XC31X | 福田区 |
| 145 | 深圳德煜微电子有限责任公司 | 91440300MA5FRTEU00 | 福田区 |
| 146 | 深圳市睿迈生物科技有限公司 | 91440300MA5GG0TCOM | 福田区 |
| 147 | 深圳市杰盛微半导体有限公司 | 91440300MA5ET9PN94 | 福田区 |
| 148 | 港华能源创科(深圳)有限公司 | 91440300MA5HG4X85H | 福田区 |
| 149 | 中深建生态建设科技(深圳)集团有限公司 | 91440300MA5E042T1L | 福田区 |
| 150 | 深圳市麦肯标识有限公司 | 914403005642441070 | 福田区 |
| 151 | 深圳嘉联建设工程有限公司 | 9144030069712933XH | 福田区 |
| 152 | 深圳中云通信技术有限公司 | 91441302MA556TH6XH | 福田区 |
| 153 | 深圳市瑞沃物联科技有限公司 | 91440300MA5FGB9635 | 福田区 |
| 154 | 中科中銮生物科技(广东)有限公司 | 91440300MA5DDKWH63 | 福田区 |
| 155 | 深圳市远拓体育用品有限公司 | 914403007904644906 | 福田区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 5/79

**2024/9/2310:39** 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 156 | 深圳市辰亚科技有限公司 | | 91440300MA5FDKTU54 | 福田区 |
| 157 | 深圳市仁才科技有限公司 | | 91440300MA5EHUQT61 | 福田区 |
| 158 | 深圳鼎鸿创展科技有限公司 | | 91440300MA5F1BU30T | 福田区 |
| 159 | 深圳市创冷科技有限公司 | | 91440300MA5H924J7F | 福田区 |
| 160 | 深圳小辑信息技术有限公司 | | 91440300MA5H7GXJ99 | 福田区 |
| 161 | 智冠一掌通科技(深圳)有限公司 | | 9144030033505705XX | 福田区 |
| 162 | 迈豹云数(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5G43HK20 | 福田区 |
| 163 | 深圳市彼途科技有限公司 | | 91440300MA5EOHCC1W | 福田区 |
| 164 | 深圳开启信息技术有限公司 | | 91440300326567226P | 福田区 |
| 165 | 深圳市奇付通科技有限公司 | | 91440300094359427P | 福田区 |
| 166 | 深圳豹变网络技术有限公司 | | 91440300MA5FRE1U75 | 福田区 |
| 167 | 深圳市海胜未来科技有限公司 | | 91440300356428665B | 福田区 |
| 168 | 深圳市贸趣网络科技股份有限公司 | | 91440300050455935K | 福田区 |
| 169 | 印嘉商用科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5F6GRP25 | 福田区 |
| 170 | 深圳市冠泰装饰集团有限公司 | | 914403007084435601 | 福田区 |
| 171 | 博时信息科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5DB1AH32 | 福田区 |
| 172 | 深圳市商联信息服务有限公司 | | 91440300MA5HFYOD2W | 福田区 |
| 173 | 深圳市华创建科有限公司 | | 91441423MA54E5NN47 | 福田区 |
| 174 | 深圳市大事件网络科技有限公司 | | 91440300MA5EX0E75B | 福田区 |
| 175 | 深圳市普瑞时代能源有限公司 | | 91440300MA5H5L1G33 | 福田区 |
| 176 | 深圳安信软件有限公司 | | 91440300MA5DQ0130L | 福田区 |
| 177 | 广东韩江智能科技有限公司 | | 91440300MA5GNPKK59 | 福田区 |
| 178 | 惠而浦产品研发(深圳)有限公司 | | 91440300781355559L | 福田区 |
| 179 | 深圳市钜微电子技术有限公司 | | 914403007727239117 | 福田区 |
| 180 | 深圳市卡沃科技有限公司 | | 91440300055117986J | 福田区 |
| 181 | 深圳市六加六企业管理有限公司 | | 91440300349920301B | 福田区 |
| 182 | 广东省万物昌科技有限公司 | | 91440300MA5EXDCD7A | 福田区 |
| 183 | 胡梁云服(深圳)科技发展有限公司 | | 91440300MA5DF3MLXH | 福田区 |
| 184 | 深圳国爱全电化智慧科技有限公司 | | 91440300MA5GCYLE75 | 福田区 |
| 185 | 深圳市金东阳环境科技有限公司 | | 91440300326583699H | 福田区 |
| 186 | 深圳凌恩科技有限公司 | | 91440300MA5CN6F243 | 福田区 |
| 187 | 深圳市萨尼迪科技发展有限公司 | | 91440300335071695X | 福田区 |
| 188 | 深圳市芯瞳半导体技术有限公司 |  | 91440300MA5H5TMM8L | 福田区 |
| 189 | 深圳圣邦文化科技有限公司 | | 91440300MA5FF5KJ8N | 福田区 |
| 190 | 深圳乐造整装科技有限公司 | | 91440803MA55YQXT44 | 福田区 |
| 191 | 深圳市君道绿色科技有限公司 | | 91440300MA5H8UUH7X | 福田区 |
| 192 | 有生之颜(深圳)生物科技有限公司 | | 91440300MA5H8BUG79 | 福田区 |
| 193 | 深圳市中腾电子有限公司 | | 91440300777165429H | 福田区 |
| 194 | 深圳市兴锦城科技有限公司 | | 91440300MA5F516T5H | 福田区 |
| 195 | 高瞻创新科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5HFAG02R | 福田区 |
| 196 | 深圳市艺越建设集团有限公司 | | 91440300564249987J | 福田区 |
| 197 | 深圳市标驰信息技术有限公司 | | 91440300715234388A | 福田区 |
| 198 | 中锃半导体(深圳)有限公司 | | 91440300MACXU4U718 | 福田区 |
| 199 | 深圳市炉伴网络科技有限公司 | | 91440300MA5HE24U46 | 福田区 |
| 200 | 深圳市合力和科技有限公司 | | 914403003193041458 | 罗湖区 |
| 201 | 深圳思凌科技术有限公司 | | 91440300MA5GTW743J | 罗湖区 |
| 202 | 深圳市启创东方科技有限公司 | | 91440300075821313J | 罗湖区 |
| 203 | 深圳市泰燃智能科技有限公司 | | 91440300MA5DEFMA72 | 罗湖区 |
| 204 | 深圳粤港工程技术有限公司 | | 9144030058790944X0 | 罗湖区 |
| 205 | 深圳法宝技术有限公司 | | 91440300MA5DBF7W5P | 罗湖区 |
| 206 | 深圳创睿特信息技术有限公司 | | 914403005879373798 | 罗湖区 |
| 207 | 深圳市易信云链科技有限公司 | | 91440300MA5FB16K4M | 罗湖区 |
| 208 | 深圳市四方智源科技有限公司 | | 91440300093884334K | 罗湖区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **6/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 209 | 深圳市向上数字文化科技有限公司 | 91440300354458545E | 罗湖区 |
| 210 | 深圳今为科技有限公司 | 91440300349699571D | 罗湖区 |
| 211 | 深圳市龙腾捷旅信息科技股份有限公司 | 91440300581286501U | 罗湖区 |
| 212 | 联信智融(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5FDBU445 | 罗湖区 |
| 213 | 深圳翰亚微电子科技有限公司 | 91410711MA3XFEFD4D | 罗湖区 |
| 214 | 深圳市赛易特信息技术有限公司 | 91440300MA5ERA305P | 罗湖区 |
| 215 | 深圳英飞拓智园科技有限公司 | 91440300MA5FTDRM5H | 罗湖区 |
| 216 | 深圳本地宝新媒体技术有限公司 | 91440300359740339K | 罗湖区 |
| 217 | 深圳市光华中空玻璃工程有限公司 | 91440300618801459R | 罗湖区 |
| 218 | 深圳市润泽鑫技术有限责任公司 | 91440300MA5FTBGOXL | 罗湖区 |
| 219 | 深圳市奥克金鼎空间膜技术开发有限公司 | 914403007938904797 | 罗湖区 |
| 220 | 明智科创(深圳)有限公司 | 91440300MASFK2XA6A | 罗湖区 |
| 221 | 深圳市景图材料科技有限公司 | 91440300MA5H8MUT3F | 罗湖区 |
| 222 | 易普森智慧健康科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5EXF7W60 | 罗湖区 |
| 223 | 深圳市博祺科技有限公司 | 91440300335096331X | 罗湖区 |
| 224 | 深圳市国佳网络科技有限公司 | 91440300MA5GFL1KXH | 罗湖区 |
| 225 | 深圳市中科思达科技有限公司 | 91440300578824399E | 罗湖区 |
| 226 | 开泰远景信息科技有限公司 | 91440300MA5G8H9H7W | 罗湖区 |
| 227 | 深圳市本米易诚科技有限公司 | 91440300MA5EWDHU2X | 罗湖区 |
| 228 | 深圳市航顺芯片技术研发有限公司 | 91440300076938476T | 罗湖区 |
| 229 | 深圳市创汛科技有限责任公司 | 91440300MA5FUYW42A | 罗湖区 |
| 230 | 中瑞云软件(深圳)有限公司 | 91440300MA5EHY0K8D | 罗湖区 |
| 231 | 深大云科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5DB6PN1Y | 罗湖区 |
| 232 | 深圳市百迈生命科学有限公司 | 914403003500301031 | 罗湖区 |
| 233 | 深圳市中科恒辉科技有限公司 | 91440300687550032B | 罗湖区 |
| 234 | 深圳扬厉医药技术有限公司 | 91440300MA5F88H11K | 罗湖区 |
| 235 | 丫互科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5DN6HE2W | 罗湖区 |
| 236 | 深圳市创盈信息科技服务有限公司 | 914403003499721015 | 罗湖区 |
| 237 | 深圳市贝格蓝斯科技有限公司 | 914403003498112440 | 罗湖区 |
| 238 | 深圳市易赛贝尔科技有限公司 | 914403007813713803 | 罗湖区 |
| 239 | 深圳联鹏高远智能科技有限公司 | 91440300MA5G38Q205 | 罗湖区 |
| 240 | 深圳市好天气科技有限公司 | 91440300053961614P | 罗湖区 |
| 241 | 笔特科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GT6QHX2 | 罗湖区 |
| 242 | 深圳市气象服务有限公司 | 91440300192192587R | 罗湖区 |
| 243 | 深圳市中科睿科技有限公司 | 91440300693965648G | 罗湖区 |
| 244 | 深圳市骏思凯奇科技发展有限公司 | 914403003351196871 | 罗湖区 |
| 245 | 深圳市滨洁环保科技有限公司 | 91440300080105338J | 罗湖区 |
| 246 | 深圳市缤纷珠宝开发有限公司 | 9144030033500410X2 | 罗湖区 |
| 247 | 深圳市睿荔科技有限公司 | 91440300MA5G8RDA2N | 罗湖区 |
| 248 | 深圳市朗迅实业有限公司 | 914403007388322172 | 罗湖区 |
| 249 | 深圳市华测半导体设备有限公司 | 91440300MA5G07AE8C | 罗湖区 |
| 250 | 深圳敏捷云计算科技有限公司 | 91440300MA5DJLEP2B | 罗湖区 |
| 251 | 深圳中科精能源技术有限公司 | 91440300672971467L | 罗湖区 |
| 252 | 深圳市房谱网络科技股份有限公司 | 91440300591863771T | 罗湖区 |
| 253 | 深圳市爱格玛科技有限公司 | 91440300MA5GY41110 | 罗湖区 |
| 254 | 深圳市承宜悦科技有限公司 | 91440300MA5HA3LP2Y | 罗湖区 |
| 255 | 深圳市金中诚建设工程有限公司 | 91440300311997821T | 罗湖区 |
| 256 | 深圳市德汇隆食品有限公司 | 9144030059675016XD | 罗湖区 |
| 257 | 曼巴电气(深圳)有限公司 | 91440300MA5GAK4Y3F | 罗湖区 |
| 258 | 深圳市汇巨包装设计有限公司 | 91440300MA5EF6E30N | 罗湖区 |
| 259 | 深圳市晶湖科技有限公司 | 91440300MA5HCME731 | 罗湖区 |
| 260 | 星辰信瑞(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5G0A2D70 | 罗湖区 |
| 261 | 深圳市凯之成智能装备有限公司 | 91440300358230679X | 罗湖区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **7/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 262 | 深圳市金朝珠宝首饰有限公司 | 91440300715250820A | 罗湖区 |
| 263 | 深圳市快安德科技有限公司 | 91440300MA5DB5079E | 罗湖区 |
| 264 | 维妮科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FWHPU50Q | 罗湖区 |
| 265 | 中理科技有限公司 | 91440300335054393W | 罗湖区 |
| 266 | 深圳市新华宝食品设备有限公司 | 914403006729731470 | 罗湖区 |
| 267 | 深圳网基科技有限公司 | 91440300MA5G04AN3F | 罗湖区 |
| 268 | 如期(深圳)生物科技有限公司 | 91440300MA5H3DL070 | 罗湖区 |
| 269 | 标杆(深圳)建设工程有限公司 | 91440300MA5EMXHB7A | 罗湖区 |
| 270 | 国众联资产评估土地房地产估价有限公司 | 91440300674802843P | 罗湖区 |
| 271 | 深圳市众人企业服务技术有限公司 | 91440300MA5F4JYXXA | 罗湖区 |
| 272 | 深圳鼎诚环境科学有限公司 | 91440300MA5F5T479K | 罗湖区 |
| 273 | 深圳珠宝产业服务有限公司 | 91440300MA5G999NX4 | 罗湖区 |
| 274 | 深圳市邦友大数据服务有限公司 | 91440300MA5GR4LK60 | 罗湖区 |
| 275 | 深圳市复成信息科技有限公司 | 91440300MA5HJU461T | 罗湖区 |
| 276 | 深圳市诚信行工程咨询有限公司 | 9144030019217811XU | 罗湖区 |
| 277 | 深圳市深旭机电工程设备有限公司 | 9144030019230717XR | 罗湖区 |
| 278 | 深圳市中鸿生态建设有限公司 | 91440300MA5H61RD5W | 罗湖区 |
| 279 | 深圳市禾沐基因生物技术有限责任公司 | 91440300MA5GWQ6K8E | 盐田区 |
| 280 | 深圳市大百汇技术有限公司 | 91440300792575653L | 盐田区 |
| 281 | 深圳市雷铭科技发展有限公司 | 91440300767585470J | 盐田区 |
| 282 | 深圳市艾优威科技有限公司 | 91440300335334264F | 盐田区 |
| 283 | 深圳市百果互动科技有限公司 | 91440300319518696N | 盐田区 |
| 284 | 深圳市百果数联科技有限公司 | 91440300MA5FX0BW16 | 盐田区 |
| 285 | 深圳市百吉因生物科技有限公司 | 91440300MA5EH3MK32 | 盐田区 |
| 286 | 深圳市泰鼎技术有限公司 | 914403000692803548 | 盐田区 |
| 287 | 深圳市降泰视讯科技有限公司 | 914403000877903581 | 盐田区 |
| 288 | 深圳市迪曼医疗科技有限公司 | 91440300MA5H2J8C31 | 盐田区 |
| 289 | 深圳好易建软件有限公司 | 91440300MA5GF0AF92 | 盐田区 |
| 290 | 深圳鼎润捷通供应链有限公司 | 91440300MA5FPFY38U | 盐田区 |
| 291 | 深圳市深国际湾区投资发展有限公司 | 91440300MA5GPA872Y | 盐田区 |
| 292 | 深圳市毅霖建设集团有限公司 | 91440300790474736B | 盐田区 |
| 293 | 深圳市优因子科技有限公司 | 91440300MA5G1W8398 | 盐田区 |
| 294 | 深圳市展俊机电设备技术有限公司 | 914403000589918048 | 盐田区 |
| 295 | 深圳市金雅福首饰制造有限公司 | 91440300595669781T | 盐田区 |
| 296 | 深圳市孪生云计算技术有限公司 | 91440300MA5G0M8NXF | 盐田区 |
| 297 | 深圳市东部通用航空有限公司 | 91440300MA5EM1TN45 | 盐田区 |
| 298 | 深圳市金谷美香实业有限公司 | 91440300708499265H | 盐田区 |
| 299 | 意道(深圳)科技有限公司 | 91440300580077310J | 盐田区 |
| 300 | 深圳华大万物科技有限公司 | 91440300MA5H2E430T | 盐田区 |
| 301 | 深圳市精致网络设备有限公司 | 914403007727446322 | 南山区 |
| 302 | 深圳市科冷商用设备有限公司 | 91440300192369338W | 南山区 |
| 303 | 深圳银涛电子信息工程有限公司 | 91440300359979091D | 南山区 |
| 304 | 深圳钜恒智能有限公司 | 91440300MA5F5E128K | 南山区 |
| 305 | 深圳威思派技术有限公司 | 91440300MA5GAA3B1Y | 南山区 |
| 306 | 深圳圣德京粤科技有限公司 | 91440300MA5EH9T6XW | 南山区 |
| 307 | 深圳创铁科技有限公司 | 91440300MA5F1DG45B | 南山区 |
| 308 | 普乐精密仪器(深圳)有限公司 | 91440300MA5H099W7W | 南山区 |
| 309 | 深圳市源流科技有限公司 | 914403003593006910 | 南山区 |
| 310 | 深圳市龙信信息技术有限公司 | 91440300MA5DQJW56L | 南山区 |
| 311 | 深圳岭南智汇科技有限公司 | 91440300MA5FHRM069 | 南山区 |
| 312 | 深圳港腾互联科技有限公司 | 91440300MA5H70TR5F | 南山区 |
| 313 | 深圳迪奇普科技有限公司 | 91440300311940323B | 南山区 |
| 314 | 深圳前海沃尔科技有限公司 | 91440300MA5ENCP498 | 南山区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **8/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市芯存科技有限公司 南山区

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 315 | 深圳科康干细胞技术有限公司 | 91440300311684841F | 南山区 |
| 316 | 深圳市智薯环保科技有限公司 | 91440300MA5GKKDL9G | 南山区 |
| 317 | 深圳市深光粟科技有限公司 | 91440300MA5FFJ839R | 南山区 |
| 318 | 华安芯科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GJU268J | 南山区 |
| 319 | 深圳市朗非创新科技有限公司 | 91440300MA5F4YHCOU | 南山区 |
| 320 | 深圳市谷米科技有限公司 | 914403006894390552 | 南山区 |
| 321 | 盛业信息科技服务(深圳)有限公司 | 91440300MA5D8BDR5J | 南山区 |
| 322 | 深圳市晟晟科技有限公司 | 91440300MA5FF61P90 | 南山区 |
| 323 | 深圳熠讯科技有限公司 | 91440300MA5EKPNC07 | 南山区 |
| 324 | 深圳市伊派室内设计有限公司 | 91440300695583651Y | 南山区 |
| 325 | 深圳逐际动力科技有限公司 | 91440300MA5H6B6A43 | 南山区 |
| 326 | 艾新环保材料(深圳)有限公司 | 914403006853963426 | 南山区 |
| 327 | 深圳市恒祥通天线技术有限公司 | 91440300581551694G | 南山区 |
| 328 | 招商蛇口数字城市科技有限公司 | 91440300MA5G163791 | 南山区 |
| 329 | 深圳市一路信息技术服务有限公司 | 91440300MA5F0RUJXH | 南山区 |
| 330 | 深圳市图元科技有限公司 | 91440300785260514T | 南山区 |
| 331 | 深圳日浩科技现代服务业有限公司 | 914403000857190801 | 南山区 |
| 332 | 椭圆时空(深圳)科技有限公司 | 91440300MACN3JOB3T | 南山区 |
| 333 | 丰巢网络技术有限公司 | 91440300MA5FQ0TL82 | 南山区 |
| 334 | 广东未来科技有限公司 | 91440300349977703H | 南山区 |
| 335 | 广东惠禾科技发展有限公司 | 91440000719284219G | 南山区 |
| 336 | 深圳圣马歌科技有限公司 | 914403003062230202 | 南山区 |
| 337 | 深圳店匠科技有限公司 | 91440300MA5EMBEH7D | 南山区 |
| 338 | 深圳朗赫科技有限公司 | 91440300MA5H2BTL9F | 南山区 |
| 339 | 深圳迪巨智能科技有限公司 | 91440300MA5FLOML6G | 南山区 |
| 340 | 深圳排队网络技术有限公司 | 914403005867133060 | 南山区 |
| 341 | 深圳威迈斯软件有限公司 | 91440300074396888W | 南山区 |
| 342 | 深圳市中讯网联科技有限公司 | 9144030067856781XQ | 南山区 |
| 343 | 芯峰光电技术(深圳)有限公司 | 91440300MA5GH8056Y | 南山区 |
| 344 | 深圳京昌水务科技有限公司 | 91440300MA5GQKXJ2A | 南山区 |
| 345 | 柯柏文(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5F9MXD56 | 南山区 |
| 346 | 深圳元始智能有限公司 | 91440300MACM9XPN52 | 南山区 |
| 347 | 深圳市轻客智能科技有限公司 | 91440300067986396K | 南山区 |
| 348 | 深圳松之乐生物科技有限公司 | 91440300676694313K | 南山区 |
| 349 | 九亿里数字科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5EFM5R30 | 南山区 |
| 350 | 深圳市龙城网络科技有限公司 | 914403000877558432 | 南山区 |
| 351 | 深圳市利云德生物技术有限公司 | 91440300MA5ERRX264 | 南山区 |
| 352 | 广东清大菲恩工业数据技术有限公司 | 91441900MA4WTLEU3C | 南山区 |
| 353 | 深圳微灵医疗科技有限公司 | 91440300MA5FJLDY1Y | 南山区 |
| 354 | 深圳市信诺兴技术有限公司 | 91440300192406004T | 南山区 |
| 355 | 雷鸟创新技术(深圳)有限公司 | 91440300MA5H5WDE3Y | 南山区 |
| 356 | 零秩科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FRPOW2A | 南山区 |
| 357 | 深圳市不停科技有限公司 | 91440300MA5GKE550K | 南山区 |
| 358 | 深圳金蝶账无忧网络科技有限公司 | 91440300358768292H | 南山区 |
| 359 | 深圳市中小担科技有限公司 | 914403003985233611 | 南山区 |
| 360 | 深圳中航打印技术有限公司 | 91440300MA5EWG7CXY | 南山区 |
| 361 | 深圳市艾思领科科技有限公司 | 91440300MA5GQTYG96 | 南山区 |
| 362 | 深圳海德智联科技有限公司 | 914403000649645544 | 南山区 |
| 363 | 深圳市界水医疗科技有限公司 | 914403000602834285 | 南山区 |
| 364 | 深圳市锐拓分析仪器有限公司 | 91440300MA5GUPU2X6 | 南山区 |
| 365 | 深圳市南水灌溉科技有限公司 | 91440300593028454X | 南山区 |
| 366 | 深圳沈鼓测控技术有限公司 | 914403000649766276 | 南山区 |
| 367 |  | 91440300MA5FMFF9XE |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **9/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市融创通达科技有限公司 南山区

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 368 | 深圳市金泰谊电子有限公司 | | 91440300335092306D | 南山区 |
| 369 | 深圳市思开半导体有限公司 | | 91440300MA5GKRBX37 | 南山区 |
| 370 | 深圳市名竹科技有限公司 | | 91440300MA5GHF5M6E | 南山区 |
| 371 | 中付(深圳)技术服务有限公司 | | 914403000539657891 | 南山区 |
| 372 | 深圳闻博大数据信息技术有限公司 | | 91440300MA5ECNW51P | 南山区 |
| 373 | 深圳跃高科技有限公司 | | 91440300MA5FA8PN31 | 南山区 |
| 374 | 盯盯拍(深圳)技术股份有限公司 | | 9144030006546560XJ | 南山区 |
| 375 | 深圳市玖合鑫通讯技术有限公司 | | 91440300306110683K | 南山区 |
| 376 | 深圳汉威物联有限公司 | | 91440300MA5GPUL10H | 南山区 |
| 377 | 深圳市伯劳特生物制品有限公司 | | 91440300708480994G | 南山区 |
| 378 | 深圳市科尚通信有限公司 | | 91440300067182523W | 南山区 |
| 379 | 深圳市龙祥康体设施发展有限公司 | | 91440300775554535T | 南山区 |
| 380 | 深圳新能电力开发设计院有限公司 | | 91440300799204492G | 南山区 |
| 381 | 深圳市维亿魄科技有限公司 | | 91440300306287905X | 南山区 |
| 382 | 立体视医学技术(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GU2FW71 | 南山区 |
| 383 | 深圳前海聚火科技有限公司 | | 91440300MA5GPXPQ9L | 南山区 |
| 384 | 深圳科蓝金信科技发展有限公司 | | 91440300083448387K | 南山区 |
| 385 | 华润网络(深圳)有限公司 | | 91440300MA5DK1T202 | 南山区 |
| 386 | 深圳市矽塔科技有限公司 | | 91440300MA5F8X7U3K | 南山区 |
| 387 | 深圳光点软件科技有限公司 | | 914403000882805950 | 南山区 |
| 388 | 深圳市高乐科技术有限公司 | | 91440300MA5F2QG46M | 南山区 |
| 389 | 深圳市华毓科技有限公司 | | 91440300MA5GX9857K | 南山区 |
| 390 | 深圳市天益氏技术有限公司 | | 91440300MA5FFYM12J | 南山区 |
| 391 | 深圳市奇普乐芯片技术有限公司 | | 91440300MA5GYH3043 | 南山区 |
| 392 | 深圳市飞思通信技术有限公司 | | 91440300MA5H1FT61D | 南山区 |
| 393 | 深圳市同德浩海科技有限公司 | | 914403003264630485 | 南山区 |
| 394 | 深圳市汉宇环境科技有限公司 | | 91440300359174752B | 南山区 |
| 395 | 深圳市明源云空间电子商务有限公司 | | 914403003497504101 | 南山区 |
| 396 | 深圳市明源云链互联网科技有限公司 | | 91440300MA5FK4BK3J | 南山区 |
| 397 | 深圳前海拉米酷信息技术有限公司 | | 91440300MA5GTWXD2M | 南山区 |
| 398 | 深圳鹏开信息技术有限公司 | | 91440300618909398H | 南山区 |
| 399 | 深圳市仁怡安装工程有限公司 | | 91440300311714107T | 南山区 |
| 400 | 深圳市科立讯数据技术有限公司 |  | 91440300799205743N | 南山区 |
| 401 | 深圳市凯宝科技有限公司 | | 91440300785283847D | 南山区 |
| 402 | 深圳市泛联信息科技有限公司 | | 91440300MA5GLK413Y | 南山区 |
| 403 | 深圳市中集建筑设计院有限公司 | | 91440300MA5FLAX52A | 南山区 |
| 404 | 深圳市大拿科技有限公司 | | 91440300664155080D | 南山区 |
| 405 | 深圳市指通互娱科技有限公司 | | 91440300MA5FWQR589 | 南山区 |
| 406 | 中资国恒科技有限公司 | | 91440300MA5GW3G720 | 南山区 |
| 407 | 深圳光峰科技股份有限公司 | | 91440300795413991N | 南山区 |
| 408 | 东来智慧交通科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5FQNPW5Y | 南山区 |
| 409 | 深圳柏睿网络科技有限公司 | | 91440300072535258T | 南山区 |
| 410 | 深圳新度博望科技有限公司 | | 91440300MA5F73XPOF | 南山区 |
| 411 | 华软智云(深圳)软件有限公司 | | 91440300MA5F0FCR8A | 南山区 |
| 412 | 深圳骏泽环境科技有限公司 | | 91440300MA5EYMKG27 | 南山区 |
| 413 | 深圳市三通伟业科技有限公司 | | 91440300326232370W | 南山区 |
| 414 | 深圳市卡扑动漫设计有限公司 | | 914403006837955428 | 南山区 |
| 415 | 深圳市帕拉卡科技有限公司 | | 91440300MA5DPJJ90M | 南山区 |
| 416 | 深圳卓运半导体有限公司 | | 91440300MA5FDTJ78X | 南山区 |
| 417 | 深圳市美丽加互联网有限公司 | | 914403000943954870 | 南山区 |
| 418 | 深圳和华国际工程与设计有限公司 | | 9144030077987910XF | 南山区 |
| 419 | 深圳稳顶聚芯技术有限公司 | | 91440300MA5HWRF56N | 南山区 |
| 420 |  | | 91440300MA5FY3DEOD |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **10/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市金士吉康复用品科技有限公司 南山区

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 421 | 深圳市海克莱特科技发展有限公司 | | 914403007979785668 | 南山区 |
| 422 | 深圳尚桥信息技术有限公司 | | 9144030031944413X3 | 南山区 |
| 423 | 深圳市奕亮科技有限公司 | | 91440300MA5F041T41 | 南山区 |
| 424 | 深圳市艾利艾文化科技有限公司 | | 91440300071114208E | 南山区 |
| 425 | 深圳市麦思康健康科技有限公司 | | 91440300MA5EJ8M203 | 南山区 |
| 426 | 深圳市比特视讯有限公司 | | 91440300MA5EXRTE1Y | 南山区 |
| 427 | 深圳市华百安智能技术有限公司 | | 91440300667096389G | 南山区 |
| 428 | 深圳市平行线信息科技有限公司 | | 91440300MA5GBURJXC | 南山区 |
| 429 | 科来思(深圳)科技有限公司 | | 91500105MAABN5YM0E | 南山区 |
| 430 | 深圳市映至科技有限公司 | | 91440300MA5FGAP54F | 南山区 |
| 431 | 深圳市航盛车云技术有限公司 | | 91440300342538660B | 南山区 |
| 432 | 深圳英嘉通半导体有限公司 | | 91440300MA5ELDJK3G | 南山区 |
| 433 | 深圳千里信息科技有限公司 | | 91440300MA5ELY3G6C | 南山区 |
| 434 | 深圳万佳怡科技有限公司 | | 91440300665862238N | 南山区 |
| 435 | 深圳市加减生活科技有限公司 | | 91440300MA5FMJJN00 | 南山区 |
| 436 | 深圳哲轮科技有限公司 | | 91440300MA5GY0081D | 南山区 |
| 437 | 深圳市新界面科技发展有限公司 | | 914403007504549763 | 南山区 |
| 438 | 深圳市致远创视技术有限公司 | | 91440300MA5GM4U456 | 南山区 |
| 439 | 全中半导体(深圳)有限公司 | | 91440300MA5HOWNPX5 | 南山区 |
| 440 | 深圳市华付信息技术有限公司 | | 914403003428500643 | 南山区 |
| 441 | 深圳市致远创想科技有限公司 | | 91440300342934284G | 南山区 |
| 442 | 深圳市格致诚心科技有限公司 | | 91440300MA5H3Q4637 | 南山区 |
| 443 | 深圳乐美尚科技有限公司 | | 914403003061972211 | 南山区 |
| 444 | 深圳华晟九思科技有限公司 | | 91440300MA5GPBEG71 | 南山区 |
| 445 | 深圳市十方运动科技有限公司 | | 91440300MA5GT4HM8Y | 南山区 |
| 446 | 深圳前海格致科技有限公司 | | 914403003597927454 | 南山区 |
| 447 | 深圳市重和科技有限公司 | | 914403003578728805 | 南山区 |
| 448 | 深圳市微厨科技有限公司 | | 91440300MA5FG1X504 | 南山区 |
| 449 | 深圳市君思科技有限公司 | | 91440300760496686J | 南山区 |
| 450 | 深圳市安姆伯科技有限公司 | | 9144030030600109X0 | 南山区 |
| 451 | 深圳市蓝拓创远科技有限公司 | | 91440300084632047N | 南山区 |
| 452 | 深圳市烽炀科技实业有限公司 |  | 91440300MA5G78JA3K | 南山区 |
| 453 | 深圳市瑞洲实业股份有限公司 |  | 91440300MA5FJFMF7B | 南山区 |
| 454 | 深圳市维度科技股份有限公司 | | 914403006626574829 | 南山区 |
| 455 | 深微光电科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5FWR5D61 | 南山区 |
| 456 | 深圳宏崎达技术有限公司 | | 91440300708486165E | 南山区 |
| 457 | 深圳市巨鲲科技有限公司 | | 91440300MA5FYKU6X2 | 南山区 |
| 458 | TCL金融科技(深圳)有限公司 | | 91440300358241001T | 南山区 |
| 459 | 深圳市安帝宝科技有限公司 | | 91440300319374231N | 南山区 |
| 460 | 深圳市泰科智能机器人有限公司 | | 91440300MA5GJFFR1K | 南山区 |
| 461 | 深圳智微通科技有限公司 | | 91440300MA5H8PR80N | 南山区 |
| 462 | 深圳康咏科技有限公司 | | 91440300MA5DQ4X51M | 南山区 |
| 463 | 深圳市广正弘自动化科技有限公司 | | 914403003117396119 | 南山区 |
| 464 | 深圳市佳简几何工业设计有限公司 | | 91440300088403583E | 南山区 |
| 465 | 深圳市鑫君特智能医疗器械有限公司 | | 91440300342687340A | 南山区 |
| 466 | 深圳市哈工交通电子有限公司 | | 914403007311267075 | 南山区 |
| 467 | 海之景科技集团有限公司 | | 914403007586155354 | 南山区 |
| 468 | 飞思未来(深圳)科技有限公司 | | 91440300326679922U | 南山区 |
| 469 | 深圳市鱼鹰光电科技有限公司 | | 91440300MA5FFAAU81 | 南山区 |
| 470 | 深圳民太安智能科技有限公司 | | 91440300MA5EJF775T | 南山区 |
| 471 | 深圳市三捷机械设备有限公司 | | 91440300691158180C | 南山区 |
| 472 | 深圳港创建材股份有限公司 | | 91440300618901548X | 南山区 |
| 473 |  | | 914403002792670354 |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **11/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳左邻永佳科技有限公司 南山区

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 474 | 深圳市优普洛科技有限公司 | | 91440300564223920U | 南山区 |
| 475 | 深圳市泰高技术有限公司 | | 91440300MA5H3RR975 | 南山区 |
| 476 | 深圳市鹏微软件技术有限公司 | | 91440300748865864Y | 南山区 |
| 477 | 深圳市玄武科技信息有限公司 | | 91440300MA5GDM1P2R | 南山区 |
| 478 | 深圳天富创科技有限公司 | | 91440300326668609F | 南山区 |
| 479 | 华瑞指数云科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5G24NE3T | 南山区 |
| 480 | 深圳市泰景科技有限公司 | | 914403005571820400 | 南山区 |
| 481 | 深圳市鼎盛合科技有限公司 | | 914403000884923013 | 南山区 |
| 482 | 核动医疗机器人(深圳)有限公司 | | 91440300MA5H5YNJ3L | 南山区 |
| 483 | 深圳市凯立特光电科技有限公司 | | 91440300055106910R | 南山区 |
| 484 | 深圳市和为顺网络技术有限公司 | | 914403006894436527 | 南山区 |
| 485 | 深圳市网安计算机安全检测技术有限公司 | | 91440300729872970D | 南山区 |
| 486 | 深圳市昔诺达科技有限公司 | | 91440300MA5F61K051 | 南山区 |
| 487 | 深圳市联影医疗数据服务有限公司 | | 914403005867431776 | 南山区 |
| 488 | 深圳市光纤城通讯有限公司 | | 91440300793873804D | 南山区 |
| 489 | 深圳点点电工网络科技有限公司 | | 91440300MA5DGEA4XR | 南山区 |
| 490 | 深圳市众云网有限公司 | | 91440300088347251D | 南山区 |
| 491 | 深圳市魔云科技有限公司 | | 91440300075842325G | 南山区 |
| 492 | 深圳市昊唐科技有限公司 | | 91440300799249201U | 南山区 |
| 493 | 深圳阿尔法分子科技有限责任公司 | | 91440300MA5GAG447B | 南山区 |
| 494 | 深圳市居安建筑科技有限公司 | | 91440300MA5FGH7R9B | 南山区 |
| 495 | 音科思(深圳)技术有限公司 | | 91440300MA5GNJ7K64 | 南山区 |
| 496 | 深圳益邦物联科技有限公司 | | 91440300MA5DAQ4848 | 南山区 |
| 497 | 深圳市健网科技有限公司 | | 91440300577679345C | 南山区 |
| 498 | 帝尔博格(深圳)智能科技有限公司 | | 91440300MA5HB9AJ5D | 南山区 |
| 499 | 深圳市大业激光成型技术有限公司 | | 91440300055124449D | 南山区 |
| 500 | 深圳市艾赛克科技有限公司 | | 914403007542917803 | 南山区 |
| 501 | 阿尔法仪器技术(深圳)有限公司 | | 91440300MA5G45AQ2L | 南山区 |
| 502 | 深圳奥礼生物科技有限公司 | | 91440300MA5HF2ATXC | 南山区 |
| 503 | 深圳市路通网络技术有限公司 | | 914403007362900206 | 南山区 |
| 504 | 深圳小铁信息技术有限公司 | | 91440300MA5FC00A74 | 南山区 |
| 505 | 禾纳半导体(深圳)有限公司 | | 91440300MA5F4PKA9E | 南山区 |
| 506 | 深圳猿金刚新材料有限公司 |  | 91440300MA5FL67482 | 南山区 |
| 507 | 深圳市一号互联科技有限公司 | | 91440300312081356W | 南山区 |
| 508 | 前海谦亿(深圳)技术有限公司 | | 91440300MA5EH9DP34 | 南山区 |
| 509 | 深圳才库数据技术有限公司 | | 91440300564239009M | 南山区 |
| 510 | 深圳市赛欧细胞技术有限公司 | | 91440300067957253G | 南山区 |
| 511 | 深圳市侨城汇网络科技有限公司 | | 914403003498131863 | 南山区 |
| 512 | 微康细胞生命科技(深圳)有限公司 | | 91440300310582552K | 南山区 |
| 513 | 深圳市杰源网络信息有限公司 | | 91440300771617770B | 南山区 |
| 514 | 圣码智能科技(深圳)有限公司 | | 914403003591438093 | 南山区 |
| 515 | 深圳市中创迈讯科技有限公司 | | 914403003984949357 | 南山区 |
| 516 | 深圳市澳凯码科技有限公司 | | 91440300599094110T | 南山区 |
| 517 | 深圳市前海弘程游戏有限公司 | | 91440300319408446U | 南山区 |
| 518 | 深圳嘉西亚建筑设计有限公司 | | 9144030031178931XM | 南山区 |
| 519 | 深圳市安印科技有限公司 | | 91440300326535080A | 南山区 |
| 520 | 深圳市灯彩互娱科技有限公司 | | 91440300MA5GDKPR6N | 南山区 |
| 521 | 深圳市博尔创意文化发展有限公司 | | 9144030077719318XD | 南山区 |
| 522 | 深圳市磁迅科技有限公司 | | 914403003425158563 | 南山区 |
| 523 | 深圳市广思德科技有限公司 | | 9144030030606834XW | 南山区 |
| 524 | 深圳市瑞沃移动有限公司 | | 91440300071117361A | 南山区 |
| 525 | 深圳豪威显示科技有限公司 | | 91440300741202005F | 南山区 |
| 526 |  | | 91440300072514414Y |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **12/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 527 | 深圳市海创环境治理科技有限公司 | 91440300799202059W | 南山区 |
| 528 | 深圳爱数云科技有限公司 | 91440300MA5GDY3E8F | 南山区 |
| 529 | 深圳市优课再学教育科技有限公司 | 91440300MA5FLGKJ04 | 南山区 |
| 530 | 深圳市世纪创新显示电子有限公司 | 91440300MA5FNX005J | 南山区 |
| 531 | 万亿运营(深圳)科技有限责任公司 | 91440300MA5EMLJH62 | 南山区 |
| 532 | 深圳市常青藤软件科技有限公司 | 91440300MA5DN3T22X | 南山区 |
| 533 | 深圳市数据动力科技有限公司 | 914403000751696793 | 南山区 |
| 534 | 深圳市领赛科技有限公司 | 91440300359928091F | 南山区 |
| 535 | 浪尖设计集团有限公司 | 91440300708444459D | 南山区 |
| 536 | 深圳市南海石油经济发展有限公司 | 914403001921881159 | 南山区 |
| 537 | 深圳集能环保科技有限公司 | 91440300349729400R | 南山区 |
| 538 | 深圳市新国都万联科技通信有限公司 | 91440300MA5F0EQE8U | 南山区 |
| 539 | 中科绿谷(深圳)医疗科技有限公司 | 91440300MA5FD9NCX0 | 南山区 |
| 540 | 深圳市汉捷管理咨询有限公司 | 9144030076918438XJ | 南山区 |
| 541 | 深圳市莱利赛生物科技有限公司 | 91440300MA5EEA344T | 南山区 |
| 542 | 深圳市新出行科技有限公司 | 914403003591286845 | 南山区 |
| 543 | 深圳市云积分科技有限公司 | 91440300088455551A | 南山区 |
| 544 | 中保金服(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5DNE7X6R | 南山区 |
| 545 | 深圳辉煌明天科技有限公司 | 91440300359691290K | 南山区 |
| 546 | 密钥科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5DKGC58T | 南山区 |
| 547 | 深圳市云尚文化传播有限公司 | 91440300783926212M | 南山区 |
| 548 | 深圳市海美迪科技股份有限公司 | 91440300783905577M | 南山区 |
| 549 | 深圳市云存宝技术有限公司 | 91440300MA5GMRL241 | 南山区 |
| 550 | 深圳中芯诚微电子有限公司 | 91440300MA5DM1F81C | 南山区 |
| 551 | 深圳市阳光博睿教育技术有限公司 | 9144030068539948X9 | 南山区 |
| 552 | 深圳市思利康科技有限责任公司 | 91440300MA5DQWMK01 | 南山区 |
| 553 | 深圳市道通智能软件开发有限公司 | 91440300MA5DMDDF9P | 南山区 |
| 554 | 深圳通用互联网产业发展有限公司 | 91440300MA5FB8B445 | 南山区 |
| 555 | 深圳市明唐新能源技术有限公司 | 91440300MA5G3H2J1W | 南山区 |
| 556 | 深圳市硕腾科技有限公司 | 91440300586747856M | 南山区 |
| 557 | 深圳安巽科技有限公司 | 91440300MA5DJ7AL60 | 南山区 |
| 558 | 三棵小草(深圳)物联科技有限公司 | 91440300MA5FUNPT2T | 南山区 |
| 559 | 深圳市玖治科技有限公司 | 91442000MA56P9GJXK | 南山区 |
| 560 | 深圳希施玛数据科技有限公司 | 9144030033518485XF | 南山区 |
| 561 | 聚合吧科技有限公司 | 91440300MA5FG7DM91 | 南山区 |
| 562 | 深圳市中达瑞和科技有限公司 | 91440300771628445M | 南山区 |
| 563 | 深圳市山水原创动漫文化有限公司 | 914403003263258254 | 南山区 |
| 564 | 深圳微众信用科技股份有限公司 | 91440300319331004W | 南山区 |
| 565 | 深圳市租享生活科技有限公司 | 91440300MA5G180TOF | 南山区 |
| 566 | 深圳鼎晶科技有限公司 | 91440300326240063D | 南山区 |
| 567 | 深圳市申甲网格科技有限公司 | 91440300326444058X | 南山区 |
| 568 | 深圳市铭昱达电子有限公司 | 91440300670045531N | 南山区 |
| 569 | 深圳市俊安环境科技有限公司 | 91440300051546089A | 南山区 |
| 570 | 深圳市移卡科技有限公司 | 91440300577688268J | 南山区 |
| 571 | 深圳市方格信息技术有限公司 | 91440300061402089X | 南山区 |
| 572 | 深圳市学堂科技有限公司 | 91440300581573113N | 南山区 |
| 573 | 深圳市南方国讯科技有限公司 | 914403006700313670 | 南山区 |
| 574 | 深圳市宁远科技股份有限公司 | 91440300771621753Y | 南山区 |
| 575 | 深圳市伟文无线通讯技术有限公司 | 914403007992204330 | 南山区 |
| 576 | 中慧医学成像(深圳)有限公司 | 91440300MA5GCEN6XQ | 南山区 |
| 577 | 深圳市阿尔法材料科技有限公司 | 91440300MA5FLNR25G | 南山区 |
| 578 | 深圳市雅宝智能装备系统有限公司 | 91440300MA5F6E6X9N | 南山区 |
| 579 | 深圳唯乐高科技有限公司 | 91440300MA5GJAH428 | 南山区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **13/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市即来互娱有限公司 南山区

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 580 | 思维巡航(深圳)网络技术有限公司 | | 91440300MA5GJE4P2Y | 南山区 |
| 581 | 深圳市深博泰生物科技有限公司 | | 91440300693972741J | 南山区 |
| 582 | 深圳市力恩科技有限公司 | | 91440300094351716T | 南山区 |
| 583 | 深圳市博创域视讯科技有限公司 | | 91440300335299112E | 南山区 |
| 584 | 深圳华明环保科技有限公司 | | 91440300MA5D89UJ23 | 南山区 |
| 585 | 深圳前海明粤新思软件有限公司 | | 91440300MA5F0GNG08 | 南山区 |
| 586 | 恩凯福科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5DB7YJ9J | 南山区 |
| 587 | 深圳融信网通科技有限公司 | | 91440300576380704L | 南山区 |
| 588 | 征鸿诺瓦医疗科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5HMF000C | 南山区 |
| 589 | 深圳快造科技有限公司 | | 91440300MA5DHJJB3J | 南山区 |
| 590 | 深圳锦沃科技有限公司 | | 91440300MA5G7DUD1P | 南山区 |
| 591 | 迷你创想科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5FLD7L6Y | 南山区 |
| 592 | 深圳市汇恒通科技有限公司 | | 914403005700425365 | 南山区 |
| 593 | 格鲁斯(深圳)幕墙门窗科技有限公司 | | 91440300MA5GGB737M | 南山区 |
| 594 | 深圳金证引擎科技有限公司 | | 91440300MA5EH79P2U | 南山区 |
| 595 | 深圳市泰霖科技有限公司 | | 914403007488759310 | 南山区 |
| 596 | 深圳中汇云川科技有限公司 | | 91440300MA5G3C4566 | 南山区 |
| 597 | 深圳匠人网络科技有限公司 | | 91440300MA5DE1UX8M | 南山区 |
| 598 | 深圳市联众互动科技有限公司 | | 91440300586711511E | 南山区 |
| 599 | 深圳雅云智科技有限公司 | | 91440300MA5FQUM54W | 南山区 |
| 600 | 一米无线(深圳)网络技术有限公司 | | 91440300MA5DKUYEXT | 南山区 |
| 601 | 星境云创数字技术(深圳)有限公司 | | 91440300MA5D9MYH2H | 南山区 |
| 602 | 深圳金源恒泰科技有限公司 | | 91440300065479294C | 南山区 |
| 603 | 深圳市钱海网络技术有限公司 | | 914403003060259564 | 南山区 |
| 604 | 深圳市友备科技有限公司 | | 91440300MA5GY58G17 | 南山区 |
| 605 | 航探宇宙(深圳)科技发展有限公司 | | 91440300MA5FAFQ03B | 南山区 |
| 606 | 安序源生物科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5EJQ6U71 | 南山区 |
| 607 | 深圳市优阅达数据科技有限公司 | | 91440300319568722F | 南山区 |
| 608 | 深圳启赋科创技术有限公司 | | 91440300MA5G0YPG3Y | 南山区 |
| 609 | 深圳市源彩伟业科技有限公司 | | 914403000857260290 | 南山区 |
| 610 | 深圳市中康北斗科技有限公司 | | 91440300MA5DLQBE80 | 南山区 |
| 611 | 深圳市海雅达数字科技有限公司 | | 91440300MA5GRDA580 | 南山区 |
| 612 | 深圳市瑞达飞行科技有限公司 |  | 91440300MA5EPTFJ5R | 南山区 |
| 613 | 深圳市幻实科技有限公司 | | 91440300081280517B | 南山区 |
| 614 | 深圳兴科华创信息技术有限公司 | | 91440300MA5F4BR620 | 南山区 |
| 615 | 深圳市蜜蜂新智慧科技有限公司 | | 91440300MA5FEMDQ11 | 南山区 |
| 616 | 广东新视野信息科技股份有限公司 | | 9144030067312725XJ | 南山区 |
| 617 | 深圳市信飞合创科技有限公司 | | 91440300MA5G1F824R | 南山区 |
| 618 | 深圳市品道科技研发有限公司 | | 91440300MA5G5LKTXH | 南山区 |
| 619 | 深圳市凯德信息技术有限公司 | | 91440300727158976D | 南山区 |
| 620 | 云鲸智能创新(深圳)有限公司 | | 91441900MA4UWYNH4P | 南山区 |
| 621 | 深圳市源本工业技术有限公司 | | 91440300568547498C | 南山区 |
| 622 | 深圳恒芸生泰科技有限公司 | | 91440300MA5ELA006J | 南山区 |
| 623 | 家家云科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5F745M0C | 南山区 |
| 624 | 深圳市清源宝科技有限公司 | | 9144030077272827XG | 南山区 |
| 625 | 深圳市成为智能交通系统有限公司 | | 9144030078527684XF | 南山区 |
| 626 | 深圳市大雅医疗技术有限公司 | | 914403003599304901 | 南山区 |
| 627 | 深圳市筑道建筑工程设计有限公司 | | 91440300192300971X | 南山区 |
| 628 | 深圳市中科计算机软件技术有限责任公司 | | 91440300359306639N | 南山区 |
| 629 | 深圳银谷谷力微电子有限公司 | | 91440300MA5EW93T4N | 南山区 |
| 630 | 深圳市太和物联信息技术有限公司 | | 91440300664032216C | 南山区 |
| 631 | 深圳前海清正科技有限公司 | | 91440300MA5DJG3N2Y | 南山区 |
| 632 |  | | 91440300MA5GCNHL9N |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **14/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

广东灏柏实业有限公司 南山区

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 633 | 深圳市迪米科技有限公司 | | 91440300772740260E | 南山区 |
| 634 | 深圳星渠道数字技术有限公司 | | 91440300MA5GF3AN29 | 南山区 |
| 635 | 深圳市博远中天科技发展有限公司 | | 914403007084909065 | 南山区 |
| 636 | 深圳小步奔跑科技集团有限公司 | | 91440300MA5GMMM866 | 南山区 |
| 637 | 深圳市一面网络技术有限公司 | | 9144030030610577X5 | 南山区 |
| 638 | 深圳市创达电子有限公司 | | 91440300755699649F | 南山区 |
| 639 | 深圳市信通飞扬科技有限公司 | | 914403005776600038 | 南山区 |
| 640 | 深圳附近联盟科技有限公司 | | 914403003425654589 | 南山区 |
| 641 | 深圳飞之度科技有限公司 | | 91440300568543243F | 南山区 |
| 642 | 深圳慧城智联科技有限公司 | | 91440300311984975L | 南山区 |
| 643 | 应舍美居(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5FEWR64E | 南山区 |
| 644 | 华群家具材料(深圳)有限公司 | | 914403000551480610 | 南山区 |
| 645 | 中国南海--麦克巴泥浆有限公司 | | 91440300618896128C | 南山区 |
| 646 | 深圳市心花路放文化发展有限公司 | | 9144030031968773XY | 南山区 |
| 647 | 深圳沧穹科技有限公司 | | 91440300MA5HKC548F | 南山区 |
| 648 | 深圳市爱云信息科技有限公司 | | 91440300MA5F9M1EXJ | 南山区 |
| 649 | 深圳市凯乐新联文化科技有限公司 | | 91440300359803213J | 南山区 |
| 650 | 深圳市诺德粤通科技有限公司 | | 91440300MA5DELQH6B | 南山区 |
| 651 | 深圳联纳科技有限公司 | | 91440300MA5FG05N7U | 南山区 |
| 652 | 深圳果果慧科技有限公司 | | 91440300MA5EDB8K46 | 南山区 |
| 653 | 深圳市微课科技有限公司 | | 91440300MA5EDGT164 | 南山区 |
| 654 | 深圳市海恒图联软件有限公司 | | 91440300MA5EX5FD48 | 南山区 |
| 655 | 蓝芯算力(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5HWNUY85 | 南山区 |
| 656 | 定制加(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5DET1D60 | 南山区 |
| 657 | 深圳壹木航科技有限公司 | | 91440300MA5G1QQD9G | 南山区 |
| 658 | 深圳市畅娱时空网络科技有限公司 | | 91440300MA5G35XN9C | 南山区 |
| 659 | 深圳前海汉视科技有限公司 | | 91440300MA5DJCUK9W | 南山区 |
| 660 | 深圳市西迪特科技股份有限公司 |  | 91440300693988348L | 南山区 |
| 661 | 深圳市佑荣信息科技有限公司 | | 91440300MA5FDRAN6J | 南山区 |
| 662 | 骨圣元化机器人(深圳)有限公司 | | 91440300MA5FG2HX00 | 南山区 |
| 663 | 深圳达远辰光科技有限公司 | | 91440300342598823A | 南山区 |
| 664 | 深圳金士盾科技实业有限公司 | | 91440300MA5F96PC2D | 南山区 |
| 665 | 深圳市安耐科电子技术有限公司 | | 91440300326532605X | 南山区 |
| 666 | 深圳市飞泉云数据服务有限公司 | | 91440300360052381E | 南山区 |
| 667 | 深圳市天和荣科技有限公司 | | 914403005571566356 | 南山区 |
| 668 | 深圳中讯智慧科技有限公司 | | 91440300MA5F1KG871 | 南山区 |
| 669 | 招商局海洋装备研究院有限公司 | | 91440300MA5FP35T3F | 南山区 |
| 670 | 深圳蓝锂科技有限公司 | | 91440300MA5DANBD1D | 南山区 |
| 671 | 深圳市鼎盛智能技术有限公司 | | 91440300067965691F | 南山区 |
| 672 | 深圳市芋熠智能硬件有限公司 | | 914403000671719473 | 南山区 |
| 673 | 深圳市博德绿城科技有限公司 | | 91440300MA5FA6721W | 南山区 |
| 674 | 深圳前海振百易科技有限公司 | | 91440300349732837E | 南山区 |
| 675 | 展讯通信(深圳)有限公司 | | 91440300085966161X | 南山区 |
| 676 | 深圳高铂科技有限公司 | | 91440300MA5HC16834 | 南山区 |
| 677 | 深圳建安润星安全技术有限公司 | | 91440300MA5DT56165 | 南山区 |
| 678 | 深圳源动创新科技有限公司 | | 91440300064951198G | 南山区 |
| 679 | 深圳市微合科技有限公司 | | 91440300MA5HFT299W | 南山区 |
| 680 | 深圳市谨讯科技有限公司 | | 91440300MA5HBMCD47 | 南山区 |
| 681 | 深圳市艾尔卡特电子科技有限公司 | | 914403000527807238 | 南山区 |
| 682 | 深圳市众安在线技术有限公司 | | 91440300MA5GT4DA4G | 南山区 |
| 683 | 深圳前海和光舒卷数字科技有限公司 | | 91440300MA5GNHJJ9K | 南山区 |
| 684 | 深圳市流明电子有限公司 | | 914403007798536471 | 南山区 |
| 685 |  | | 91442000MA56R6DJ3U |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **15/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市中天明晟科技有限公司 南山区

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 686 | 深圳里子科技有限公司 | 914403003599173091 | 南山区 |
| 687 | 深圳前海幻鲲科技有限公司 | 91440300MA5HDGXL8N | 南山区 |
| 688 | 深圳科达智慧科技有限公司 | 91440300MA5DDN8J8E | 南山区 |
| 689 | 深圳中翰科技发展有限公司 | 91440300MA5EC4RH6G | 南山区 |
| 690 | 深圳市龙勤信息技术有限公司 | 91440300MA5FJNN452 | 南山区 |
| 691 | 深圳市壹岚科技有限公司 | 91440300MA5EJP⁰51F | 南山区 |
| 692 | 深圳市丁壹科技有限公司 | 91440300MA5FTCCJ24 | 南山区 |
| 693 | 深圳企寓科技实业有限公司 | 914403003118437424 | 南山区 |
| 694 | 深圳市极致电子商务有限公司 | 91440300587927883B | 南山区 |
| 695 | 深圳市传云谷科技有限公司 | 914403000780497019 | 南山区 |
| 696 | 深圳市易乐动科技有限公司 | 91440300MA5HAX5246 | 南山区 |
| 697 | 深圳市至正信息科技有限公司 | 91440300MA5FKP621P | 南山区 |
| 698 | 深圳市也保科技有限公司 | 91440300MA5FY9333X | 南山区 |
| 699 | 深圳市摆渡微电子有限公司 | 91440300MA5GY5D45K | 南山区 |
| 700 | 深圳市有为教育技术有限公司 | 91440300349814787F | 南山区 |
| 701 | 深圳润檬科技有限公司 | 91440300MA5FCDND3M | 南山区 |
| 702 | 深圳合聚新国际物流有限公司 | 91440300MA5GH5M827 | 南山区 |
| 703 | 深圳市益诺思生物医药安全评价研究院有 | 91440300MA5H2HLR3B | 南山区 |
| 704 | 茵塞普科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H42674F | 南山区 |
| 705 | 国智新能源科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GP8PD42 | 南山区 |
| 706 | 智涂机器人(深圳)有限公司 | 91440300MA5GDW5L20 | 南山区 |
| 707 | 深圳市睿派科技有限公司 | 91440300MA5DF22WXN | 南山区 |
| 708 | 深圳市奥德莱电子信息科技有限公司 | 91440300MA5GK7X5X3 | 南山区 |
| 709 | 中盛国泰能源(深圳)集团有限公司 | 91440300MA5EUODM5L | 南山区 |
| 710 | 深圳宏毒环保科技有限公司 | 91440300MA5HBJDKXT | 南山区 |
| 711 | 深圳枫叶互动科技有限公司 | 91440300MA5GGUKC5G | 南山区 |
| 712 | 深圳美利晶微电子科技有限公司 | 914403003193504756 | 南山区 |
| 713 | 开普勒芯片研究中心(深圳)有限公司 | 91440300MA5HDHU697 | 南山区 |
| 714 | 深圳幻影未来信息科技有限公司 | 91440300MA5G7XGY97 | 南山区 |
| 715 | 深圳市当换网络科技有限公司 | 91440300MA5GC0Y53F | 南山区 |
| 716 | 智颜未来(深圳)信息技术有限公司 | 91440300MA5HA74G1N | 南山区 |
| 717 | 尚普莱斯信息咨询(深圳)有限公司 | 91440300MA5FAUF44D | 南山区 |
| 718 | 深圳工作家网络科技有限公司 | 9144030059188197XX | 南山区 |
| 719 | 深圳市隆昌润科技有限公司 | 91440300594338227E | 南山区 |
| 720 | 深圳市鑫圣致远科技有限公司 | 91440300MA5DCBL07M | 南山区 |
| 721 | 深圳市壹格锐科技有限公司 | 914403003582033397 | 南山区 |
| 722 | 瑾韵(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5G7NWF86 | 南山区 |
| 723 | 深圳光秒传感科技有限公司 | 91440300MA5GN4W86T | 南山区 |
| 724 | 深圳陪你医疗科技有限公司 | 91440300MA5H67EB2F | 南山区 |
| 725 | 深圳前海智看科技有限公司 | 91440300MA5G893U3Y | 南山区 |
| 726 | 大川智科(深圳)技术有限公司 | 91440300MA5DKRAN2F | 南山区 |
| 727 | 深圳米乐传媒科技有限公司 | 914403007466287770 | 南山区 |
| 728 | 深圳南控新能源有限公司 | 91440300MA5H7FAJX4 | 南山区 |
| 729 | 深圳市蔚乐电子有限公司 | 91440300574758953J | 南山区 |
| 730 | 深圳键桥数字能源技术有限公司 | 91440101560206998D | 南山区 |
| 731 | 深圳市吉迩技术有限公司 | 91440300MA5H67084A | 南山区 |
| 732 | 深圳市谱汇智能科技有限公司 | 91440300MA5H23LX4D | 南山区 |
| 733 | 深圳市海湃新能源科技有限公司 | 91440300MA5H96W867 | 南山区 |
| 734 | 深圳市忒爱玩科技有限公司 | 91440300MA5GG3HJX8 | 南山区 |
| 735 | 深圳市克洛斯喵科技有限公司 | 91440300MA5GDXXG2B | 南山区 |
| 736 | 深圳市仙朝互动科技有限公司 | 91440300MA5FCPUF7Q | 南山区 |
| 737 | 深圳市安仕达管理软件有限公司 | 91440300789231956L | 南山区 |
| 738 |  | 91440300MA5FJD6078 |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **16/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳猎碳智能科技有限公司 南山区

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 739 | 深圳今日芯科技有限公司 | | 91440300MA5GQDAQ4F | 南山区 |
| 740 | 深圳千千数运科技有限公司 | | 91440300MA5F70999M | 南山区 |
| 741 | 深圳市睿景新材料科技有限公司 | | 91440300MA5FJ2YY3K | 南山区 |
| 742 | 深圳市勃新生物科技有限公司 | | 91440300MA5GQ2F70E | 南山区 |
| 743 | 深圳市灵蛛科技有限公司 | | 91440300MA5G0E2E6B | 南山区 |
| 744 | 深圳市鸿疆赛斯科技有限公司 | | 91440300359896093T | 南山区 |
| 745 | 深圳微步通讯有限公司 | | 91440300MA5HE6R81D | 南山区 |
| 746 | 深圳市金盾智慧科技有限公司 | | 91440300763479136R | 南山区 |
| 747 | 深圳乐游互动科技有限公司 | | 91440300MA5H0MP51Y | 南山区 |
| 748 | 深圳棠人科技有限公司 | | 91440300MA5H696W9N | 南山区 |
| 749 | 哈勃智联科技有限公司 | | 91440300305947713A | 南山区 |
| 750 | 工大微识智能科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5H8RHX73 | 南山区 |
| 751 | 深圳市艾飞盛新能源有限公司 | | 91440300682027891B | 南山区 |
| 752 | 深圳镜天网络科技有限公司 | | 91440300MA5GUCXD3W | 南山区 |
| 753 | 广东华旭云尚建设集团有限公司 | | 91440300789220843M | 南山区 |
| 754 | 深圳戴普森新能源技术有限公司 | | 91440300593015688B | 南山区 |
| 755 | 滴灌通科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GJ4822P | 南山区 |
| 756 | 博达电气(深圳)有限公司 | | 91440300559890518R | 南山区 |
| 757 | 深圳北辰生物科技有限公司 | | 91440300MA5GXTUF38 | 南山区 |
| 758 | 深圳市运达人物流科技有限公司 | | 914403003265618600 | 南山区 |
| 759 | 深圳扬腾数智科技有限公司 | | 91440300MA5HKC9B0L | 南山区 |
| 760 | 自格(深圳)科技开发有限公司 | | 914403005840970524 | 南山区 |
| 761 | 深圳市新铭速科技有限公司 | | 91440300MA5GQ1590G | 南山区 |
| 762 | 深圳市智森科技设计有限公司 | | 91440300MA5FK84N4X | 南山区 |
| 763 | 深圳市研祥潜动科技有限公司 | | 91440300MA5GROL528 | 南山区 |
| 764 | 深圳市研祥金码科技有限公司 | | 91440300MA5GR09EXN | 南山区 |
| 765 | 深圳市德方创域新能源科技有限公司 | | 91440300MA5H0U8UXJ | 南山区 |
| 766 | 深圳北极芯微电子有限公司 | | 91440300MA5GQ3H336 | 南山区 |
| 767 | 深圳市华利来科技有限公司 | | 9144030078139526XH | 南山区 |
| 768 | 深圳市文麻生物科技有限公司 | | 91440300MA5GC2G38U | 南山区 |
| 769 | 深圳锐来博微电子有限公司 | | 91440300MA5HH4PY2L | 南山区 |
| 770 | 深圳小牛动漫科技有限公司 | | 91440300MA5F10UG7E | 南山区 |
| 771 | 深圳智眸未来科技有限公司 |  | 91440300MA5H7QWN2U | 南山区 |
| 772 | 要务(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5GX0UH05 | 南山区 |
| 773 | 深圳市奇思妙想教育科技有限公司 | | 91440300590741588F | 南山区 |
| 774 | 深圳市向东实业有限公司 | | 91440300MA5G759A1L | 南山区 |
| 775 | 云智谷物联网技术(深圳)有限公司 | | 91440300MA5G0PL455 | 南山区 |
| 776 | 精实(深圳)文化科技集团有限公司 | | 914403007619759886 | 南山区 |
| 777 | 深圳瀚达云端科技有限公司 | | 91440300MA5F0C926M | 南山区 |
| 778 | 深圳市帮客帮科技有限公司 | | 91440300MA5G1WBF6C | 南山区 |
| 779 | 深圳市杰恒芯科技有限公司 | | 91440300MA5H7D7L10 | 南山区 |
| 780 | 深圳法翼软件技术有限公司 | | 91440300MA5G0XX10T | 南山区 |
| 781 | 深圳市中民生物医药有限公司 | | 91440300359690976L | 南山区 |
| 782 | 深圳市泛予科技有限公司 | | 91440300MA5HDRWH92 | 南山区 |
| 783 | 深圳前海奥特迅新能源服务有限公司 | | 91440300326639824D | 南山区 |
| 784 | 深圳桐汭科技有限公司 | | 91440300MA5GWX6M35 | 南山区 |
| 785 | 云创展汇科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5H1EWK22 | 南山区 |
| 786 | 深圳市华创信安科技有限公司 | | 91440300MA5FX29A40 | 南山区 |
| 787 | 深圳市艾森互动科技有限公司 | | 91440300MA5F26AC93 | 南山区 |
| 788 | 深圳市华创捷科技有限公司 | | 91440300MA5GCPRW8G | 南山区 |
| 789 | 深圳市天趣星空科技有限公司 | | 91440300MA5H5RYB99 | 南山区 |
| 790 | 前海聚英(深圳)精密技术有限公司 | | 91440300MA5DRCF11K | 南山区 |
| 791 |  | | 91440300MA5H5BG78D |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **17/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 792 | 深圳市中瑞恒管理策划有限公司 | 914403005700090825 | 南山区 |
| 793 | 乘乘智数科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H78G06J | 南山区 |
| 794 | 深圳市云伽智能科技有限公司 | 91440300MA5G2CQL10 | 南山区 |
| 795 | 深圳市两步路信息技术有限公司 | 91440300349733127W | 南山区 |
| 796 | 深圳市谦萃科技有限公司 | 91440300MA5GEQ4F6C | 南山区 |
| 797 | 深圳市卓青科技有限公司 | 91440300MA5FU3MG2U | 南山区 |
| 798 | 深圳市游联云科技有限公司 | 91440300MA5H421L7R | 南山区 |
| 799 | 深圳吉门第智能科技有限公司 | 91440300MA5H025P38 | 南山区 |
| 800 | 深圳力之源科技有限公司 | 914403003498883138 | 南山区 |
| 801 | 深圳市抱朴物业服务有限公司 | 9144030057313302XK | 南山区 |
| 802 | 深圳麦德通商务代理有限公司 | 91440300MA5H9RJY35 | 南山区 |
| 803 | 深圳飞渡微电子有限公司 | 91320191MA27LPPRXP | 南山区 |
| 804 | 深圳中杰润科技有限公司 | 91440300MA5DEGGW1W | 南山区 |
| 805 | 深圳季丰检测技术有限公司 | 91440300MA5H20HB0P | 南山区 |
| 806 | 深圳南鹏信息技术有限公司 | 91440300788335796N | 南山区 |
| 807 | 深圳市立正管理咨询有限公司 | 9144030075429712X0 | 南山区 |
| 808 | 天一云数据(深圳)有限公司 | 91440300MA5F2HPL8H | 南山区 |
| 809 | 深圳市深汇通能源科技发展有限公司 | 914403002793473938 | 南山区 |
| 810 | 深圳三加智能科技有限公司 | 91440300MA5DHCRA7A | 南山区 |
| 811 | 深圳亿普智联科技有限公司 | 91440300342754814M | 南山区 |
| 812 | 深圳博瑞联三维技术有限公司 | 91440300MA5HGA9DXT | 南山区 |
| 813 | 深圳壹咨讯技术有限公司 | 91440300MA5H1KEE5T | 南山区 |
| 814 | 戍合科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5HALDF9F | 南山区 |
| 815 | 深圳市惟新系统工程技术有限公司 | 91440300MA5FAB1W2W | 南山区 |
| 816 | 深圳市单源半导体有限公司 | 91440300MA5GDQUG42 | 南山区 |
| 817 | 深圳星和动力科技有限公司 | 914403003593556093 | 南山区 |
| 818 | 深圳市中科兴瑞电气有限公司 | 914403003587987824 | 南山区 |
| 819 | 钥棠(深圳)网络科技有限公司 | 91440300MA5H2UU99D | 南山区 |
| 820 | 坎德拉(深圳)智能科技有限公司 | 91440300MA5H1KCP2F | 南山区 |
| 821 | 金腾科技信息(深圳)有限公司 | 91440300MA5G8YRP3F | 南山区 |
| 822 | 深圳市田科信息技术有限公司 | 91440300MA5FPHRF77 | 南山区 |
| 823 | 深圳快来意智能家居有限公司 | 914403003266473224 | 南山区 |
| 824 | 深圳力物科技有限公司 | 91440300MA5GF29D10 | 南山区 |
| 825 | 元物质(深圳)智能科技有限公司 | 91440300MA5GYQ0075 | 南山区 |
| 826 | 深圳般意科技有限公司 | 91440300MA5H72W09U | 南山区 |
| 827 | 深圳市紫鹏科技有限公司 | 914403003582092718 | 南山区 |
| 828 | 深圳市康硕科技有限公司 | 91440300770313185Y | 南山区 |
| 829 | 深圳市马赫创新科技有限责任公司 | 91440300MA5H2BPJ76 | 南山区 |
| 830 | 深圳市神州共赢信息技术有限公司 | 91440300MA5FACJ08A | 南山区 |
| 831 | 智诚建筑信息技术(深圳)有限公司 | 91440300MA5GYUMC6B | 南山区 |
| 832 | 华翔(深圳)高新技术服务有限公司 | 91440300MA5H5PA94P | 南山区 |
| 833 | 深圳数利通数字科技有限公司 | 91440300MA5HM2LD72 | 南山区 |
| 834 | 黑芝麻智能科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H68161K | 南山区 |
| 835 | 深圳市金宇发建设工程有限公司 | 914403003353361710 | 南山区 |
| 836 | 深圳市众鑫信创科技有限公司 | 91440300MA5H9HHN3D | 南山区 |
| 837 | 深圳市启明智显科技有限公司 | 91440300MA5H73XJ3Q | 南山区 |
| 838 | 深圳星空新能科技有限公司 | 91440300MA5HAL521U | 南山区 |
| 839 | 深圳市深信通网络科技有限公司 | 91440300MA5FB24BOW | 南山区 |
| 840 | 深圳市泰越电子有限公司 | 91440300312009274Y | 南山区 |
| 841 | 深圳市埃伯瑞科技有限公司 | 91440300MA5G3R2Y13 | 南山区 |
| 842 | 深圳市方向生态发展有限公司 | 914403003598640166 | 南山区 |
| 843 | 深圳市大众沃友装饰设计工程有限公司 | 9144030071522530XJ | 南山区 |
| 844 | 深圳爆裂文化传媒有限公司 | 91440300MA5G2DGT6F | 南山区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **18/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市十分阳光新能源有限公司 南山区

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 845 | 深圳市华盛医疗科技有限公司 | | 91440300MA5HDT1D40 | 南山区 |
| 846 | 深圳中安辰鸿技术有限公司 | | 91440300MA5H6FAP31 | 南山区 |
| 847 | 深圳市红禾谷生物科技有限公司 | | 91650102MA788T6M80 | 南山区 |
| 848 | 深圳小铁文娱科技有限公司 | | 91440300MA5HERA3X3 | 南山区 |
| 849 | 深圳市天巡智飞科技有限公司 | | 91440300MA5H2BEJ73 | 南山区 |
| 850 | 深圳市特速网络科技服务有限公司 | | 91440300MA5DAG0650 | 南山区 |
| 851 | 君凯迪科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5F2NNW1J | 南山区 |
| 852 | 前海深港创投孵化器(深圳)有限公司 | | 91440300MA5EC3GJXE | 南山区 |
| 853 | 深圳市极智数字科技有限公司 | | 91440300MA5H0CQH90 | 南山区 |
| 854 | 深圳市多元世纪信息技术股份有限公司 | | 914403007716018245 | 南山区 |
| 855 | 深圳市鹏中科技有限公司 | | 91440300MA5GY46G64 | 南山区 |
| 856 | 深圳前海百丰咨询有限公司 | | 91440300072514756A | 南山区 |
| 857 | 深圳市纵贯无限科技有限公司 | | 91440300MA5HGARWX5 | 南山区 |
| 858 | 深圳市华典装饰工程有限公司 | | 91440300708418621J | 南山区 |
| 859 | 深圳立为信息科技有限公司 | | 91440300MA5FUEKK23 | 南山区 |
| 860 | 沙利文捷利(深圳)云科技有限公司 | | 91440300MA5H33BL85 | 南山区 |
| 861 | 深圳市利万家智能技术有限公司 | | 9144030073882089XA | 南山区 |
| 862 | 深圳市前海幻境网络科技有限公司 | | 914403003354020364 | 南山区 |
| 863 | 深圳市新田科技有限公司 | | 91440300MA5GJ8CE77 | 南山区 |
| 864 | 深圳市超纯科技有限公司 | | 91440300MA5GCYL61A | 南山区 |
| 865 | 深圳市真房帮房地产互联网有限公司 | | 91440300MA5DQTU020 | 南山区 |
| 866 | 广东粤豫科技有限公司 | | 914401010942062525 | 南山区 |
| 867 | 深圳泰智德科技有限公司 | | 91440300MA5GXCPM2F | 南山区 |
| 868 | 深圳市云顶天下科技有限公司 | | 91440300319770330N | 南山区 |
| 869 | 深圳市普罗海洋科技有限责任公司 | | 91440300MA5GXTLU9F | 南山区 |
| 870 | 深圳朴道检测科技有限公司 | | 91440300MA5GDJ230Y | 南山区 |
| 871 | 深圳市微联大象科技有限公司 | | 91440300MA5EX6216F | 南山区 |
| 872 | 深圳现象光伏科技有限公司 | | 91440300MA5HEYC156 | 南山区 |
| 873 | 深圳琼景科技有限公司 | | 91440300MA5ED6700C | 南山区 |
| 874 | 深圳市汇洋信息技术有限公司 | | 91440300MA5FHEQ06T | 南山区 |
| 875 | 深圳市一毫米产品设计有限公司 | | 91440300MA5FG9GTOR | 南山区 |
| 876 | 深圳市展群信息技术有限公司 | | 91440300595653851A | 南山区 |
| 877 | 深圳初量科技有限公司 |  | 91440300MA5H17Q28R | 南山区 |
| 878 | 蔚刻创新科技深圳有限公司 | | 91440300MA5GNWJ041 | 南山区 |
| 879 | 深圳市瑞拓创展科技有限公司 | | 91440300MA5GL5XT6T | 南山区 |
| 880 | 深圳市智芯云技术有限责任公司 | | 91440300MA5D96XM3N | 南山区 |
| 881 | 赛富能科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GJ34R97 | 南山区 |
| 882 | 深圳普汇智为科技有限公司 | | 91440300MA5GKLWA2W | 南山区 |
| 883 | 深圳市萌凛科技有限责任公司 | | 91440300MA5GC1D79T | 南山区 |
| 884 | 深圳市中宏低碳建筑科技有限公司 | | 91440300MA5H73YX4W | 南山区 |
| 885 | 慧名(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5EC34402 | 南山区 |
| 886 | 深圳市大为创芯微电子科技有限公司 | | 9144030057198260XB | 南山区 |
| 887 | 深圳市微网信云科技有限公司 | | 914403000885882076 | 南山区 |
| 888 | 深圳前海智云谷科技有限公司 | | 9144030031950944XW | 南山区 |
| 889 | 深圳市鹏湾芯巢科技创新有限公司 | | 91440300MA5FUA0X0E | 南山区 |
| 890 | 深圳大器时代科技有限公司 | | 91440300319307856R | 南山区 |
| 891 | 深圳市唯奥视讯技术有限公司 | | 91440300785292778E | 南山区 |
| 892 | 深圳市元亿通科技有限公司 | | 91440300MA5H611Y1R | 南山区 |
| 893 | 深圳九有数据库有限公司 | | 91440300MA5H5NGL51 | 南山区 |
| 894 | 虹邑软件(深圳)有限公司 | | 91440300MA5FAN9W66 | 南山区 |
| 895 | 深圳市谷思教育科技有限公司 | | 91440300MA5FN1NK82 | 南山区 |
| 896 | 深圳聚源视芯科技有限公司 | | 91440300MA5HHGBAX6 | 南山区 |
| 897 |  | | 91440300MA5HERR97A |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **19/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市小泊科技有限公司 南山区

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 898 | 深圳市创和技术有限公司 | 91440300771642319D | 南山区 |
| 899 | 深圳市克拉波互娱科技有限公司 | 91440300MA5GJUK380 | 南山区 |
| 900 | 深圳市新国都祥云软件有限公司 | 91440300MA5H76A421 | 南山区 |
| 901 | 深圳易财信息技术有限公司 | 914403000679754276 | 南山区 |
| 902 | 星宸微电子(深圳)有限公司 | 91440300MA5H1TCNOT | 南山区 |
| 903 | 深圳恩维迪恩倜科技有限公司 | 91440300MA5H88GT6C | 南山区 |
| 904 | 深圳市绿环循环科技有限公司 | 91440300MA5H1X875R | 南山区 |
| 905 | 安芯微半导体技术(深圳)股份有限公司 | 91440300MA5G8JNTXB | 南山区 |
| 906 | 绿鹏环境科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FGARY4L | 南山区 |
| 907 | 深圳市亿融创服科技有限公司 | 91440300MA5DRYU5XL | 南山区 |
| 908 | 深圳理想动力信息技术有限公司 | 91440300MA5FLA1T5A | 南山区 |
| 909 | 深圳市微丰启科技有限公司 | 91440300MA5G4R2M9A | 南山区 |
| 910 | 深圳灵图创新科技有限公司 | 91440300MA5G9TLY0U | 南山区 |
| 911 | 深圳市华仁智信技术有限公司 | 91440300MA5GCPL67A | 南山区 |
| 912 | 深圳市赋风科技有限公司 | 91440300MA5H3K571K | 南山区 |
| 913 | 深圳易护怡康医疗智能科技有限公司 | 91440300MA5HFT6A2Y | 南山区 |
| 914 | 深圳杰图数字设计有限公司 | 91440300MA5H07G37J | 南山区 |
| 915 | 恩华消防(深圳)有限公司 | 91440300796645081K | 南山区 |
| 916 | 深圳华瑞模式生物科技有限公司 | 91440300MA5HC¹PLOP | 南山区 |
| 917 | 深圳本我网络科技有限公司 | 91440300MA5FLM2U27 | 南山区 |
| 918 | 丰猫生态科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FGF2F3K | 南山区 |
| 919 | 深圳市柯恰电路技术有限公司 | 91440300760481759J | 南山区 |
| 920 | 深圳市博通智能技术有限公司 | 914403007798976319 | 南山区 |
| 921 | 深圳市钻木信息技术有限公司 | 91440300MA5FGK4M7E | 南山区 |
| 922 | 深圳市田野风园林绿化有限公司 | 914403000589596286 | 南山区 |
| 923 | 深圳市富众安科技有限公司 | 91440300MA5HBRPQ77 | 南山区 |
| 924 | 深圳市掌游世界科技有限公司 | 9144030031940383XL | 南山区 |
| 925 | 深圳市易趣互娱科技有限公司 | 91440300MA5FLGD277 | 南山区 |
| 926 | 深圳市博充信息科技有限公司 | 91440300MA5GBWEP1K | 南山区 |
| 927 | 深圳市优联创达科技有限公司 | 91440300349763385F | 南山区 |
| 928 | 巨正源股份有限公司 | 91440300708490826H | 南山区 |
| 929 | 深圳暨隆科技有限公司 | 91440300MA5FWM8A75 | 南山区 |
| 930 | 深圳市纳氟科技有限公司 | 91440300MA5H74DM38 | 南山区 |
| 931 | 深圳市云智尚科技有限公司 | 91440300350053305P | 南山区 |
| 932 | 深圳市伟富技术科技有限公司 | 91440300MA5GKMKG8R | 南山区 |
| 933 | 深圳咸兑科技有限公司 | 91440300MA5GUF494K | 南山区 |
| 934 | 深圳绿威科技有限公司 | 91440300MA5DQ90XXW | 南山区 |
| 935 | 深圳市诺顿管理咨询有限公司 | 91440300088501896X | 南山区 |
| 936 | 深圳市启恒胜科技有限公司 | 91440300MA5EHJ3C0P | 南山区 |
| 937 | 深圳市英力监测技术有限公司 | 914403000527995399 | 南山区 |
| 938 | 深圳富国环球科技有限公司 | 91440300MA5EY06100 | 南山区 |
| 939 | 深圳市紫金支点软件有限公司 | 91440300MA5HL4FH1X | 南山区 |
| 940 | 深圳市东茂能源科技有限公司 | 91440300MA5FF5YCX0 | 南山区 |
| 941 | 深圳市湘林教育科技有限公司 | 91440300MA5G0ARK3W | 南山区 |
| 942 | 深圳市翻江倒海互动娱乐有限公司 | 91440300MA5GFPL55A | 南山区 |
| 943 | 深圳创新设计研究院有限公司 | 914403000679858010 | 南山区 |
| 944 | 深圳嘉盈云数字科技有限公司 | 91440300MA5EPMUN4T | 南山区 |
| 945 | 深圳羽动创新科技有限公司 | 91440300MA5HLXXP05 | 南山区 |
| 946 | 新机动(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5G7TYDOK | 南山区 |
| 947 | 深圳市品创互联科技有限公司 | 91440300MA5FHUPE8P | 南山区 |
| 948 | 深圳翱翔锐影科技有限公司 | 91440300MA5HEE882R | 南山区 |
| 949 | 深圳帷享科技有限公司 | 91440300777183790Y | 南山区 |
| 950 |  | 91440300MA5ECQ9B2K |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **20/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市前海新思路网络科技有限公司 南山区

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 951 | 长园综合能源(深圳)有限公司 | 91441900MA4WN9NP4A | 南山区 |
| 952 | 深圳蓝因机器人科技有限公司 | 91440300MA5DHL9C3Y | 南山区 |
| 953 | 薪才多科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GJ9RC90 | 南山区 |
| 954 | 凝一(深圳)网络有限公司 | 91440300MA5HAGP5XY | 南山区 |
| 955 | 深圳市璞石网络科技有限公司 | 91440300MA5H3JOK3J | 南山区 |
| 956 | 深圳市新创胜电子科技有限公司 | 91440300398505753U | 南山区 |
| 957 | 好前途科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5G25F6XJ | 南山区 |
| 958 | 华平智慧信息技术(深圳)有限公司 | 91440300094304397E | 南山区 |
| 959 | 深圳市柏迪科技有限公司 | 91440300066306037U | 南山区 |
| 960 | 深圳市云洁科技有限公司 | 91440300MA5GW9WM3H | 南山区 |
| 961 | 深圳市贝普奥生物科技有限公司 | 91440300MA5H6QFG11 | 南山区 |
| 962 | 深圳市一探疆来科技有限公司 | 91440300MA5HA3FROE | 南山区 |
| 963 | 深圳市依电科技有限公司 | 91440300MA5F⁰JWEXG | 南山区 |
| 964 | 深圳鹏程未来技术有限公司 | 91440300MA5H742066 | 南山区 |
| 965 | 深圳建友智能系统有限公司 | 9144030035445435XH | 南山区 |
| 966 | 深圳市木愚科技有限公司 | 91440300MA5F9ATT8C | 南山区 |
| 967 | 深圳市标为信息技术有限公司 | 91440300789243906M | 南山区 |
| 968 | 深圳创景数科信息技术有限公司 | 91440300MA5GRH8EXU | 南山区 |
| 969 | 微泰半导体(深圳)有限公司 | 91440300MA5EJPCY50 | 南山区 |
| 970 | 深圳市优连信息技术有限公司 | 91440300MA5FLQ267N | 南山区 |
| 971 | 中科制造(深圳)集团有限公司 | 91440300MA5GMUK34T | 南山区 |
| 972 | 友福同享(深圳)智能科技有限公司 | 91440300MA5H5FP09X | 南山区 |
| 973 | 深圳市云吟科技有限公司 | 91440300MA5FXTBT6F | 南山区 |
| 974 | 深圳市深空制冷科技有限公司 | 91440300MA5H0CPY1P | 南山区 |
| 975 | 深圳集所向科技有限公司 | 91440300MA5DKBG176 | 南山区 |
| 976 | 深圳市安然建设发展集团有限公司 | 91440300MA5EGNR00D | 南山区 |
| 977 | 深圳市华成时代科技有限公司 | 914403005990901790 | 南山区 |
| 978 | 深圳市创致联创科技有限公司 | 91440300MA5ET5KR9K | 南山区 |
| 979 | 深圳市大象技能科技有限公司 | 91440300MA5EU1NU7B | 南山区 |
| 980 | 深圳先牛信息技术有限公司 | 91440300MA5DGA598L | 南山区 |
| 981 | 崇好科技有限公司 | 91440300MA5GKAF298 | 南山区 |
| 982 | 深圳市视真医疗科技有限公司 | 91440300MA5HBWF71B | 南山区 |
| 983 | 深圳市中映良品文化传播有限公司 | 91440300788348191J | 南山区 |
| 984 | 深圳市小荷环保技术有限公司 | 91440300MA5F74RBOK | 南山区 |
| 985 | 深圳市德赛西威汽车电子有限公司 | 91440300MA5HHPB⁰5W | 南山区 |
| 986 | 深圳市维康致远科技有限公司 | 91440300MA5HDHRE5P | 南山区 |
| 987 | 深圳市瑜芯电子有限公司 | 91440300MA5HEDMT00 | 南山区 |
| 988 | 深圳市鹏龙海洋机器人科技有限公司 | 91440300MA5G00EBXE | 南山区 |
| 989 | 深圳市沃呈网络科技有限公司 | 91440300MA5GLFL0XC | 南山区 |
| 990 | 深圳市足下科技有限公司 | 91440300MA5HDKD696 | 南山区 |
| 991 | 深圳市金风智能装备有限公司 | 91440300MA5G4MGR5L | 南山区 |
| 992 | 深圳市新弘途科技有限公司 | 91440300MA5FP44D96 | 南山区 |
| 993 | 深圳市乐嵩格科技有限公司 | 91440300MA5G4D69XU | 南山区 |
| 994 | 瀛乾邦实业控股(深圳)有限公司 | 91440300MA5GC2XA3D | 南山区 |
| 995 | 深圳耘联科技有限公司 | 91440300MA5GM6YU9R | 南山区 |
| 996 | 深圳逸驰新能源科技有限公司 | 91440300MA5FUAMF3G | 南山区 |
| 997 | 深圳方飞道科技有限公司 | 91440300MA5GC447XB | 南山区 |
| 998 | 深圳市深联钢建设集团有限公司 | 914403007755531373 | 南山区 |
| 999 | 深圳市微星物联科技有限公司 | 91440300MA5GUT8P9P | 南山区 |
| 1000 | 深圳天朴科技有限公司 | 91440300MA5FRGCL91 | 南山区 |
| 1001 | 小维健康科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H6FRH69 | 南山区 |
| 1002 | 一麟科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5EGJC636 | 南山区 |
| 1003 |  | 91440300342885822H |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **21/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1004 | 深圳意诚格物科技有限公司 | 91440300MA5HA7NNXR | 南山区 |
| 1005 | 感仁科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H76TN94 | 南山区 |
| 1006 | 深圳蔻蔻椰食品科技有限公司 | 91440300MA5FTP0144 | 南山区 |
| 1007 | 深圳市前海公共安全科学研究院有限公司 | 91440300MA5DRU4K6K | 南山区 |
| 1008 | 深圳市领航乐行网络科技有限公司 | 91440300MA5EX40R0U | 南山区 |
| 1009 | 深圳市小湾智能有限公司 | 91440300MA5GPT2K2W | 南山区 |
| 1010 | 深圳市辉芬倍科技有限公司 | 91440300MA5H1ENNXN | 南山区 |
| 1011 | 巨石智慧(深圳)文化咨询有限公司 | 91440300MA5HGW3X51 | 南山区 |
| 1012 | 深圳十正电子商务有限公司 | 91440300MA5GTRX7XD | 南山区 |
| 1013 | 深圳小野人科技有限公司 | 91440300MA5F53MG6X | 南山区 |
| 1014 | 深圳爱马之梦服饰有限公司 | 91440300MA5FMWTH09 | 南山区 |
| 1015 | 深圳市集洁号生活服务有限公司 | 91440300MA5H11BP4X | 南山区 |
| 1016 | 深圳北宸博裕科技有限公司 | 914403003984159503 | 南山区 |
| 1017 | 中正国际认证(深圳)有限公司 | 91440300349864303T | 南山区 |
| 1018 | 中科德诺微电子(深圳)有限公司 | 91440300MA5GXB06XR | 南山区 |
| 1019 | 深圳市芯联信息技术有限公司 | 91440300MA5H1KXNXJ | 南山区 |
| 1020 | 深圳艾窝创新科技有限公司 | 91440300MA5FF1RA8K | 宝安区 |
| 1021 | 瑞飞光电子(深圳)有限公司 | 91440300093623417M | 宝安区 |
| 1022 | 深圳壮雄科技有限公司 | 91440300552105687L | 宝安区 |
| 1023 | 深圳市时凯电子有限公司 | 91440300786573790D | 宝安区 |
| 1024 | 深圳金亿帝医疗设备股份有限公司 | 91440300781364965G | 宝安区 |
| 1025 | 深圳市中云景星科技有限公司 | 91440300MA5FYDYT4Y | 宝安区 |
| 1026 | 深圳市深南信息技术科技有限公司 | 914403003595057260 | 宝安区 |
| 1027 | 深圳市敏杰电子科技有限公司 | 91440300746612775F | 宝安区 |
| 1028 | 深圳市威视智能科技有限公司 | 91440300MA5DQD187D | 宝安区 |
| 1029 | 深圳市狂热者数码科技有限公司 | 91440300561530394L | 宝安区 |
| 1030 | 深圳市惠亚骏科技有限公司 | 91440300342563444D | 宝安区 |
| 1031 | 深圳市华鹰塑胶原料有限公司 | 914403007883430678 | 宝安区 |
| 1032 | 恒海电子(深圳)有限公司 | 914403007798745440 | 宝安区 |
| 1033 | 深圳市大族智能焊接装备有限公司 | 91440300MA5H6YK554 | 宝安区 |
| 1034 | 深圳市奇力电子有限公司 | 91440300MA5F5G297U | 宝安区 |
| 1035 | 深圳市万福临塑胶模具有限公司 | 914403007979846591 | 宝安区 |
| 1036 | 深圳市芯伍科技有限公司 | 91440300MA5FF38T82 | 宝安区 |
| 1037 | 深圳市泰沃德技术有限公司 | 914403005747765290 | 宝安区 |
| 1038 | 深圳市泰达智能装备有限公司 | 91440300MA5GCNQT1U | 宝安区 |
| 1039 | 深圳市亚星达科技有限公司 | 91440300757636326B | 宝安区 |
| 1040 | 深圳市火灵鸟技术有限公司 | 91440300335218466U | 宝安区 |
| 1041 | 深圳市捷辉创科技有限公司 | 91440300685352702W | 宝安区 |
| 1042 | 深圳市成大智能装备有限公司 | 91440300MA5DT22W6L | 宝安区 |
| 1043 | 深圳市贝特康科技有限公司 | 91440300661009416G | 宝安区 |
| 1044 | 深圳市晶宏欣光电有限公司 | 91440300088330425P | 宝安区 |
| 1045 | 深圳市东信高科自动化设备有限公司 | 914403005930381770 | 宝安区 |
| 1046 | 金美佳电子(深圳)有限公司 | 91440300729851969H | 宝安区 |
| 1047 | 深圳市芥昇昇科技有限公司 | 9144030059300134XJ | 宝安区 |
| 1048 | 深圳市富创汽车科技有限公司 | 91440300576366742F | 宝安区 |
| 1049 | 深圳市百拓精密机械有限公司 | 91440300070381574R | 宝安区 |
| 1050 | 深圳市天盛泰科技有限公司 | 91440300565732719Y | 宝安区 |
| 1051 | 深圳市勇泰运科技有限公司 | 91440300668541018D | 宝安区 |
| 1052 | 深圳市鸿鑫鸣科技有限公司 | 914403000703943599 | 宝安区 |
| 1053 | 深圳市永顺创能技术有限公司 | 91440300335300195U | 宝安区 |
| 1054 | 深圳市宏优光电有限公司 | 91440300MA5F8K5W¹T | 宝安区 |
| 1055 | 深圳市锐豪科技有限公司 | 91440300359196724C | 宝安区 |
| 1056 | 深圳市鹏金乐科电子科技有限公司 | 914403005615359961 | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **22/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1057 | 深圳市鼎戟科技有限公司 | 91440300342523725G | 宝安区 |
| 1058 | 深圳市凯瑞得智能股份有限公司 | 91440300MA5FPU9081 | 宝安区 |
| 1059 | 深圳市携康网络科技有限公司 | 91440300570021380M | 宝安区 |
| 1060 | 深圳市启鹏天辰科技有限公司 | 91440300595677693M | 宝安区 |
| 1061 | 深圳市方胜光学材料科技有限公司 | 91440300797975568Q | 宝安区 |
| 1062 | 深圳市聚科湾科技有限公司 | 91440300MA5G4J346J | 宝安区 |
| 1063 | 深圳市荣嘉毅科技有限公司 | 914403003061090170 | 宝安区 |
| 1064 | 深圳市恒彩芯微光电科技有限公司 | 91440300MA5GW0056A | 宝安区 |
| 1065 | 深圳市凯迪炫电子科技有限公司 | 914403000551340579 | 宝安区 |
| 1066 | 深圳市欧灵科技有限公司 | 91440300665877894E | 宝安区 |
| 1067 | 深圳市友达磁铁制品有限公司 | 91440300775582763U | 宝安区 |
| 1068 | 深圳市卓邦电子科技有限公司 | 9144030055034895X4 | 宝安区 |
| 1069 | 深圳兴精科塑胶模具有限公司 | 914403005554207116 | 宝安区 |
| 1070 | 深圳市晶铯电子科技有限公司 | 914403000846327849 | 宝安区 |
| 1071 | 深圳禾胜成科技有限公司 | 914403000685589919 | 宝安区 |
| 1072 | 深圳市志宏通电子科技有限公司 | 91440300MA5F27T717 | 宝安区 |
| 1073 | 雅可比智能动力(深圳)有限公司 | 91440300MA5F138JXE | 宝安区 |
| 1074 | 深圳市镇浩威精密五金有限公司 | 91440300334976417M | 宝安区 |
| 1075 | 深圳素问智能信息技术有限公司 | 91440300MA5EQ80G32 | 宝安区 |
| 1076 | 深圳市亿钺达工业有限公司 | 91440300715260041R | 宝安区 |
| 1077 | 深圳市鑫富锦新材料有限公司 | 91440300571983012X | 宝安区 |
| 1078 | 深圳市众平电机有限公司 | 91440300MA5GEBQ29U | 宝安区 |
| 1079 | 深圳一口激顶科技有限公司 | 91440300MA5GN6010G | 宝安区 |
| 1080 | 利安鑫泰(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5FFGAX9H | 宝安区 |
| 1081 | 深圳市格雷特通讯科技有限公司 | 91440300279409582H | 宝安区 |
| 1082 | 深圳橙聘科技有限公司 | 91440300MA5FG5AJXC | 宝安区 |
| 1083 | 深圳市鑫合泰橡胶制品有限公司 | 914403002793001739 | 宝安区 |
| 1084 | 深圳势超电子科技有限公司 | 91440300MA5DN5R33T | 宝安区 |
| 1085 | 深圳市弦渡科技有限公司 | 91440300MA5DC2FN2F | 宝安区 |
| 1086 | 深圳市耀杰橡胶制品有限公司 | 91440300791701128G | 宝安区 |
| 1087 | 深圳市万顺达塑胶模具有限公司 | 91440300081292091T | 宝安区 |
| 1088 | 深圳市睿识科技有限公司 | 91440300MA5ELF2P12 | 宝安区 |
| 1089 | 深圳市东圣源达科技有限公司 | 91440300561518846C | 宝安区 |
| 1090 | 深圳市秀骑士科技有限公司 | 914403000602556111 | 宝安区 |
| 1091 | 立天节能环保(深圳)有限公司 | 91440300356511581K | 宝安区 |
| 1092 | 深圳市康立生物医疗有限公司 | 91440300568516907X | 宝安区 |
| 1093 | 深圳市永和印刷有限公司 | 9144030055031942XL | 宝安区 |
| 1094 | 深圳市和兴生电子有限公司 | 91440300782773883P | 宝安区 |
| 1095 | 深圳市旭辉伟业电子科技有限公司 | 9144030005397321XI | 宝安区 |
| 1096 | 深圳市大族视觉技术有限公司 | 914403005642300638 | 宝安区 |
| 1097 | 深圳市裕盛包装制品有限公司 | 914403000807626881 | 宝安区 |
| 1098 | 深圳市鑫程飞精密五金制品有限公司 | 91440300MA5G51R96H | 宝安区 |
| 1099 | 深圳市卡酷尚硅胶电子有限公司 | 914403005521339959 | 宝安区 |
| 1100 | 深圳市欣万达金属材料有限公司 | 914403000649937503 | 宝安区 |
| 1101 | 深圳市巨世科技股份有限公司 | 91440300342594689T | 宝安区 |
| 1102 | 深圳市超盛金属制品有限公司 | 91440300772737088M | 宝安区 |
| 1103 | 深圳慧智星晨科技有限公司 | 91440300MA5F1M187A | 宝安区 |
| 1104 | 深圳市金畅兴精密机械有限公司 | 91440300589179137P | 宝安区 |
| 1105 | 深圳市七彩光电科技有限公司 | 91440300571990212B | 宝安区 |
| 1106 | 深圳市莱可照明科技有限公司 | 9144030031202743XL | 宝安区 |
| 1107 | 深圳市云峰净化技术有限公司 | 91440300580055883H | 宝安区 |
| 1108 | 深圳市库莱特光电科技有限公司 | 91440300682046179J | 宝安区 |
| 1109 | 深圳市润道通环保科技有限公司 | 91440300MA5FUYEY30 | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **23/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1110 | 深圳市圣心照明科技有限公司 | 914403003496658303 | 宝安区 |
| 1111 | 创颖峻网络科技(深圳)有限公司 | 91440300682018186H | 宝安区 |
| 1112 | 深圳市星中恒建筑工程有限公司 | 91440300557174104L | 宝安区 |
| 1113 | 深圳爱她他智能餐饮技术有限公司 | 914403005840613830 | 宝安区 |
| 1114 | 深圳市骏晔科技有限公司 | 914403000859707770 | 宝安区 |
| 1115 | 深圳市龙祥卓越电子科技有限公司 | 91440300073355363J | 宝安区 |
| 1116 | 深圳市鑫美威自动化设备有限公司 | 91440300080752746L | 宝安区 |
| 1117 | 深圳市博创熠诺科技有限公司 | 91440300MA5FWBPF64 | 宝安区 |
| 1118 | 深圳厨奇自胜智能装备技术有限公司 | 91440300358732572X | 宝安区 |
| 1119 | 深圳市锐博自动化设备有限公司 | 914403000561759690 | 宝安区 |
| 1120 | 深圳市蜀丰科技有限公司 | 914403007586352026 | 宝安区 |
| 1121 | 深圳市坚越真空技术有限公司 | 91440300MA5GFLA89B | 宝安区 |
| 1122 | 深圳市派安科技有限公司 | 91440300697144345K | 宝安区 |
| 1123 | 深圳市汇高线路科技有限公司 | 91440300MA5FENN80F | 宝安区 |
| 1124 | 深圳市洪瑞光祥电子技术有限公司 | 9144030007175917XK | 宝安区 |
| 1125 | 中建八局南方建设有限公司 | 91220101598816548T | 宝安区 |
| 1126 | 深圳市合昌电子有限公司 | 91440300312069103D | 宝安区 |
| 1127 | 深圳市汇林数码科技有限公司 | 914403005827050184 | 宝安区 |
| 1128 | 深圳市奥多比科技有限公司 | 91440300MA5H¹F2439 | 宝安区 |
| 1129 | 深圳市尚宏自动化设备有限公司 | 914403000671846925 | 宝安区 |
| 1130 | 金钟电子传动与控制(深圳)有限公司 | 914403000692733067 | 宝安区 |
| 1131 | 深圳市拓齐科技有限公司 | 91440300311792607N | 宝安区 |
| 1132 | 深圳市亿威仕流体控制有限公司 | 91440300770325581F | 宝安区 |
| 1133 | 深圳市佛斯恒科技设备有限公司 | 914403007771598030 | 宝安区 |
| 1134 | 深圳市索迪新创科技有限公司 | 91440300MA5G8UAMX3 | 宝安区 |
| 1135 | 深圳市畅天游智能科技有限公司 | 91440300MA5DQGHD86 | 宝安区 |
| 1136 | 深圳艾利佳材料科技有限公司 | 91440300MA5DRFTD7N | 宝安区 |
| 1137 | 深圳市奔强电路有限公司 | 91440300567063838C | 宝安区 |
| 1138 | 深圳市松立泰科技有限公司 | 91440300326688116A | 宝安区 |
| 1139 | 深圳航科新材料有限公司 | 91440300MA5FWR9132 | 宝安区 |
| 1140 | 深圳市完物物联科技有限公司 | 91440300MA5H5DT331 | 宝安区 |
| 1141 | 深圳市欣上科技有限公司 | 91440300MA5EXYD637 | 宝安区 |
| 1142 | 深圳市智玩创新科技有限公司 | 9144030035932671XP | 宝安区 |
| 1143 | 深圳信碟科技有限公司 | 91440300766369370Y | 宝安区 |
| 1144 | 深圳市中联华成数字技术有限公司 | 91440300051533843K | 宝安区 |
| 1145 | 深圳市杰深科技有限公司 | 91440300MA5F9DP03N | 宝安区 |
| 1146 | 深圳市瑞江科技有限公司 | 91440300672982991G | 宝安区 |
| 1147 | 深圳市新可优科技有限公司 | 9144030009401156X5 | 宝安区 |
| 1148 | 深圳新桥自动化设备有限公司 | 91440300MA5DRLJM39 | 宝安区 |
| 1149 | 深圳市精智照明有限公司 | 91440300MA5F1HXNXY | 宝安区 |
| 1150 | 深圳市永吉星光电有限公司 | 91440300305879589U | 宝安区 |
| 1151 | 力纳克传动系统(深圳)有限公司 | 914403007703142090 | 宝安区 |
| 1152 | 深圳市博瑞德科技有限公司 | 91440300359626181X | 宝安区 |
| 1153 | 深圳市创日精工科技有限公司 | 914403005815779825 | 宝安区 |
| 1154 | 深圳旺富达讯息技术有限公司 | 914403003295809360 | 宝安区 |
| 1155 | 深圳市合派科技有限公司 | 91440300MA5D8ERX14 | 宝安区 |
| 1156 | 深圳市恒钰电机智能科技有限公司 | 91440300MA5F9WU669 | 宝安区 |
| 1157 | 深圳市伴你行电子科技有限公司 | 91440300561537895N | 宝安区 |
| 1158 | 深圳市航鸿达科技有限公司 | 91440300697131122F | 宝安区 |
| 1159 | 深圳市橙视科技发展有限公司 | 914403000938086494 | 宝安区 |
| 1160 | 广东华晨康科技集团有限公司 | 914403005670798721 | 宝安区 |
| 1161 | 深圳市艾比克实业有限公司 | 9144030006927291XA | 宝安区 |
| 1162 | 深圳市宝泽科技有限公司 | 914403000882892316 | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **24/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1163 | 深圳市鑫钛真空镀膜科技有限公司 | 9144030073418104XJ | 宝安区 |
| 1164 | 深圳市晶迅捷科技有限公司 | 91440300MA5ERWKHXF | 宝安区 |
| 1165 | 华博智造科技(深圳)有限公司 | 914403005657228013 | 宝安区 |
| 1166 | 深圳市山普智能科技有限公司 | 91440300576381782X | 宝安区 |
| 1167 | 北华科技(深圳)有限公司 | 91440300664155435E | 宝安区 |
| 1168 | 深圳天启远达科技有限公司 | 91440300060274476K | 宝安区 |
| 1169 | 深圳市诸脉科技有限公司 | 91440300683750838P | 宝安区 |
| 1170 | 深圳市宇浩降科技有限公司 | 914403003058250031 | 宝安区 |
| 1171 | 深圳市欧立光电技术有限公司 | 914403007966364175 | 宝安区 |
| 1172 | 森特土壤修复研究院(深圳)有限公司 | 91440300MA5G817X1P | 宝安区 |
| 1173 | 深圳市东田通利电业制品有限公司 | 91440300731092834B | 宝安区 |
| 1174 | 深圳市建源达镜业科技有限公司 | 91440300674810800K | 宝安区 |
| 1175 | 深圳市光迹科技有限公司 | 91440300088527922T | 宝安区 |
| 1176 | 深圳市冠辰新能源科技有限公司 | 91440300MA5FX1WC4N | 宝安区 |
| 1177 | 深圳市茂安达科技有限公司 | 9144030059779560XW | 宝安区 |
| 1178 | 深圳市法拉第电驱动有限公司 | 91440300MA5F5P8Y4W | 宝安区 |
| 1179 | 深圳市同悦鑫科技有限公司 | 914403006785666576 | 宝安区 |
| 1180 | 原点显示(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5D80A309 | 宝安区 |
| 1181 | 深圳森科新创科技有限公司 | 91440300319431937Y | 宝安区 |
| 1182 | 广东速科环保科技有限公司 | 91440300564228983F | 宝安区 |
| 1183 | 深圳市巨鼎电子有限公司 | 914403007271371479 | 宝安区 |
| 1184 | 深圳市泰睿科技有限公司 | 914403003579089940 | 宝安区 |
| 1185 | 深圳鹏汇功能材料有限公司 | 91440300582727022G | 宝安区 |
| 1186 | 深圳市富聚鹏科技有限公司 | 91440300311920269W | 宝安区 |
| 1187 | 深圳市极客空间科技有限公司 | 91440300075849500W | 宝安区 |
| 1188 | 深圳艾米高制冷科技有限公司 | 91440300085704823M | 宝安区 |
| 1189 | 星氛科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GCYBX9P | 宝安区 |
| 1190 | 深圳市朗科智能电气股份有限公司 | 914403007330839073 | 宝安区 |
| 1191 | 深圳市夺天工环境建设有限公司 | 91440300729888972N | 宝安区 |
| 1192 | 深圳市恒驱电机股份有限公司(已更名 | 91440300594342947L | 宝安区 |
| 1193 | 深圳赛瀚德技术有限公司 | 91440300342967414H | 宝安区 |
| 1194 | 深圳市君天恒讯科技有限公司 | 91440300662669432A | 宝安区 |
| 1195 | 深圳市大成机电技术有限公司 | 914403007839397182 | 宝安区 |
| 1196 | 深圳市乐翔电气有限公司 | 914403006939911846 | 宝安区 |
| 1197 | 深圳市蓝铃时代电子科技有限公司 | 914403003262822200 | 宝安区 |
| 1198 | 深圳市研色科技有限公司 | 914403005747650291 | 宝安区 |
| 1199 | 深圳市双龙智造科技有限公司 | 91440300MA5F5PQR19 | 宝安区 |
| 1200 | 深圳市爱医生物科技有限公司 | 91440300MA5H71A9XM | 宝安区 |
| 1201 | 深圳市微智电子有限公司 | 91440300082484132F | 宝安区 |
| 1202 | 深圳市联智光电科技有限公司 | 914403005586942089 | 宝安区 |
| 1203 | 深圳葭南科技有限公司 | 91440300MA5F0Q3A13 | 宝安区 |
| 1204 | 图灵智视(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5FFNYJ6R | 宝安区 |
| 1205 | 深圳市鼎泰佳创科技有限公司 | 91440300550338962R | 宝安区 |
| 1206 | 深圳市正华兴科技有限公司 | 914403000551000096 | 宝安区 |
| 1207 | 德微智能(深圳)有限公司 | 91440300MA5GLYGF2X | 宝安区 |
| 1208 | 深圳市安特计算机科技有限公司 | 91440300349640393J | 宝安区 |
| 1209 | 深圳市兴瑞科创激光智能装备有限公司 | 91440300MA5EX7F46K | 宝安区 |
| 1210 | 深圳市欧雷玛科技有限公司 | 914403000857280675 | 宝安区 |
| 1211 | 深圳市瀚宏数码科技有限公司 | 91440300305860132H | 宝安区 |
| 1212 | 深圳市兴裕隆机电设备有限公司 | 91440300052777655N | 宝安区 |
| 1213 | 深圳耐特恩科技有限公司 | 91440300683779841K | 宝安区 |
| 1214 | 深圳市华控信息技术有限公司 | 91440300MA5F9P234X | 宝安区 |
| 1215 | 深圳市芯华超电子科技有限公司 | 914403005930159286 | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **25/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1216 | 深圳市齐创绿色科技有限公司 | | | 91440300MA5FR9A720 | 宝安区 |
| 1217 | 深圳市松广发科技有限公司 | | | 91440300MA5DRJ3B6L | 宝安区 |
| 1218 | 深圳市亿新达科技有限公司 | | | 91440300072516487X | 宝安区 |
| 1219 | 深圳市宇帮电子有限公司 | | | 9144030067856917XM | 宝安区 |
| 1220 | 深圳市星光芯影像科技有限公司 | | | 91440300MA5FAGKY3C | 宝安区 |
| 1221 | 深圳奥视数字视觉技术有限公司 | | | 91440300591882382G | 宝安区 |
| 1222 | 深圳市合昌盛电子有限公司 | | | 91440300068582676H | 宝安区 |
| 1223 | 深圳市三之佳电子有限公司 | | | 9144030067296040XK | 宝安区 |
| 1224 | 深圳市湃泊科技有限公司 | | | 91440300MA5GY5L70Y | 宝安区 |
| 1225 | 亿和塑胶电子制品(深圳)有限公司 | | | 914403007619931234 | 宝安区 |
| 1226 | 深圳市鼎力显示科技有限公司 | | | 91440300MA5DLCGA9L | 宝安区 |
| 1227 | 深圳市东虹鑫静电器材有限公司 | | | 914403006718705843 | 宝安区 |
| 1228 | 深圳市华微矽电子科技有限公司 | | | 91440300571980532N | 宝安区 |
| 1229 | 深圳市一品时代科技有限公司 | | | 91440300356442192W | 宝安区 |
| 1230 | 深圳市黑屋文化创意有限公司 | | | 91440300359206160Y | 宝安区 |
| 1231 | 深圳市嘉业精密科技有限公司 | | | 9144030077986352X5 | 宝安区 |
| 1232 | 深圳市易通自动化设备有限公司 | | | 91440300585634745M | 宝安区 |
| 1233 | 深圳市富越机电设备有限公司 | | | 914403000725031921 | 宝安区 |
| 1234 | 深圳九天数通科技有限公司 | | | 91440300359129871D | 宝安区 |
| 1235 | 深圳市科昂精密电子有限公司 | | | 91440300576358654N | 宝安区 |
| 1236 | 深圳市汉瑞通科技有限公司 |  | | 91440300050492867G | 宝安区 |
| 1237 | 深圳市天慧星信息技术有限公司 | | | 91440300MA5F24AQ8X | 宝安区 |
| 1238 | 施达沃防火科技(深圳)有限公司 | | | 91440300MA5EUT4W91 | 宝安区 |
| 1239 | 深圳鸿拾控股有限公司 | | | 91440300MA5FX40T88 | 宝安区 |
| 1240 | 深圳市奥库科技有限公司 | | | 9144030031952392XB | 宝安区 |
| 1241 | 深圳市肯特尔科技有限公司 | | | 914403000527851025 | 宝安区 |
| 1242 | 深圳市鸿锡科技有限公司 | | | 91440300MA5DH13F5W | 宝安区 |
| 1243 | 深圳天丰泰科技股份有限公司 | | | 91440300342525261A | 宝安区 |
| 1244 | 深圳奥视通电子有限公司 | | | 914403007865631386 | 宝安区 |
| 1245 | 深圳市菲博利电子科技有限公司 | | | 91440300MA5ECW0CX2 | 宝安区 |
| 1246 | 深圳市晨讯塑胶电子有限公司 | | | 914403000627079760 | 宝安区 |
| 1247 | 深圳市印擎科技有限公司 | | | 91440300MA5FDMBL2W | 宝安区 |
| 1248 | 深圳市江元智造科技有限公司 | |  | 91440300MA5GFD4X3R | 宝安区 |
| 1249 | 深圳市鑫昌顺精密机械有限公司 | | | 91440300067161669J | 宝安区 |
| 1250 | 深圳市盈灵和光电科技有限公司 | | | 91440300060291583T | 宝安区 |
| 1251 | 深圳马克工坊科技有限公司 | | | 91440300306227574W | 宝安区 |
| 1252 | 深圳市因尼奥斯科技有限公司 | | | 91440300MA5DHL6W8X | 宝安区 |
| 1253 | 深圳市九晟光电通讯科技有限公司 | | | 91440300788341563R | 宝安区 |
| 1254 | 深圳市创百智能科技有限公司 | | | 91440300MA5DE53K07 | 宝安区 |
| 1255 | 深圳市全特达实业有限公司 | | | 91440300084625402F | 宝安区 |
| 1256 | 深圳市菱泰能源科技有限公司 | | | 91440300552143990H | 宝安区 |
| 1257 | 深圳市宇辉极光光电有限公司 | | | 91440300586720733J | 宝安区 |
| 1258 | 深圳市恒洲伟业电子有限公司 | | | 91440300342762590R | 宝安区 |
| 1259 | 深圳市卓耀智能装备有限公司 | | | 91440300MA5G50ACXF | 宝安区 |
| 1260 | 深圳市财创机械设备有限公司 | | | 914403005956811319 | 宝安区 |
| 1261 | 鸿创华品(深圳)实业有限公司 | | | 91440300MA5F7L4G18 | 宝安区 |
| 1262 | 深圳市创想智能控制技术有限公司 | | | 91440300MA5DJ2N2XI | 宝安区 |
| 1263 | 深圳市吉丰光电有限公司 | | | 9144030057196740XL | 宝安区 |
| 1264 | 深圳晶弘新能源科技有限公司 | | | 91440300MA5DCJ3F77 | 宝安区 |
| 1265 | 三元科技(深圳)有限公司 | | | 914403007412477728 | 宝安区 |
| 1266 | 深圳市冲天光电科技有限公司 | | | 91440300074384836B | 宝安区 |
| 1267 | 深圳市雍慧电子科技有限公司 | | | 91440300064997890R | 宝安区 |
| 1268 | 深圳世宗瑞迪自动化设备有限公司 | | | 91440300305834727P | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **26/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1269 | 长和有盈电子科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5DHMX94F | 宝安区 |
| 1270 | 深圳市艾尔依蒂照明电器有限公司 | | 914403007576234025 | 宝安区 |
| 1271 | 深圳市永翔顺精密机械有限公司 | | 91440300311607627L | 宝安区 |
| 1272 | 深圳市国腾智达电子有限公司 | | 9144030030619811X8 | 宝安区 |
| 1273 | 深圳市爱骑车业有限公司 | | 914403000846131966 | 宝安区 |
| 1274 | 深圳市思众智汇科技有限公司 | | 91440300305898886U | 宝安区 |
| 1275 | 深圳国晟光电有限公司 | | 914403000758353010 | 宝安区 |
| 1276 | 深圳亚力盛连接器有限公司 | | 914403006189311064 | 宝安区 |
| 1277 | 深圳市采用电子有限公司 | | 91440300591851113J | 宝安区 |
| 1278 | 深圳市永鑫瑞照明科技有限公司 | | 914403005763696797 | 宝安区 |
| 1279 | 深圳市新佳丽铝业科技有限公司 | | 914403000578643873 | 宝安区 |
| 1280 | 深圳中科精诚医学科技有限公司 | | 914403000769180539 | 宝安区 |
| 1281 | 深圳市华科达检测有限公司 | | 91440300MA5EEU3POW | 宝安区 |
| 1282 | 深圳市尚嘉瑞科技有限公司 | | 91440300334964280M | 宝安区 |
| 1283 | 深圳市鑫华琪科技有限公司 | | 91440300MA5D8WE83B | 宝安区 |
| 1284 | 深圳市赋励智能科技有限公司 | | 91440300MA5F0GAC5F | 宝安区 |
| 1285 | 恭发材(广东)新材料科技有限公司 | | 91440300577661604L | 宝安区 |
| 1286 | 深圳市雅浩翔科技有限公司 | | 914403000703542343 | 宝安区 |
| 1287 | 深圳市金众诚科技有限公司 | | 91440300051510799G | 宝安区 |
| 1288 | 深圳市茵科沃连接系统有限公司 | | 914403000885368376 | 宝安区 |
| 1289 | 深圳中大建筑装饰有限公司 | | 91440300080126278P | 宝安区 |
| 1290 | 深圳市尚康智科技有限公司 | | 91440300349958641H | 宝安区 |
| 1291 | 深圳一森科技有限公司 | | 91440300574781424T | 宝安区 |
| 1292 | 深圳市天合光电有限公司 | | 914403005615030388 | 宝安区 |
| 1293 | 深圳市长泰峰电子科技有限公司 | | 914403003265056906 | 宝安区 |
| 1294 | 深圳市美莱克科技有限公司 | | 9144030066854784XA | 宝安区 |
| 1295 | 深圳市恒久溯源电子有限公司 | | 9144030057310603X3 | 宝安区 |
| 1296 | 深圳市康博控制系统有限公司 | | 91440300699087938C | 宝安区 |
| 1297 | 深圳市欧立科技有限公司 | | 91440300360108867J | 宝安区 |
| 1298 | 深圳市恒星包装机械有限公司 | | 91440300578811395L | 宝安区 |
| 1299 | 深圳市崇成科技有限公司 | | 91440300552133653X | 宝安区 |
| 1300 | 深圳市超进电子有限公司 | | 914403000527769514 | 宝安区 |
| 1301 | 深圳百里科技有限公司 |  | 91440300MA5EE62Y2W | 宝安区 |
| 1302 | 深圳伟腾建筑装饰设计有限公司 | | 91440300MA5ELMNA1H | 宝安区 |
| 1303 | 深圳市柏达印刷制品有限公司 | | 91440300MA5DCY09XT | 宝安区 |
| 1304 | 深圳市仕联达汽车电子有限公司 | | 914403000515007268 | 宝安区 |
| 1305 | 深圳市启明亮科技有限公司 | | 91440300065497943W | 宝安区 |
| 1306 | 深圳市卓瑞源科技有限公司 | | 91440300079806356D | 宝安区 |
| 1307 | 深圳市粤之光电子科技有限公司 | | 91440300398558898H | 宝安区 |
| 1308 | 深圳市宏杰兴业科技有限公司 | | 91440300MA5DEHPK3Q | 宝安区 |
| 1309 | 盈奇科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5ECYDU5F | 宝安区 |
| 1310 | 深圳市富森电子有限公司 | | 91440300731114327A | 宝安区 |
| 1311 | 深圳致信检测技术有限公司 | | 91440300MA5DPNE22T | 宝安区 |
| 1312 | 深圳市彩晶达科技有限公司 | | 91440300398440232J | 宝安区 |
| 1313 | 深圳时代能创能源科技有限公司 | | 91440300MA5EHC7P3P | 宝安区 |
| 1314 | 深圳市艾联特电子科技有限公司 | | 91440300053986504L | 宝安区 |
| 1315 | 深圳市模联科技有限公司 | | 91440300MA5DRYCR5R | 宝安区 |
| 1316 | 深圳市巨欣通讯技术有限公司 | | 914403003599828721 | 宝安区 |
| 1317 | 深圳恩可光电科技有限公司 | | 91440300576365862Y | 宝安区 |
| 1318 | 深圳市格瑞照明有限公司 | | 914403006990605321 | 宝安区 |
| 1319 | 深圳瑞德饮水科技有限公司 | | 91440300MA5ECD042R | 宝安区 |
| 1320 | 深圳中宏安全技术股份有限公司 | | 9144030031165137X8 | 宝安区 |
| 1321 | 深圳市万志宇科技有限公司 | | 91440300775551238D | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **27/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1322 | 深圳市卡美特电子技术有限公司 | | 914403007883203674 | 宝安区 |
| 1323 | 深圳市乐邦电梯有限公司 | | 91440300746626472R | 宝安区 |
| 1324 | 深圳市捷瑞普电子科技有限公司 | | 91440300591884898Y | 宝安区 |
| 1325 | 深圳市信毅科技有限公司 | | 914403000798174690 | 宝安区 |
| 1326 | 华福森服饰(深圳)有限公司 | | 914403007727083912 | 宝安区 |
| 1327 | 深圳市永信机电有限公司 | | 914403005867021998 | 宝安区 |
| 1328 | 深圳市易广达智能科技有限公司 | | 91440300MA5F5AKH0K | 宝安区 |
| 1329 | 深圳市智辅教育科技有限公司 | | 91440300349622291M | 宝安区 |
| 1330 | 深圳市齐乐通科技有限公司 | | 91440300695586334T | 宝安区 |
| 1331 | 深圳市全连通电子科技有限公司 | | 91440300MA5FFX5DXG | 宝安区 |
| 1332 | 深圳荣光辉光电科技有限公司 | | 9144030057880526XB | 宝安区 |
| 1333 | 深圳市中创鑫和科技有限公司 | | 914403000758392494 | 宝安区 |
| 1334 | 深圳市金太源科技有限公司 | | 91440300MA5D9BEG7W | 宝安区 |
| 1335 | 深圳市木川机电设备有限公司 | | 914403000539583004 | 宝安区 |
| 1336 | 深圳市凯德威科技有限公司 | | 914403005700159331 | 宝安区 |
| 1337 | 深圳市国润自动化设备有限公司 | | 91440300335026691Y | 宝安区 |
| 1338 | 深圳市金瑞智能有限公司 | | 91440300MA5F3GBE4B | 宝安区 |
| 1339 | 深圳领创光显科技有限公司 | | 91440300MA5ETH046F | 宝安区 |
| 1340 | 深圳市斯凯互联卫星技术有限公司 | | 91440300MA5FFRUR70 | 宝安区 |
| 1341 | 深圳市志恒兴盛电子有限公司 | | 914403003262718714 | 宝安区 |
| 1342 | 深圳市摩多电机有限公司 | | 91440300763456153D | 宝安区 |
| 1343 | 深圳市海创精密电子五金有限公司 | | 914403003061292960 | 宝安区 |
| 1344 | 深圳市零差云控科技有限公司 | | 91440300MA5DQ0G447 | 宝安区 |
| 1345 | 深圳市翊迅达光电有限公司 | | 91440300699062589A | 宝安区 |
| 1346 | 深圳天深医疗器械有限公司 | | 91440300335164330P | 宝安区 |
| 1347 | 深圳市祥兴电热连接线科技有限公司 | | 91440300077515934K | 宝安区 |
| 1348 | 深圳市天技电子技术有限公司 | | 914403000703938666 | 宝安区 |
| 1349 | 深圳市昊昌塑胶有限公司 | | 91440300790492870K | 宝安区 |
| 1350 | 深圳市伟之冠电池有限公司 | | 914403007979990680 | 宝安区 |
| 1351 | 深圳市清创高科技有限公司 | | 914403000940280972 | 宝安区 |
| 1352 | 深圳市子元工业技术有限公司 | | 91440300MA5DLA78XY | 宝安区 |
| 1353 | 深圳市一鑫创研技术有限公司 | | 91440300326486493N | 宝安区 |
| 1354 | 深圳市森润精密科技有限公司 |  | 91440300MA5FK2YG1N | 宝安区 |
| 1355 | 深圳合悦丰科技有限公司 | | 91440300055148328Y | 宝安区 |
| 1356 | 深圳市腾云通联科技有限公司 | | 91440300MA5ENWYJ3F | 宝安区 |
| 1357 | 深圳市晶惠迪电子有限公司 | | 91440300676668190W | 宝安区 |
| 1358 | 深圳市爱保护科技有限公司 | | 914403003060778602 | 宝安区 |
| 1359 | 深圳市海鑫达连接线有限公司 | | 91440300667082470L | 宝安区 |
| 1360 | 深圳市嘉辰塑胶五金电子有限公司 | | 91440300585633232P | 宝安区 |
| 1361 | 深圳市富盈源科技有限公司 | | 91440300678591772H | 宝安区 |
| 1362 | 深圳自由行通信技术有限公司 | | 91440300MA5D8MKQ1F | 宝安区 |
| 1363 | 深圳叩鼎科技有限责任公司 | | 91440300MA5G428N71 | 宝安区 |
| 1364 | 深圳市宏普欣电子科技有限公司 | | 9144030057002176X4 | 宝安区 |
| 1365 | 深圳市恒兴安实业有限公司 | | 91440300192321860T | 宝安区 |
| 1366 | 深圳市美莱雅智能科技有限公司 | | 91440300MA5H5EK63K | 宝安区 |
| 1367 | 深圳市斯迈得半导体有限公司 | | 91440300683775373K | 宝安区 |
| 1368 | 西凡仪器(深圳)有限公司 | | 914403005503041729 | 宝安区 |
| 1369 | 深圳市百士康医疗设备有限公司 | | 91440300306070204K | 宝安区 |
| 1370 | 深圳劲嘉新型智能包装有限公司 | | 914403003427460051 | 宝安区 |
| 1371 | 深圳市利昌裕实业有限公司 | | 91440300067189346F | 宝安区 |
| 1372 | 大喜科技(深圳)有限公司 | | 914403007727494178 | 宝安区 |
| 1373 | 深圳智航无人机有限公司 | | 914403003193354784 | 宝安区 |
| 1374 | 深圳市奥越信科技有限公司 | | 91440300680368908Y | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **28/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1375 | 深圳市希尔光学技术有限公司 | 914403007992364359 | 宝安区 |
| 1376 | 深圳市德智欣科技有限公司 | 91440300691177752R | 宝安区 |
| 1377 | 深圳丰华智联科技有限公司 | 91440300MA5FYW7M7W | 宝安区 |
| 1378 | 深圳市图力普科技有限公司 | 914403000614222748 | 宝安区 |
| 1379 | 深圳市弘德胜自动化设备有限公司 | 91440300319498007R | 宝安区 |
| 1380 | 恩捷斯智能系统(深圳)有限公司 | 914403003496543810 | 宝安区 |
| 1381 | 深圳市联宇科技有限公司 | 91440300311856092Y | 宝安区 |
| 1382 | 深圳市中航盛世模切机械有限公司 | 914403007979882975 | 宝安区 |
| 1383 | 深圳市唯喀科技有限公司 | 91440300MA5GK3TA4W | 宝安区 |
| 1384 | 深圳市牧野精控机电有限公司 | 91440300311761472L | 宝安区 |
| 1385 | 深圳科视达科技有限公司 | 91440300MA5FM76T4M | 宝安区 |
| 1386 | 德镁精密传动(深圳)有限公司 | 91440300MA5H2WU277 | 宝安区 |
| 1387 | 深圳市德盈欣达科技有限公司 | 914403003984532447 | 宝安区 |
| 1388 | 深圳市赫兹家电有限公司 | 91440300MA5GLU0R8A | 宝安区 |
| 1389 | 深圳市同创创精密电子有限公司 | 914403000798230250 | 宝安区 |
| 1390 | 深圳市奈沃斯科技有限公司 | 91440300MA5FH50F43 | 宝安区 |
| 1391 | 深圳市瑞得信息科技有限公司 | 914403003596281794 | 宝安区 |
| 1392 | 深圳市中图信息技术有限公司 | 9144030035953157XB | 宝安区 |
| 1393 | 深圳市宝丰通电器制造有限公司 | 914403005642420720 | 宝安区 |
| 1394 | 深圳市中硕通信技术有限公司 | 914403003060938364 | 宝安区 |
| 1395 | 深圳市大司建设集团有限公司 | 914403005930475676 | 宝安区 |
| 1396 | 深圳宝降蓄冷科技有限公司 | 91440300MA5EXXA02M | 宝安区 |
| 1397 | 深圳和成东科技有限公司 | 91440300MA5F8RN97M | 宝安区 |
| 1398 | 深圳市标利科技开发有限公司 | 9144030078923812XX | 宝安区 |
| 1399 | 深圳市科瑞悦电气设备有限公司 | 91440300708439027R | 宝安区 |
| 1400 | 深圳市峰亚电子有限公司 | 9144030069559828XX | 宝安区 |
| 1401 | 深圳市优云健康管理科技有限公司 | 91440300MA5DH0P34P | 宝安区 |
| 1402 | 深圳市微测检测有限公司 | 91440300311887294Y | 宝安区 |
| 1403 | 深圳市通达显示有限公司 | 91440300MA5FTJ536L | 宝安区 |
| 1404 | 深圳路蓝节能科技有限公司 | 914403005815755732 | 宝安区 |
| 1405 | 深圳市大嘉机器人自动化设备有限公司 | 9144030031198190X2 | 宝安区 |
| 1406 | 深圳锐爱电子有限公司 | 91440300MA5GE9P78R | 宝安区 |
| 1407 | 深圳市爱鑫微电子有限公司 | 91440300334995263B | 宝安区 |
| 1408 | 深圳市通亮智能科技有限公司 | 91440300MA5F9UA713 | 宝安区 |
| 1409 | 深圳市海凌科达科技有限公司 | 91440300319588168K | 宝安区 |
| 1410 | 深圳市彩世界电子科技有限公司 | 914403003119650456 | 宝安区 |
| 1411 | 深圳市弘亮光电股份有限公司 | 91440300668514212L | 宝安区 |
| 1412 | 深圳市鑫志宏科技有限公司 | 91440300550345329B | 宝安区 |
| 1413 | 深圳市辛格林电梯有限公司 | 91440300094383312D | 宝安区 |
| 1414 | 深圳市胡一刀精密科技有限公司 | 91440300MA5D8T609R | 宝安区 |
| 1415 | 深圳市悦道科技有限公司 | 91440300MA5FF6609D | 宝安区 |
| 1416 | 深圳市宝尔威精密机械有限公司 | 91440300731096456R | 宝安区 |
| 1417 | 深圳市泰拓尔电子科技有限公司 | 91440300695589332A | 宝安区 |
| 1418 | 深圳市优特电子有限公司 | 914403007839026247 | 宝安区 |
| 1419 | 深圳今朝辉科技有限公司 | 914403005930266864 | 宝安区 |
| 1420 | 深圳市天悦硬质合金有限公司 | 914403000539642170 | 宝安区 |
| 1421 | 深圳市泽米激光技术有限公司 | 91440300MA5ERU1P9J | 宝安区 |
| 1422 | 深圳市鑫森凯科技有限公司 | 91440300693976662Y | 宝安区 |
| 1423 | 深圳市金创亿达电子有限公司 | 914403005598617097 | 宝安区 |
| 1424 | 深圳市鸿力健混凝土有限公司 | 91440300570021321J | 宝安区 |
| 1425 | 深圳市凯比特微电子有限公司 | 91440300789232588E | 宝安区 |
| 1426 | 深圳市晶金电子有限公司 | 91440300797986865F | 宝安区 |
| 1427 | 深圳市瑞邦环球科技有限公司 | 91440300081859019E | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **29/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1428 | 深圳市精运达自动化设备有限公司 | | 91440300550345070K | 宝安区 |
| 1429 | 深圳市晶创博科技有限公司 | | 914403003117271355 | 宝安区 |
| 1430 | 深圳市宏毅泰科技有限公司 | | 9144030006272109X3 | 宝安区 |
| 1431 | 深圳市欧力克斯科技有限公司 | | 914403005685447130 | 宝安区 |
| 1432 | 深圳隆苹科技有限公司 | | 914403003264360157 | 宝安区 |
| 1433 | 深圳市化诚科技有限公司 | | 91440300094422051A | 宝安区 |
| 1434 | 深圳市华芯机器人技术有限责任公司 | | 91440300MA5DJW5C9C | 宝安区 |
| 1435 | 深圳市创美佳精品制造有限公司 | | 9144030034276780XF | 宝安区 |
| 1436 | 深圳远东卓越科技有限公司 | | 91440300319688417Y | 宝安区 |
| 1437 | 法雷奥新能源汽车(深圳)有限公司 | | 91440300MA5DHP3H74 | 宝安区 |
| 1438 | 深圳市兴启航自动化设备有限公司 | | 91440300087970826R | 宝安区 |
| 1439 | 深圳市几何智造技术有限公司 | | 91440300MA5FNFEEXM | 宝安区 |
| 1440 | 深圳市纵横通达科技有限公司 | | 914403003985392409 | 宝安区 |
| 1441 | 深圳市奥振电子科技有限公司 | | 914403006766560260 | 宝安区 |
| 1442 | 深圳维度精密模具有限公司 | | 91440300358223719B | 宝安区 |
| 1443 | 深圳市倍能达光电科技有限公司 | | 914403000775096498 | 宝安区 |
| 1444 | 康联精密机电(深圳)有限公司 | | 914403007827648648 | 宝安区 |
| 1445 | 深圳亚大塑料制品有限公司 | | 91440300727178694P | 宝安区 |
| 1446 | 深圳市绘美源科技有限公司 | | 91440300567066094E | 宝安区 |
| 1447 | 深圳市凌航达电子有限公司 | | 914403007827852272 | 宝安区 |
| 1448 | 深圳市佳铭信科技有限公司 | | 91440300335120223E | 宝安区 |
| 1449 | 深圳市影领电子有限公司 | | 91440300MA5DN8FQ3D | 宝安区 |
| 1450 | 深圳市佳宇创科技有限公司 | | 914403003350052684 | 宝安区 |
| 1451 | 深圳路辉物流设备有限公司 | | 91440300349637821C | 宝安区 |
| 1452 | 深圳市肖恩德科技有限责任公司 | | 91440300MA5EDMN73E | 宝安区 |
| 1453 | 深圳诺信微科技有限公司 | | 91440300MA5GXTJ942 | 宝安区 |
| 1454 | 深圳市常润五金有限公司 | | 914403007619508602 | 宝安区 |
| 1455 | 广东鑫菱环境科技有限公司 | | 91440300MA5ERYE755 | 宝安区 |
| 1456 | 深圳市森凯欣技术有限公司 | | 914403003262897723 | 宝安区 |
| 1457 | 深圳市同朗科技有限公司 | | 91440300791710681X | 宝安区 |
| 1458 | 深圳市镇泰数控有限公司 | | 91440300MA5GMAH06P | 宝安区 |
| 1459 | 深圳市宏锦电子有限公司 |  | 91440300799231730N | 宝安区 |
| 1460 | 深圳市东帝光电有限公司 |  | 914403005918969524 | 宝安区 |
| 1461 | 深圳市浩洋汇丰技术有限公司 | | 91440300MA5DQPJ92P | 宝安区 |
| 1462 | 深圳市达实智控科技股份有限公司 | | 914403007979610780 | 宝安区 |
| 1463 | 深圳市脉威时代科技有限公司 | | 91440300062710542P | 宝安区 |
| 1464 | 美力光医疗仪器(深圳)有限公司 | | 91440300081886033F | 宝安区 |
| 1465 | 深圳市鼎华芯泰科技有限公司 | | 91440300769173082Y | 宝安区 |
| 1466 | 深圳市中科微讯科技有限公司 | | 91440300063891429K | 宝安区 |
| 1467 | 深圳市翔铭达科技有限公司 | | 91440300MA5DLT6A18 | 宝安区 |
| 1468 | 深圳市美成胶粘制品有限公司 | | 914403006925135788 | 宝安区 |
| 1469 | 深圳市瑞峰成机械有限公司 | | 91440300088635501T | 宝安区 |
| 1470 | 深圳思宇星电子有限公司 | | 91440300MA5DNWAW6Y | 宝安区 |
| 1471 | 深圳市新富城电子有限公司 | | 91440300599087922D | 宝安区 |
| 1472 | 深圳市桃子自动化科技有限公司 | | 914403003592059504 | 宝安区 |
| 1473 | 深圳市协和传动器材有限公司 | | 91440300557197111H | 宝安区 |
| 1474 | 深圳市灵犀智慧显示科技有限公司 | | 91440300MA5H00650K | 宝安区 |
| 1475 | 深圳兴盈盛创新科技有限公司 | | 9144030034957519XG | 宝安区 |
| 1476 | 深圳市捷泰达电子科技有限公司 | | 914403007813961070 | 宝安区 |
| 1477 | 深圳永探电子有限公司 | | 914403003985406632 | 宝安区 |
| 1478 | 深圳市得鑫自动化设备有限公司 | | 9144030006141504X5 | 宝安区 |
| 1479 | 深圳市邦士富科技有限公司 | | 914403006748148959 | 宝安区 |
| 1480 | 深圳万橙物联科技有限公司 | | 91440300MA5EF59045 | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **30/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1481 | 深圳市雷牙华创科技有限公司 | | 91440300MA5GR6PU91 | 宝安区 |
| 1482 | 深圳市明通辉电子有限公司 | | 9144030068940715XC | 宝安区 |
| 1483 | 深圳市明亚顺科技有限公司 | | 914403000551214321 | 宝安区 |
| 1484 | 深圳市丹凯科技有限公司 | | 9144030056853200XH | 宝安区 |
| 1485 | 深圳市大富精工有限公司 | | 91440300088529821G | 宝安区 |
| 1486 | 深圳市茵能科技有限公司 | | 91440300MA5D0Q9T5N | 宝安区 |
| 1487 | 深圳市智诚精展科技有限公司 | | 9144030056851053X3 | 宝安区 |
| 1488 | 深圳市万影视觉科技有限公司 | | 91440300MA5GHNAE40 | 宝安区 |
| 1489 | 深圳市维海德技术股份有限公司 | | 91440300674841586U | 宝安区 |
| 1490 | 深圳市羽恒科技有限公司 | | 91440300MA5DREHNXR | 宝安区 |
| 1491 | 深圳市天瑞伟业智能科技有限公司 | | 91440300692516189B | 宝安区 |
| 1492 | 深圳市创佳精密机械有限公司 | | 91440300063859170N | 宝安区 |
| 1493 | 深圳德悦光电有限公司 | | 91440300MA5F0D494H | 宝安区 |
| 1494 | 深圳市青鼎装备有限公司 | | 91440300MA5FREBY3L | 宝安区 |
| 1495 | 深圳首科电气有限公司 | | 91440300MA5ETDPJ7N | 宝安区 |
| 1496 | 深圳核力新能源科技有限公司 | | 91440300MA5EYFT18N | 宝安区 |
| 1497 | 深圳中富电路股份有限公司 | | 9144030075568456XX | 宝安区 |
| 1498 | 深圳市木人智慧实验室科技有限公司 | | 9144030031965986XY | 宝安区 |
| 1499 | 深圳市新光芯制器件有限公司 | | 9144030032656747XF | 宝安区 |
| 1500 | 深圳市海翔达自动化设备有限公司 | | 914403006700351492 | 宝安区 |
| 1501 | 深圳市黄金屋真空科技有限公司 | | 914403002792807584 | 宝安区 |
| 1502 | 莱尔德热系统(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GKRMP89 | 宝安区 |
| 1503 | 深圳中科力联科技有限公司 | | 91440300342759922A | 宝安区 |
| 1504 | 深圳市德鸿视觉技术有限公司 | | 91440300MA5ECKNX55 | 宝安区 |
| 1505 | 深圳市广瑞基装饰工程有限公司 | | 91440300079832431U | 宝安区 |
| 1506 | 深圳市兴明光机器人股份有限公司 | | 91440300356421279F | 宝安区 |
| 1507 | 深圳市威线科电子有限公司 | | 914403007152718328 | 宝安区 |
| 1508 | 深圳市顺益丰实业有限公司 | | 91440300708419499E | 宝安区 |
| 1509 | 深圳市阳日电子有限公司 | | 91440300797996895A | 宝安区 |
| 1510 | 深圳和海枫建设科技有限公司 | | 91440300580056261E | 宝安区 |
| 1511 | 深圳市铂盈天其科技有限公司 | | 914403003497233915 | 宝安区 |
| 1512 | 深圳市智芯微纳科技有限公司 |  | 91440300MA5GJDGD84 | 宝安区 |
| 1513 | 深圳市美雅展示制品有限公司 |  | 91440300319637900N | 宝安区 |
| 1514 | 深圳市智汇美科技有限公司 | | 91440300MA5ENNXFXU | 宝安区 |
| 1515 | 深圳市腾顺电源科技有限公司 | | 91440300693953735M | 宝安区 |
| 1516 | 深圳市永捷机电工程技术有限公司 | | 91440300772727963F | 宝安区 |
| 1517 | 深圳市金华洲模具钢材有限公司 | | 91440300682048350E | 宝安区 |
| 1518 | 深圳市大族半导体测试技术有限公司 | | 91440300MA5FAHKX82 | 宝安区 |
| 1519 | 无限光通讯(深圳)有限公司 | | 91440300727141904M | 宝安区 |
| 1520 | 深圳市恒达兴电路板有限公司 | | 91440300305992450N | 宝安区 |
| 1521 | 深圳市润阳电路有限公司 | | 91440300565744445T | 宝安区 |
| 1522 | 深圳天川电气技术有限公司 | | 91440300326581853P | 宝安区 |
| 1523 | 深圳市火焱激光科技有限公司 | | 914403005918890747 | 宝安区 |
| 1524 | 深圳市科力纳米工程设备有限公司 | | 91440300570035205U | 宝安区 |
| 1525 | 深圳市爱得乐电子有限公司 | | 91440300726194107P | 宝安区 |
| 1526 | 深圳盒知科技有限公司 | | 91440300MA5EYOPT¹T | 宝安区 |
| 1527 | 深圳市聚腾辉净化科技有限公司 | | 914403005907402786 | 宝安区 |
| 1528 | 深圳赛秀技术有限公司 | | 91440300MA5GHRW781 | 宝安区 |
| 1529 | 深圳市一航电动科技有限公司 | | 91440300MA5H62AA5U | 宝安区 |
| 1530 | 深圳市铱讯科技有限公司 | | 91440300MA5G0GM98N | 宝安区 |
| 1531 | 深圳市光导科技有限公司 | | 91440300MA5EWAEGOM | 宝安区 |
| 1532 | 深圳市钧泰丰新材料有限公司 | | 914403006990657471 | 宝安区 |
| 1533 | 深圳山田电器有限公司 | | 914403006188210468 | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **31/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1534 | 深圳市泰启光电有限公司 | 91440300051514642W | 宝安区 |
| 1535 | 深圳深恒环保产业有限公司 | 914403005538918003 | 宝安区 |
| 1536 | 深圳市金世冠不于胶制品有限公司 | 914403007261606360 | 宝安区 |
| 1537 | 深圳市厚物科技有限公司 | 91440300312079870T | 宝安区 |
| 1538 | 深圳市丰茂手袋皮具有限公司 | 914403007954367986 | 宝安区 |
| 1539 | 深圳市众元科技有限公司 | 91440300335192921L | 宝安区 |
| 1540 | 深圳景创智航技术有限公司 | 91440300MA5GRC8NX0 | 宝安区 |
| 1541 | 深圳市晟睿通信有限公司 | 91440300335031562W | 宝安区 |
| 1542 | 深圳市富成欣光电有限公司 | 91440300MA5DJ8BX3W | 宝安区 |
| 1543 | 同城救援(深圳)有限公司 | 91440300MA5DQRC937 | 宝安区 |
| 1544 | 深圳市影冠科技有限公司 | 914403003428814345 | 宝安区 |
| 1545 | 深圳市盛天龙视听科技有限公司 | 91440300750489095A | 宝安区 |
| 1546 | 深圳市佰欧达科技有限公司 | 914403000939627264 | 宝安区 |
| 1547 | 深圳市精祺塑胶模具有限公司 | 9144030069397347XJ | 宝安区 |
| 1548 | 深圳市聚芯影像有限公司 | 914403003498826167 | 宝安区 |
| 1549 | 深圳市旭崇自动化设备有限公司 | 914403007852714838 | 宝安区 |
| 1550 | 深圳市鼎耀科技有限公司 | 914403007917252347 | 宝安区 |
| 1551 | 深圳市美创鑫科技有限公司 | 91440300MA5EH36329 | 宝安区 |
| 1552 | 深圳市固电科技开发有限公司 | 91440300342684000F | 宝安区 |
| 1553 | 深圳市鸿超精密机械设备有限公司 | 91440300585648944J | 宝安区 |
| 1554 | 深圳市皇榜科技有限公司 | 91440300335399156H | 宝安区 |
| 1555 | 深圳市格伏恩新能源科技有限公司 | 91440300MA5H1Y9H64 | 宝安区 |
| 1556 | 深圳市易博自动化科技有限公司 | 9144030031183175XJ | 宝安区 |
| 1557 | 深圳市华正精密技术有限公司 | 91440300072520574M | 宝安区 |
| 1558 | 深圳市海特科阀门和控制有限公司 | 91440300069292822H | 宝安区 |
| 1559 | 深圳市华瑞自动化设备有限公司 | 91440300MA5DR26B9B | 宝安区 |
| 1560 | 深圳博创机器人技术有限公司 | 91440300078029241H | 宝安区 |
| 1561 | 深圳鸿晟达光电科技有限公司 | 91440300MA5GHLPW1G | 宝安区 |
| 1562 | 深圳市三精模具有限公司 | 91440300764954955M | 宝安区 |
| 1563 | 深圳市汇利德邦环保科技有限公司 | 914403005670675489 | 宝安区 |
| 1564 | 深圳市芯中芯科技有限公司 | 91440300552143106D | 宝安区 |
| 1565 | 深圳市海带智能有限公司 | 91440300MA5F06460F | 宝安区 |
| 1566 | 深圳市超为龙科技有限公司 | 91440300672990211R | 宝安区 |
| 1567 | 深圳市新广恒环保技术有限公司 | 91440300738812996F | 宝安区 |
| 1568 | 深圳市兰蒂斯科技有限公司 | 91440300055103912A | 宝安区 |
| 1569 | 深圳市东强精密科技有限公司 | 914403007727159970 | 宝安区 |
| 1570 | 深圳市经纬星辉科技有限公司 | 91440300312045603D | 宝安区 |
| 1571 | 深圳市华科智源科技有限公司 | 91440300MA5ED2TF21 | 宝安区 |
| 1572 | 深圳市斯昱林建筑工程有限公司 | 91440300071139739I | 宝安区 |
| 1573 | 迈达微(深圳)半导体技术有限公司 | 91440300MA5GL05X85 | 宝安区 |
| 1574 | 中麒水务科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GTDG9XY | 宝安区 |
| 1575 | 深圳市精钢兴精密工业有限公司 | 91440300MA5DC01D6L | 宝安区 |
| 1576 | 深圳市博陆科电子科技有限公司 | 91440300671860511T | 宝安区 |
| 1577 | 深圳市春秋电子科技有限公司 | 914403007787714393 | 宝安区 |
| 1578 | 伟力驱动技术(深圳)有限公司 | 91440300778785056R | 宝安区 |
| 1579 | 深圳市诺爱创新科技有限公司 | 9144030007899923XL | 宝安区 |
| 1580 | 深圳市馨火科技有限公司 | 91440300MA5FMPHU1F | 宝安区 |
| 1581 | 深圳海威视讯技术有限公司 | 91440300051548113L | 宝安区 |
| 1582 | 深圳市华建数控科技有限公司 | 91440300574794727J | 宝安区 |
| 1583 | 深圳市睿露智能科技有限公司 | 91440300MA5FJFT922 | 宝安区 |
| 1584 | 深圳市鸿博精密冷却有限公司 | 914403006700257841 | 宝安区 |
| 1585 | 深圳市引线科技有限公司 | 91440300790467202D | 宝安区 |
| 1586 | 泰克半导体装备(深圳)有限公司 | 91440300594348644M | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **32/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1587 | 深圳胜蓝电气有限公司 | | 914403005879267339 | 宝安区 |
| 1588 | 深圳市玉成创新科技有限公司 | | 91440300342542969L | 宝安区 |
| 1589 | 深圳市战音科技有限公司 | | 914403007852592811 | 宝安区 |
| 1590 | 美立得科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5FTHJ3XE | 宝安区 |
| 1591 | 深圳市华锐工控技术有限公司 | | 91440300599056499F | 宝安区 |
| 1592 | 深圳市睿泰森科技有限公司 | | 914403005990599489 | 宝安区 |
| 1593 | 深圳诺地思维数字科技有限公司 | | 91440300MA5EY8TT8X | 宝安区 |
| 1594 | 深圳市创兴建设股份有限公司 | | 91440300552131746D | 宝安区 |
| 1595 | 深圳市潘多拉光电股份有限公司 | | 914403003351844701 | 宝安区 |
| 1596 | 深圳市勋瑞光电科技有限公司 | | 91440300MA5DDWDH85 | 宝安区 |
| 1597 | 深圳市容众科技发展有限公司 | | 914403006641640912 | 宝安区 |
| 1598 | 深圳市燕川光电有限公司 | | 9144030032633473XA | 宝安区 |
| 1599 | 深圳市烧麦网络科技有限公司 | | 91440300359362120Y | 宝安区 |
| 1600 | 深圳嗨皮科技有限公司 | | 914403003058943246 | 宝安区 |
| 1601 | 深圳市嘉丰泰光电有限公司 | | 9144030007111649XJ | 宝安区 |
| 1602 | 深圳市宏盛通光电有限公司 | | 91440300050490714X | 宝安区 |
| 1603 | 深圳市豫尚电子科技有限责任公司 | | 91440300MA5DKQ817N | 宝安区 |
| 1604 | 深圳正品创想科技有限公司 | | 914403003120345251 | 宝安区 |
| 1605 | 深圳市新立扬金属制品有限公司 | | 91440300MA5D067A2F | 宝安区 |
| 1606 | 深圳市忠泓源硅胶制品有限公司 | | 91440300319331637B | 宝安区 |
| 1607 | 深圳市信瑞达电力设备有限公司 | | 9144030079796843XY | 宝安区 |
| 1608 | 深圳富士伟业科技有限公司 | | 91440300693975168X | 宝安区 |
| 1609 | 深圳市卓讯达科技发展有限公司 | | 914403007451923427 | 宝安区 |
| 1610 | 深圳恒宝士线路板有限公司 | | 914403007152827182 | 宝安区 |
| 1611 | 深圳市保利发测控技术有限公司 | | 91440300326565247E | 宝安区 |
| 1612 | 深圳市连亿达科技有限公司 | | 91440300MA5ELPJ615 | 宝安区 |
| 1613 | 深圳市鑫显光电科技有限公司 | | 91440300MA5FNFCTXN | 宝安区 |
| 1614 | 深圳市硕恒科技有限公司 | | 91440300088581048F | 宝安区 |
| 1615 | 深圳市欣和达超声波设备有限公司 | | 9144030055211396X1 | 宝安区 |
| 1616 | 深圳市科鼎光电有限公司 | | 91440300MA5DGKUE5E | 宝安区 |
| 1617 | 深圳市盛和达智能科技有限公司 | | 914403000885211411 | 宝安区 |
| 1618 | 深圳市金洛金属材料有限公司 |  | 914403000515469789 | 宝安区 |
| 1619 | 深圳市泰德隆电子科技有限公司 | | 91440300094010735U | 宝安区 |
| 1620 | 深圳市友进科技有限公司 | | 914403000807617061 | 宝安区 |
| 1621 | 深圳市振华兴智能技术有限公司 | | 91440300MA5GEC1T3N | 宝安区 |
| 1622 | 深圳市帝杰安科技有限公司 | | 914403005815977135 | 宝安区 |
| 1623 | 深圳市方盈电子科技有限公司 | | 91440300MA5GR9EG2J | 宝安区 |
| 1624 | 深圳市奇创想科技有限公司 | | 91440300581580225M | 宝安区 |
| 1625 | 深圳市尤迈医疗用品有限公司 | | 91440300769189789F | 宝安区 |
| 1626 | 深圳葡萄雨技术有限公司 | | 91440300335385651R | 宝安区 |
| 1627 | 深圳创能恒电科技有限公司 | | 91440300334925556E | 宝安区 |
| 1628 | 深圳市杰美晟模具有限公司 | | 914403005800979796 | 宝安区 |
| 1629 | 深圳霸特尔防爆科技有限公司 | | 91440300685356009P | 宝安区 |
| 1630 | 深圳阿拉丁灯光科技有限公司 | | 91440300MA5EEKERXD | 宝安区 |
| 1631 | 深圳市前程互联科技有限公司 | | 91440300MA5FOMTM4L | 宝安区 |
| 1632 | 深圳速英科技有限公司 | | 91440300MA5H8E4012 | 宝安区 |
| 1633 | 深圳同圆智联科技有限公司 | | 91440300MA5HC9DN21 | 宝安区 |
| 1634 | 深圳市光因科技有限公司 | | 91440300MA5HJWUG48 | 宝安区 |
| 1635 | 深圳华茂能联科技有限公司 | | 91440300MA5HDD083G | 宝安区 |
| 1636 | 深圳泰科聚能新能源材料有限公司 | | 91440300MAD081WT8R | 宝安区 |
| 1637 | 艾美特电器(深圳)有限公司 | | 914403006188237549 | 宝安区 |
| 1638 | 深圳市递四方信息科技有限公司 | | 91440300586733905E | 宝安区 |
| 1639 | 深圳市兴恺科技有限公司 | | 91440300MA5DD9KE5H | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **33/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1640 | 深圳环能石墨烯科技有限公司 | 91440300MA5G2MJW4G | 宝安区 |
| 1641 | 深圳市胜美德电子有限公司 | 91440300570032426N | 宝安区 |
| 1642 | 深圳中维安科技有限公司 | 91440300359619985M | 宝安区 |
| 1643 | 格睿通电子(深圳)有限公司 | 91440300MA5H8H7W8J | 宝安区 |
| 1644 | 深圳市茂业鑫精密科技有限公司 | 91440300MA5G54PJ3U | 宝安区 |
| 1645 | 深圳市科达康实业有限公司 | 91440300MA5G54U690 | 宝安区 |
| 1646 | 深圳市重投天科半导体有限公司 | 91440300MA5GJ1N460 | 宝安区 |
| 1647 | 深圳市强晟电子科技有限公司 | 9144030067001724XL | 宝安区 |
| 1648 | 希力微电子(深圳)股份有限公司 | 91440300MA5GFTXT95 | 宝安区 |
| 1649 | 深圳市博泰利电子有限公司 | 91440300093463185F | 宝安区 |
| 1650 | 深圳市虹霞光学科技有限公司 | 9144030035972913XP | 宝安区 |
| 1651 | 深圳市欧高科技有限公司 | 91440300565737827K | 宝安区 |
| 1652 | 深圳飞思通科技有限公司 | 914403006837665570 | 宝安区 |
| 1653 | 深圳斯派克智慧照明有限公司 | 91440300567090545L | 宝安区 |
| 1654 | 深圳市佳充科技有限公司 | 91440300MA5H7GH360 | 宝安区 |
| 1655 | 深圳市德信创微电子有限公司 | 91440300MA5EKH4XX1 | 宝安区 |
| 1656 | 深圳市中安项目管理有限公司 | 91440300MA5F6NTMXP | 宝安区 |
| 1657 | 深圳探谱特科技有限公司 | 91440300MA5GNF¹Y18 | 宝安区 |
| 1658 | 深圳问止中医健康科技有限公司 | 91440300MA5FHYWF15 | 宝安区 |
| 1659 | 深圳市伟兴业建设有限公司 | 91440300590739277C | 宝安区 |
| 1660 | 深圳市创飞芯源半导体有限公司 | 91440300MA5GRUEB95 | 宝安区 |
| 1661 | 深圳市汉诺克精密科技有限公司 | 91440300MA5GY4WE5U | 宝安区 |
| 1662 | 像工场(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5F6JPN14 | 宝安区 |
| 1663 | 中商锂新能源科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5HFYMA8K | 宝安区 |
| 1664 | 深圳市广能达半导体科技有限公司 | 91440300MA5H691083 | 宝安区 |
| 1665 | 深圳市迪美瑞新材料科技有限公司 | 914403006990929481 | 宝安区 |
| 1666 | 和辉(深圳)液晶显示技术有限公司 | 91440300MA5F57U66J | 宝安区 |
| 1667 | 镁乐生物科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FPNHM74 | 宝安区 |
| 1668 | 深圳上喜新能源科技有限公司 | 91440300MA5DFCK26D | 宝安区 |
| 1669 | 深圳市华芯知行科技有限责任公司 | 9144030035912574XE | 宝安区 |
| 1670 | 深圳市乾益电子科技有限公司 | 914403005670889046 | 宝安区 |
| 1671 | 深圳市华明胜科技有限公司 | 91440300MA5HKMH09K | 宝安区 |
| 1672 | 深圳市智像科技有限公司 | 91440300MA5F8UD91E | 宝安区 |
| 1673 | 深圳模微半导体有限公司 | 91440300MA5FT3M22M | 宝安区 |
| 1674 | 深圳市南方智控科技有限公司 | 91440300MA5GXJCGXT | 宝安区 |
| 1675 | 深圳市汇林大豆技术有限公司 | 91440300359631968J | 宝安区 |
| 1676 | 深圳市鑫弘昊科技有限公司 | 914403003496079130 | 宝安区 |
| 1677 | 深圳市莱克生物科技有限公司 | 91440300MA5EQJ686D | 宝安区 |
| 1678 | 深圳市俪典科技有限公司 | 91440300MA5H5JYW98 | 宝安区 |
| 1679 | 深圳宇石科技有限公司 | 91440300MA5ET4LT93 | 宝安区 |
| 1680 | 深圳宇问测量技术有限公司 | 91440300MA5HFPKA0W | 宝安区 |
| 1681 | 深圳市大古户外传媒科技有限公司 | 91440300MA5FFJL908 | 宝安区 |
| 1682 | 深圳华源技术实业有限公司 | 914403000679968770 | 宝安区 |
| 1683 | 深圳坤邦标价用品有限公司 | 9144030061885426XR | 宝安区 |
| 1684 | 深圳泓兴机电工程有限公司 | 91440300MA5D8BND46 | 宝安区 |
| 1685 | 深圳市利物智能科技有限公司 | 91440300MA5F5C2P7D | 宝安区 |
| 1686 | 深圳市达旦数生科技有限公司 | 91440300MA5HD7KY74 | 宝安区 |
| 1687 | 广东九纵智能科技有限公司 | 91440300MA5GU39500 | 宝安区 |
| 1688 | 深圳百瑞互联技术有限公司 | 91440300MA5EFGK52K | 宝安区 |
| 1689 | 深圳卫捕士科技有限公司 | 91440300MA5DHQ0X14 | 宝安区 |
| 1690 | 深圳市华盛电气技术有限公司 | 91440300584067216G | 宝安区 |
| 1691 | 深圳市富建建设集团有限公司 | 914403005800794710 | 宝安区 |
| 1692 | 深圳市源创力电子有限公司 | 91440300561507303K | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **34/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1693 | 深圳市大族瑞利泰德精密涂层有限公司 | 91440300MA5HEYKK14 | 宝安区 |
| 1694 | 深圳八零八创新设计有限公司 | 91440300MA5F92DD3U | 宝安区 |
| 1695 | 深圳市赛太克电子科技有限公司 | 91440300793895181J | 宝安区 |
| 1696 | 深圳市东锦煜环境科技有限公司 | 91440300MA5GXFDR5R | 宝安区 |
| 1697 | 深圳市小飓科技有限公司 | 91440300MA5HA2KC76 | 宝安区 |
| 1698 | 深圳市弘成电子有限公司 | 9144030058561121XB | 宝安区 |
| 1699 | 深圳市盛世宏基建设工程有限公司 | 91440300358820548R | 宝安区 |
| 1700 | 深圳市云谷华地科技(集团)有限公司 | 91440300MA5H14FU9X | 宝安区 |
| 1701 | 深圳市优一达电子有限公司 | 91440300063875517F | 宝安区 |
| 1702 | 睿联微科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FFRFN9P | 宝安区 |
| 1703 | 深圳信迈科技有限公司 | 91440300MA5DDU6N78 | 宝安区 |
| 1704 | 深圳市景美瑞科技股份有限公司 | 91440300MA5GX11N8N | 宝安区 |
| 1705 | 深圳稀光新材料有限公司 | 91440300MA5HCW7840 | 宝安区 |
| 1706 | 深圳市思凯迈科技有限公司 | 91440300071786725P | 宝安区 |
| 1707 | 精宇奥力强(深圳)实业有限公司 | 91440300MA5FPNDNXJ | 宝安区 |
| 1708 | 深圳市诺文博科技有限公司 | 914403005670933084 | 宝安区 |
| 1709 | 深圳奕帆科技有限公司 | 91440300MA5DCNP72X | 宝安区 |
| 1710 | 深圳市郎慕电子科技有限公司 | 91440300MA5G529Y9w | 宝安区 |
| 1711 | 深圳市盈辉达光电有限公司 | 9144030066853845X4 | 宝安区 |
| 1712 | 深圳市宇安泰科技有限公司 | 914403000733802946 | 宝安区 |
| 1713 | 深圳市云天数字能源有限公司 | 91440300MA5H9HXW9A | 宝安区 |
| 1714 | 深圳艾创力科技有限公司 | 914403000685661827 | 宝安区 |
| 1715 | 深圳华邦瀛光电有限公司 | 91440300MA5DQYRF7P | 宝安区 |
| 1716 | 礼鼎半导体科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FRFF461 | 宝安区 |
| 1717 | 深圳搜旅智慧科技有限公司 | 91440300MA5HD6G27Y | 宝安区 |
| 1718 | 深圳市泰克佳科技有限公司 | 91440300MA5GMBC82E | 宝安区 |
| 1719 | 深圳市大富新能源有限公司 | 91440300MA5H706X8B | 宝安区 |
| 1720 | 深圳十商科技有限公司 | 91440300MA5GEGTJ00 | 宝安区 |
| 1721 | 深圳市达祺科技有限公司 | 91440300MA5H1KK5X8 | 宝安区 |
| 1722 | 深圳市虫虫科技有限公司 | 91440300072526116A | 宝安区 |
| 1723 | 深圳市大我云读写科技有限公司 | 91440300MA5G5L2160 | 宝安区 |
| 1724 | 深圳市镭沃软件科技有限公司 | 91440300MA5FAT9B0Y | 宝安区 |
| 1725 | 深圳市陵盛科技有限公司 | 91440300MA5G4WJR16 | 宝安区 |
| 1726 | 深圳市格天光电有限公司 | 91440300779891096H | 宝安区 |
| 1727 | 深圳市鸿芯微组科技有限公司 | 91440300MA5H003Y98 | 宝安区 |
| 1728 | 麦田电子(深圳)有限公司 | 91440300MA5F744X4B | 宝安区 |
| 1729 | 广东深环科技有限公司 | 91440300MA5GBT4H4F | 宝安区 |
| 1730 | 深圳市粤智康科技有限公司 | 914403000942150601 | 宝安区 |
| 1731 | 易美智慧科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H0M3M0T | 宝安区 |
| 1732 | 深圳市奥福德电子科技有限公司 | 91440300306036954W | 宝安区 |
| 1733 | 深圳市思立康技术有限公司 | 91440300MA5GRGDN2M | 宝安区 |
| 1734 | 深圳市迈威机器人有限公司 | 91440300MA5ECM4G0G | 宝安区 |
| 1735 | 深圳市博泰盛华科技有限公司 | 91440300056177526A | 宝安区 |
| 1736 | 深圳市加沃泰克技术有限公司 | 914403007675946093 | 宝安区 |
| 1737 | 深圳市信来誉包装有限公司 | 91440300687550569G | 宝安区 |
| 1738 | 深圳市安鑫康科技有限公司 | 91440300358235349X | 宝安区 |
| 1739 | 深圳市华测标准物质研究中心有限公司 | 91440300MA5EKCL982 | 宝安区 |
| 1740 | 深圳市雅森医疗设备有限公司 | 914403006925172105 | 宝安区 |
| 1741 | 深圳市艾富生科技有限公司 | 91440300MA5GL9C73A | 宝安区 |
| 1742 | 深圳市元创视觉科技有限公司 | 91440300349728563P | 宝安区 |
| 1743 | 深圳东方天意科技有限公司 | 91440300MA5HF4AFOM | 宝安区 |
| 1744 | 深圳市安消技术有限公司 | 914403007525480360 | 宝安区 |
| 1745 | 深圳市佳达亿光电有限公司 | 91440300MA5G35M78C | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **35/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

中天久业膜建筑技术(广东)有限公司 宝安区

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1746 | 深圳市千度科技有限公司 | | | 91440300568507656E | 宝安区 |
| 1747 | 深圳市美佳旺装饰工程有限公司 | | | 9144030068535357XK | 宝安区 |
| 1748 | 深圳市信远环保水务有限公司 | | | 91440300MA5G8Y1X3D | 宝安区 |
| 1749 | 深圳市五韵医疗科技有限公司 | | | 91440300MA5G6ER62P | 宝安区 |
| 1750 | 深圳市珑为科技有限公司 | | | 91440300MA5GY3AJ3C | 宝安区 |
| 1751 | 深圳市注能科技有限公司 | | | 91440300MA5FWQ0D1X | 宝安区 |
| 1752 | 深圳坤磁科技有限公司 | | | 91440300MA5H06HKXM | 宝安区 |
| 1753 | 深圳三航科技有限责任公司 | | | 91440300MA5DT74K4L | 宝安区 |
| 1754 | 深圳新时帆科技有限公司 | | | 91440300MA5G25KA40 | 宝安区 |
| 1755 | 深圳问鼎新能源技术有限公司 | | | 91440300MA5GHWLW6Q | 宝安区 |
| 1756 | 深圳摩升泰科技有限公司 | | | 914403003426048590 | 宝安区 |
| 1757 | 深圳市翔歌科技有限公司 | | | 91440300MA5G6HY060 | 宝安区 |
| 1758 | 深圳伟创控制技术有限责任公司 | | | 91440300MA5GT30R8B | 宝安区 |
| 1759 | 深圳市智承自动化有限公司 | | | 91440300MA5F7X9217 | 宝安区 |
| 1760 | 深圳市朴硕健康文化科技有限公司 | | | 91440300MA5G07QW77 | 宝安区 |
| 1761 | 深圳皮克智能技术有限公司 | | | 91440300MA5EX39H3Q | 宝安区 |
| 1762 | 深圳可孚生物科技有限公司 | | | 91440300MA5H64AH8T | 宝安区 |
| 1763 | 深圳市新迈自动化科技有限公司 | | | 91440300MA5FF0589U | 宝安区 |
| 1764 | 深圳市依诺普医疗设备有限公司 | | | 914403005538564820 | 宝安区 |
| 1765 | 速度时空大数据研究(深圳)有限公司 | | | 91440101MA5AQ7WP4X | 宝安区 |
| 1766 | 深圳市华惠顺昌科技有限责任公司 | | | 91440300MA5DPUKG40 | 宝安区 |
| 1767 | 深圳易平方新能源有限公司 |  | | 91440300MA5HHHTEXN | 宝安区 |
| 1768 | 深圳市振川塑胶制品有限公司 | | | 91440300693972768A | 宝安区 |
| 1769 | 深圳天蓝互娱科技有限公司 | | | 91440300MA5FTXR0XR | 宝安区 |
| 1770 | 深圳市大族贝金装备有限公司 | | | 91440300MA5HFFY787 | 宝安区 |
| 1771 | 深圳市天誉宏远科技有限公司 | | | 9144030030613065XG | 宝安区 |
| 1772 | 华智能电子(深圳)有限公司 | | | 91440300565746918U | 宝安区 |
| 1773 | 深圳市正精达仪器有限公司 | | | 91440300MA5G5RNE2N | 宝安区 |
| 1774 | 深圳快充实业有限公司 | | | 91440300MA5HBM8U8B | 宝安区 |
| 1775 | 深圳市精科达机电设备有限公司 | | | 91440300689433251M | 宝安区 |
| 1776 | 深圳市裕顺隆实业发展有限公司 | | | 91440300342910186L | 宝安区 |
| 1777 | 深圳市点开信息科技有限公司 | | | 91440300MA5F13XA53 | 宝安区 |
| 1778 | 深圳市意迈自动化科技有限公司 | |  | 914403005731148818 | 宝安区 |
| 1779 | 深圳市三洲电子有限公司 | | | 91440300761986054J | 宝安区 |
| 1780 | 深圳市天域人力资源有限公司 | | | 91440300676652893T | 宝安区 |
| 1781 | 深圳市粤泰安全工程师事务所有限公司 | | | 914403006803960440 | 宝安区 |
| 1782 | 鸿一鑫成科技(深圳)有限公司 | | | 91440300MA5ET7DQ16 | 宝安区 |
| 1783 | 深圳市威普之家科技有限公司 | | | 91440300MA5EYF419W | 宝安区 |
| 1784 | 深圳毅芯半导体有限公司 | | | 91440300MA5GKP85XF | 宝安区 |
| 1785 | 深圳市一敏商用设备有限公司 | | | 91440300MA5G7L0U1F | 宝安区 |
| 1786 | 深圳市本多自动化科技有限公司 | | | 914403003427503038 | 宝安区 |
| 1787 | 深圳市谱格智能技术有限公司 | | | 91440300MA5H5MB25T | 宝安区 |
| 1788 | 深圳市华广塑胶制品有限公司 | | | 91440300MA5EDFWC27 | 宝安区 |
| 1789 | 深圳市好及时科技有限公司 | | | 91440300MA5GK04R60 | 宝安区 |
| 1790 | 柏基电子五金(深圳)有限公司 | | | 914403000551403690 | 宝安区 |
| 1791 | 中科先进(深圳)集成技术有限公司 | | | 91440300MA5HHDY14M | 宝安区 |
| 1792 | 深圳市舟鸿半导体科技有限公司 | | | 91440300MA5HHDTW61 | 宝安区 |
| 1793 | 广东中弘策工程设计有限公司 | | | 91440300083895224R | 宝安区 |
| 1794 | 深圳千帜科技有限公司 | | | 91440300MA5GGUTB44 | 宝安区 |
| 1795 | 深圳博上科技有限公司 | | | 91440300MA5ELBYA1N | 宝安区 |
| 1796 | 深圳市金创环保工程有限公司 | | | 91440300796635086B | 宝安区 |
| 1797 | 第七印象文化传媒(深圳)有限公司 | | | 91440300MA5EETM393 | 宝安区 |
| 1798 |  | | | 91440300MA5GUNY2X0 |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **36/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1799 | 深圳市合微健创电子有限公司 | | | 91440300MA5HCB907A | 宝安区 |
| 1800 | 深圳市知谱科技有限公司 | | | 91440300MA5G9W357M | 宝安区 |
| 1801 | 中科微电技术(深圳)有限公司 | | | 91440300MA5F70RC8G | 宝安区 |
| 1802 | 深圳市唯为口腔医疗技术有限公司 | | | 91440300MA5FRT2417 | 宝安区 |
| 1803 | 中知互联技术(深圳)有限公司 | | | 91440300MA5FNCJJ4D | 宝安区 |
| 1804 | 深圳无碍物联网有限公司 | | | 91440300MA5G91LY4K | 宝安区 |
| 1805 | 深圳市毅鑫新材料有限公司 | | | 91440300MA5G910E7T | 宝安区 |
| 1806 | 深圳益国电子科技有限公司 | | | 9144030009368691XA | 宝安区 |
| 1807 | 深圳市凯嘉建筑设计工程有限公司 | | | 9144030068539331X1 | 宝安区 |
| 1808 | 密克传感器(深圳)有限公司 | | | 91440300MA5HJ03D06 | 宝安区 |
| 1809 | 深圳市丰昌降科技有限公司 | | | 91440300071115091X | 宝安区 |
| 1810 | 深圳政科创新集团有限公司 | | | 91440300MA5ETDHA2W | 宝安区 |
| 1811 | 深圳市一华信息技术有限公司 | | | 91440300MA5FDHTCXG | 宝安区 |
| 1812 | 广东兴全建设工程有限公司 | | | 91440300MA5G70JP4A | 宝安区 |
| 1813 | 深圳市亿泽鑫科技有限公司 | | | 914403005571587100 | 宝安区 |
| 1814 | 深圳市易阳新能源有限公司 | | | 91440300MA5HHG1Y2E | 宝安区 |
| 1815 | 深圳市大鑫智能设备有限公司 | | | 91440300MA5F2A2Y95 | 宝安区 |
| 1816 | 深圳市广华厦建设工程有限公司 | | | 91440300088530937G | 宝安区 |
| 1817 | 深圳添美亿数码印刷有限公司 | | | 91440300558695905Y | 宝安区 |
| 1818 | 深圳市华芯物联科技有限公司 | | | 91440300MA5FQUX46F | 宝安区 |
| 1819 | 骏友电工电子制品(深圳)有限公司 | | | 91440300550306880A | 宝安区 |
| 1820 | 深圳市森领域电器设备有限公司 | | | 91440300349720166G | 宝安区 |
| 1821 | 深圳水木生物制药有限公司 | | | 91440300MA5GBEBD5F | 宝安区 |
| 1822 | 深圳市创事通科技有限公司 |  | | 91440300MA5DQEYA68 | 宝安区 |
| 1823 | 深圳阿尔木创新科技有限公司 | | | 91440300MA5GW11C22 | 宝安区 |
| 1824 | 深圳市金海创电子有限公司 | | | 914403003060514096 | 宝安区 |
| 1825 | 深圳市新天健实业有限公司 | | | 914403005815983967 | 宝安区 |
| 1826 | 深圳市宏凌光电有限公司 | | | 91440300587916877P | 宝安区 |
| 1827 | 深圳新芯智能有限公司 | | | 91440300MA5GP5HRX4 | 宝安区 |
| 1828 | 深圳市君平美科技有限公司 | | | 91440300MA5HFUDAXH | 宝安区 |
| 1829 | 深圳迈恩威智能科技有限公司 | | | 91440300311919487D | 宝安区 |
| 1830 | 深圳紫虎软件有限公司 | | | 91440300MA5G855T7Q | 宝安区 |
| 1831 | 深圳斯玛尔特微电机有限公司 | |  | 914403006189362651 | 宝安区 |
| 1832 | 深圳市晶普光电有限公司 | | | 9144030030588509X9 | 宝安区 |
| 1833 | 广东易立高科技有限公司 | | | 91441302MA5409JG6E | 宝安区 |
| 1834 | 深圳益深环保科技有限公司 | | | 91440300MA5H314T3M | 宝安区 |
| 1835 | 深圳市华弘时代科技有限公司 | | | 91440300MA5HM26G6J | 宝安区 |
| 1836 | 深圳市勤业物联科技有限公司 | | | 91440300MA5DR87K58 | 宝安区 |
| 1837 | 深圳市零柒光电科技有限公司 | | | 91440300MA5DFHY61I | 宝安区 |
| 1838 | 深圳市希默科技有限公司 | | | 91440300MA5DK06D28 | 宝安区 |
| 1839 | 深圳市原驰电子有限公司 | | | 91440300MA5DMQ3T5D | 宝安区 |
| 1840 | 深圳市三平影像科技有限公司 | | | 914403003061710130 | 宝安区 |
| 1841 | 深圳市迈捷自动化设备有限公司 | | | 91440300311839823E | 宝安区 |
| 1842 | 深圳市科曼多尔实业有限公司 | | | 914403003426880287 | 宝安区 |
| 1843 | 深圳科建鸿兴建设工程有限公司 | | | 91440300MA5GN22070 | 宝安区 |
| 1844 | 深圳市百沃达信息技术有限公司 | | | 91440300326621018R | 宝安区 |
| 1845 | 深圳市涤风科技有限公司 | | | 91440300MA5H0G9B2I | 宝安区 |
| 1846 | 瞳视力医疗健康(深圳)有限公司 | | | 91440300MA5GUTY693 | 宝安区 |
| 1847 | 深圳市叁陆伍物联科技有限公司 | | | 9144030008599463XN | 宝安区 |
| 1848 | 深圳市杰众联科技有限公司 | | | 91440300359459918H | 宝安区 |
| 1849 | 深圳麦塔奇人体工学科技有限公司 | | | 91440300064976889X | 宝安区 |
| 1850 | 韬丰电路(深圳)有限公司 | | | 91440300MA5GDUCU51 | 宝安区 |
| 1851 | 深圳市云客猫科技有限公司 | | | 91440300MA5GUHRW4W | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **37/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1852 | 深圳市德罗伏特科技有限公司 | 91440300MA5G90Y74T | 宝安区 |
| 1853 | 深圳市悦享智联科技有限公司 | 91440300MA5H3KUW5J | 宝安区 |
| 1854 | 深圳市腾奥电子科技有限公司 | 914403000812848760 | 宝安区 |
| 1855 | 深圳施诺电气自动化科技有限公司 | 914403003600865733 | 宝安区 |
| 1856 | 深圳市晟源达五金制品有限公司 | 91440300576393097W | 宝安区 |
| 1857 | 深圳市天思彩光电科技有限公司 | 914403005700167920 | 宝安区 |
| 1858 | 深圳市弘腾自动化设备有限公司 | 9144030058793846X2 | 宝安区 |
| 1859 | 深圳市翔翔宇科技有限公司 | 914403003428003311 | 宝安区 |
| 1860 | 爱尚互动(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5EWONL12 | 宝安区 |
| 1861 | 深圳图星科技网络有限公司 | 91440300319486401P | 宝安区 |
| 1862 | 深圳市好瑞采电子有限公司 | 91440300578818511X | 宝安区 |
| 1863 | 深圳市环球世贸电子科技有限公司 | 914403003195240255 | 宝安区 |
| 1864 | 九方流体系统技术(深圳)有限公司 | 91440300MA5GBTUR11 | 宝安区 |
| 1865 | 深圳市科亿微科技有限公司 | 91440300558691904Y | 宝安区 |
| 1866 | 深圳市长实五金制品有限公司 | 91440300697112773H | 宝安区 |
| 1867 | 深圳市业勤智能装备有限公司 | 91440300MA5GB5848D | 宝安区 |
| 1868 | 降熙精工(深圳)有限公司 | 91440300MA5F2GHNOH | 宝安区 |
| 1869 | 深圳大洲智创技术有限公司 | 91440300MA5H8W5H3U | 宝安区 |
| 1870 | 卓悦奢护(深圳)清洁服务有限公司 | 91440300MA5G58QPX4 | 宝安区 |
| 1871 | 深圳智联医疗信息技术有限公司 | 91440300MA5ENUDRXF | 宝安区 |
| 1872 | 深圳金鑫世纪实业有限公司 | 914403000561927186 | 宝安区 |
| 1873 | 深圳市光谱德科技有限公司 | 91440300MA5GUB6L4D | 宝安区 |
| 1874 | 深圳市芯汇达科技有限公司 | 91440300MA5G7MC211 | 宝安区 |
| 1875 | 深圳市智连信息科技有限公司 | 91440300311974013D | 宝安区 |
| 1876 | 深圳市辉拓照明科技有限公司 | 91440300MA5F6NNW3P | 宝安区 |
| 1877 | 深圳荣品电子科技有限公司 | 91440300571983805K | 宝安区 |
| 1878 | 深圳美乐创科技有限公司 | 914403003193489301 | 宝安区 |
| 1879 | 深圳市哆哆科技有限公司 | 9144030031963999X8 | 宝安区 |
| 1880 | 深圳市捷成新能源科技有限公司 | 914403005747715171 | 宝安区 |
| 1881 | 深圳溴华玛格节能环保科技有限公司 | 91440300MA5GMQEN9U | 宝安区 |
| 1882 | 深圳艾斯兰德智能装备有限公司 | 914403007285571945 | 宝安区 |
| 1883 | 深圳市亿丰数码电子制造有限公司 | 914403007649550697 | 宝安区 |
| 1884 | 深圳市广利星电缆实业有限公司 | 91440300MA5GDH93X9 | 宝安区 |
| 1885 | 深圳朴为科技有限公司 | 91440300MA5FGR7M5L | 宝安区 |
| 1886 | 深圳市鑫辰百瑞科技有限公司 | 91440300MA5EMMQT15 | 宝安区 |
| 1887 | 深圳优地智能有限公司 | 91440300MA5HHOD74D | 宝安区 |
| 1888 | 深圳有影传媒有限公司 | 91440300MA5EUQYQ2C | 宝安区 |
| 1889 | 深圳市弘盛扬实业有限公司 | 91440300MA5FUGFW4A | 宝安区 |
| 1890 | 深圳市凯尔斯特热流道技术有限公司 | 91440300MA5EXX4A6A | 宝安区 |
| 1891 | 深圳市恺安电子有限公司 | 91440300MA5GU9RN9C | 宝安区 |
| 1892 | 深圳市震华等离子体智造有限公司 | 91440300MA5FE30G59 | 宝安区 |
| 1893 | 深圳达铭芯微电子有限公司 | 91440300MA5FLCYM32 | 宝安区 |
| 1894 | 中筑(深圳)设计院有限公司 | 914403005598660590 | 宝安区 |
| 1895 | 深圳市佳和三英精密机械有限公司 | 9144030075863228XC | 宝安区 |
| 1896 | 深圳市英罪特科技有限公司 | 91440300MA5ET3D91R | 宝安区 |
| 1897 | 深圳市银瀚智显技术有限公司 | 91440300MA5G1RN650 | 宝安区 |
| 1898 | 广东省云纹科技有限公司 | 91440300MA5G0JJK7B | 宝安区 |
| 1899 | 深圳市恒基威科技有限公司 | 91440300MA5GUN824M | 宝安区 |
| 1900 | 深圳市华昇精密科技有限公司 | 91440300MA5GGG183G | 宝安区 |
| 1901 | 深圳优晶微电子科技有限公司 | 91440300MA5F2GU721 | 宝安区 |
| 1902 | 深圳市微著智能有限公司 | 91440300MA5DRALY4Q | 宝安区 |
| 1903 | 深圳市嗨西西科技有限公司 | 91440300MA5FKEJ837 | 宝安区 |
| 1904 | 深圳国瑞发展教育有限公司 | 91440300MA5FY3HYXE | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **38/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1905 | 深圳市润尔鑫智能环境科技有限公司 | 91440300MA5GQ1UU13 | 宝安区 |
| 1906 | 深圳市励名科技有限公司 | 91440300MA5FDLMWXA | 宝安区 |
| 1907 | 深圳市康宝耐电子科技有限公司 | 91440300586727695U | 宝安区 |
| 1908 | 深圳市大族鼎盛智能装备科技有限公司 | 91440300MA5GUG3Y5X | 宝安区 |
| 1909 | 深圳圣瑞达塑胶制品有限公司 | 91440300MA5EH5427T | 宝安区 |
| 1910 | 深圳市精创智能实业有限公司 | 91440300MA5GY5L2XK | 宝安区 |
| 1911 | 深圳市瑞科恩科技有限公司 | 91440300MA5F1A950F | 宝安区 |
| 1912 | 深圳泰尔通测科技有限公司 | 91440300319584810G | 宝安区 |
| 1913 | 深圳市百川创新技术有限公司 | 91440300MA5HH8K03Y | 宝安区 |
| 1914 | 傲世威科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5G7AM57A | 宝安区 |
| 1915 | 深圳市兴华台手写科技有限公司 | 91440300358827838C | 宝安区 |
| 1916 | 深圳市科臻科技有限公司 | 91440300084623538L | 宝安区 |
| 1917 | 深圳市万利得电子有限公司 | 91440300571968461B | 宝安区 |
| 1918 | 广东浩鲸科技有限公司 | 91440300MA5EKPEL7P | 宝安区 |
| 1919 | 深圳市中环环境水务有限公司 | 91440300MA5G56U482 | 宝安区 |
| 1920 | 深圳市欧伦医疗健康科技有限公司 | 91440300MA5FE36L4C | 宝安区 |
| 1921 | 深圳市津村环境工程有限公司 | 91440300319372236P | 宝安区 |
| 1922 | 深圳市鑫汇成科技有限公司 | 91440300689437260G | 宝安区 |
| 1923 | 深圳市华亿半导体有限公司 | 91440300MA5GRAFHX4 | 宝安区 |
| 1924 | 深圳市美爱数码科技有限公司 | 91440300MA5G84GT4N | 宝安区 |
| 1925 | 小白智能应用(深圳)有限公司 | 91440300MA5DFC3A3H | 宝安区 |
| 1926 | 深圳市新中原金属制品有限公司 | 91440300072513489E | 宝安区 |
| 1927 | 深圳市沃盛科技有限公司 | 91440300687558122R | 宝安区 |
| 1928 | 捷嘉智造工业互联网(深圳)有限公司 | 91440300MA5HJ1CQ7H | 宝安区 |
| 1929 | 深圳市大星守正智能装备有限公司 | 91440300MA5ELW9H74 | 宝安区 |
| 1930 | 深圳市顺记新材料有限公司 | 91440300MA5FHOE953 | 宝安区 |
| 1931 | 深圳市欧迪恩科技发展有限公司 | 91440300MA5GFD606G | 宝安区 |
| 1932 | 深圳市绍明电子有限公司 | 91440300789208756L | 宝安区 |
| 1933 | 乐行装备(深圳)有限公司 | 91440300MA5G0J66XX | 宝安区 |
| 1934 | 深圳市恒锦佳业科技有限公司 | 91440300MA5DQGFRX8 | 宝安区 |
| 1935 | 深圳市云思视觉有限公司 | 91440300MA5H5URY03 | 宝安区 |
| 1936 | 深圳市比恩希科技有限公司 | 914403006766646320 | 宝安区 |
| 1937 | 深圳市深士达科技有限公司 | 91440300MA5DF8KC7X | 宝安区 |
| 1938 | 深圳市高速达实业有限公司 | 91440300MA5H9BQH5T | 宝安区 |
| 1939 | 深圳艾科泰环境科技有限公司 | 9144030034960849XK | 宝安区 |
| 1940 | 深圳市迈方科技有限公司 | 91440300057889357K | 宝安区 |
| 1941 | 深圳市亿昇精密工业有限公司 | 91440300078994869P | 宝安区 |
| 1942 | 深圳市领航环宇科技有限公司 | 91440300311843187M | 宝安区 |
| 1943 | 深圳康恒医疗集团有限公司 | 91440300MA5FX2D591 | 宝安区 |
| 1944 | 深圳欧拓圃科技有限公司 | 91440300MA5H594D5P | 宝安区 |
| 1945 | 深圳市赋研星辰科技有限公司 | 91440300MA5HFU7MXT | 宝安区 |
| 1946 | 深圳市圣美歌科技有限公司 | 91440300760498198U | 宝安区 |
| 1947 | 深圳市镖镉科技有限公司 | 91440300MA5HJE025N | 宝安区 |
| 1948 | 深圳码飞科技有限公司 | 91440300MA5H22PM78 | 宝安区 |
| 1949 | 深圳市杰美机电制冷设备工程有限公司 | 91440300311867576L | 宝安区 |
| 1950 | 深圳博扬通信技术有限公司 | 91440300MA5G6JPX47 | 宝安区 |
| 1951 | 深圳市尖超智能科技有限公司 | 91440300MA5GL04J71 | 宝安区 |
| 1952 | 深圳市彼得智造科技有限公司 | 91440300MA5HBC143B | 宝安区 |
| 1953 | 深圳市麒鑫通达科技有限公司 | 91440300319681231G | 宝安区 |
| 1954 | 深圳市海翼软件有限责任公司 | 91440300MA5H69CX5D | 宝安区 |
| 1955 | 深圳市顺显光电有限公司 | 91440300MA5DNJ0130 | 宝安区 |
| 1956 | 深圳市凯迪贤模具有限公司 | 91440300080116862E | 宝安区 |
| 1957 | 深圳市松动信息技术有限公司 | 91440300MA5GM0E93E | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **39/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1958 | 深茂智联(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5FMB0N8Q | 宝安区 |
| 1959 | 深圳市凯得威科技有限公司 | | 91440300MA5EGTWX95 | 宝安区 |
| 1960 | 深圳市恒芯智能装备有限公司 | | 91440300MA5EWEBR21 | 宝安区 |
| 1961 | 深圳康沃特环境技术有限公司 | | 91440300MA5GJT7F08 | 宝安区 |
| 1962 | 深圳市和鸿达机电安装有限公司 | | 91440300573108684B | 宝安区 |
| 1963 | 厚朴通讯(深圳)有限公司 | | 91371400MA3PPPN65H | 宝安区 |
| 1964 | 深圳市乐创享生物科技有限公司 | | 91440300MA5EYR6X64 | 宝安区 |
| 1965 | 中邮劳务网络科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5G5L8D22 | 宝安区 |
| 1966 | 深圳市洪昕德立科技有限公司 | | 9144030007692607X5 | 宝安区 |
| 1967 | 深圳市戴威利科技有限公司 | | 91440300311779437H | 宝安区 |
| 1968 | 深圳微子医疗有限公司 | | 91440300MA5H1EYR2K | 宝安区 |
| 1969 | 深圳市德精机械有限公司 | | 914403003496997667 | 宝安区 |
| 1970 | 深圳市腾胜辉科技有限公司 | | 91440300MA5DK7FF40 | 宝安区 |
| 1971 | 深圳市威龙兴实业有限公司 | | 91440300724706578L | 宝安区 |
| 1972 | 深圳市洋天科技有限公司 | | 914403000780354220 | 宝安区 |
| 1973 | 深圳市新领航电机有限公司 | | 91440300MA5DL31661 | 宝安区 |
| 1974 | 深圳市科米泰客科技有限公司 | | 91440300MA5GMH680H | 宝安区 |
| 1975 | 深圳市越日兴实业有限公司 | | 914403007675932009 | 宝安区 |
| 1976 | 深圳智航精密科技有限公司 | | 91440300MA5FCPOJ4H | 宝安区 |
| 1977 | 深圳市炜之烽电子科技有限公司 | | 91440300MA5GDG0Y3A | 宝安区 |
| 1978 | 深圳市恒易源塑胶模具有限公司 | | 91440300685362281D | 宝安区 |
| 1979 | 深圳市众友电源有限公司 | | 91440300591859107P | 宝安区 |
| 1980 | 深圳市政宏电子有限公司 | | 91440300MA5GJYN11Y | 宝安区 |
| 1981 | 深圳市科为建材有限公司 | | 91440300668545473P | 宝安区 |
| 1982 | 深圳市好丫物联有限公司 | | 91440300MA5ENG3FXW | 宝安区 |
| 1983 | 深圳市森峄精密五金有限公司 | | 91440300MA5FJD7A52 | 宝安区 |
| 1984 | 深圳市锦辉五金电子有限公司 | | 91440300795433263H | 宝安区 |
| 1985 | 深圳乐益施生态科技有限公司 | | 91440300MA5FWEG8X2 | 宝安区 |
| 1986 | 深圳市上月新创科技有限公司 | | 91440300MA5GTU2Q6W | 宝安区 |
| 1987 | 沟通无限软件技术(深圳)有限公司 | | 91440300MA5HGARQ07 | 宝安区 |
| 1988 | 深圳市智汇视讯科技有限公司 | | 91440300MA5FWGE15K | 宝安区 |
| 1989 | 深圳市乔普新能源科技有限公司 | | 91440300MA5ET8340W | 宝安区 |
| 1990 | 深圳市领航新锐科技有限公司 |  | 91440300MA5FKD223Y | 宝安区 |
| 1991 | 深圳市鑫鸿祥电子有限公司 | | 91440300MA5FMYP52G | 宝安区 |
| 1992 | 尼德兰照明(深圳)有限公司 | | 914403003565190300 | 宝安区 |
| 1993 | 深圳市恩乐实业有限公司 | | 91440300MA5EDQP69B | 宝安区 |
| 1994 | 深圳市凯盾信息技术有限公司 | | 91440300354452426E | 宝安区 |
| 1995 | 深圳市思科顿环保科技有限公司 | | 91440300359463431X | 宝安区 |
| 1996 | 深圳市云加新科技有限公司 | | 91440300676687965Y | 宝安区 |
| 1997 | 深圳市云创视讯智能科技有限公司 | | 91440300MA5FETB56M | 宝安区 |
| 1998 | 深圳市双耀科技有限公司 | | 91440300094347450Y | 宝安区 |
| 1999 | 深圳市联达奇精密陶瓷有限公司 | | 91440300MA5FG1CEOW | 宝安区 |
| 2000 | 深圳市申易通信息技术有限公司 | | 91440300MA5GB8JF61 | 宝安区 |
| 2001 | 深圳市聚晟时代电子有限公司 | | 914403003117266422 | 宝安区 |
| 2002 | 深圳崇湛医疗设备有限公司 | | 91440300MA5GGED256 | 宝安区 |
| 2003 | 深圳显达生物医疗技术有限公司 | | 91440300MA5DJ8HR2P | 宝安区 |
| 2004 | 深圳市越普五金电器有限公司 | | 914403000614380577 | 宝安区 |
| 2005 | 深圳市九宫鸟卫浴有限公司 | | 91440300MA5D8WW965 | 宝安区 |
| 2006 | 深圳市彩屏电子有限公司 | | 914403006875737012 | 宝安区 |
| 2007 | 深圳市南北之星物流有限公司 | | 914403005586926160 | 宝安区 |
| 2008 | 龙浩(深圳)物流科技有限公司 | | 91440300MA5GKHG759 | 宝安区 |
| 2009 | 深圳市永莱利科技有限公司 | | 91440300068554261H | 宝安区 |
| 2010 | 深圳荧磁光电科技有限公司 | | 91440300326331336N | 宝安区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **40/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2011 | 深圳市保速捷汽车电子科技有限公司 | | 91440300MA5DG9149L | 宝安区 |
| 2012 | 深圳市柏世杰科技有限公司 | | 914403003264822224 | 宝安区 |
| 2013 | 深圳市博仪创新科技有限公司 | | 91440300MA5F5NPN7U | 宝安区 |
| 2014 | 深圳市立起精密机械有限公司 | | 914403005879202860 | 宝安区 |
| 2015 | 深圳市盛发源自动化设备有限公司 | | 91440300MA5DCDJ695 | 宝安区 |
| 2016 | 深圳市钥石科技有限公司 | | 91440300MA5HEY3XXA | 宝安区 |
| 2017 | 深圳市乐惠应急科技有限公司 | | 91440300MA5HDJ8EXQ | 宝安区 |
| 2018 | 深圳市平深光电子科技有限公司 | | 91440300319537598F | 宝安区 |
| 2019 | 深圳伟创软件有限公司 | | 91440300MA5HL07P6N | 宝安区 |
| 2020 | 深圳亿听凯电子科技有限公司 | | 914403003059571459 | 宝安区 |
| 2021 | 深圳市元亨瑞视科技有限公司 | | 91440300MA5H0EEY7M | 宝安区 |
| 2022 | 深圳市恒万升科技有限公司 | | 914403000602772986 | 宝安区 |
| 2023 | 七点食品(深圳)集团有限公司 | | 91440300MA5GUP8465 | 宝安区 |
| 2024 | 深圳市博为智控有限公司 | | 91440300MA5FMB982T | 宝安区 |
| 2025 | 深圳市永源焊锡材料有限公司 | | 914403006820217138 | 宝安区 |
| 2026 | 醒雾(深圳)生物技术有限公司 | | 91440300MA5HFG1L5X | 宝安区 |
| 2027 | 深圳欣豆科技有限公司 | | 91440300MA5FBELD89 | 宝安区 |
| 2028 | 深圳市科莱昂科技有限公司 | | 91440300MA5EUGG08W | 宝安区 |
| 2029 | 臻鼎云智能科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5FM4RQ5W | 宝安区 |
| 2030 | 深圳市晶久源电子有限公司 | | 914403005856321410 | 宝安区 |
| 2031 | 广东正研智能科技有限公司 | | 91441900MA4X1HG83F | 宝安区 |
| 2032 | 深圳蒙思科技有限公司 | | 91440300MACTT0305H | 宝安区 |
| 2033 | 深圳市立兴高精科技有限公司 | | 91440300MA5HJG7U9T | 宝安区 |
| 2034 | 深圳依佳威电子科技有限公司 | | 914403005907358230 | 宝安区 |
| 2035 | 深圳市云谷时代网络技术有限公司 | | 91440300326433500D | 龙岗区 |
| 2036 | 深圳学友科技有限公司 | | 914403005731423486 | 龙岗区 |
| 2037 | 深圳市诺为控制技术有限公司 | | 91440300685389679X | 龙岗区 |
| 2038 | 深圳市深之安科技有限公司 | | 9144030032663752XB | 龙岗区 |
| 2039 | 深圳市好年璟科技有限公司 | | 914403006911718524 | 龙岗区 |
| 2040 | 成泰昌包装制品(深圳)有限公司 | | 91440300736254337U | 龙岗区 |
| 2041 | 深圳市易触得科技有限公司 | | 91440300MA5EU5T51M | 龙岗区 |
| 2042 | 深圳市粤之彩印刷有限公司 |  | 914403007525350919 | 龙岗区 |
| 2043 | 深圳市海瑞洋科技有限公司 | | 91440300056187003A | 龙岗区 |
| 2044 | 深圳市派恩新材料技术有限公司 | | 91440300MA5EU06Y9J | 龙岗区 |
| 2045 | 吨吨健康科技集团有限公司 | | 91440300695593825B | 龙岗区 |
| 2046 | 福昌精密制品(深圳)有限公司 | | 91440300752545994D | 龙岗区 |
| 2047 | 深圳市智德电子有限公司 | | 91440300MA5EXGX53U | 龙岗区 |
| 2048 | 中晨科技(深圳)有限公司 | | 914403007586151210 | 龙岗区 |
| 2049 | 恒天益科技(深圳)有限公司 | | 914403000943167261 | 龙岗区 |
| 2050 | 深圳市励得数码科技有限公司 | | 91440300732089098H | 龙岗区 |
| 2051 | 深圳市链科网络科技有限公司 | | 91440300MA5G9P1M4D | 龙岗区 |
| 2052 | 深圳艾力德科技有限公司 | | 91440300MA5DA58A97 | 龙岗区 |
| 2053 | 深圳市中燃科技有限公司 | | 91440300058959265A | 龙岗区 |
| 2054 | 华臻生物科技(深圳)有限公司 | | 914403006837939930 | 龙岗区 |
| 2055 | 深圳市爱中胜科技有限公司 | | 91440300085739380H | 龙岗区 |
| 2056 | 西诺医疗器械(深圳)有限公司 | | 91440300MA5FDT9K0E | 龙岗区 |
| 2057 | 深圳长虹聚和源科技有限公司 | | 9144030079922539X5 | 龙岗区 |
| 2058 | 深圳市华州科技有限公司 | | 914403003262508783 | 龙岗区 |
| 2059 | 深圳市尚为酒具有限公司 | | 9144030069906770XF | 龙岗区 |
| 2060 | 深圳市实益达智能技术有限公司 | | 91440300MA5DQY336B | 龙岗区 |
| 2061 | 深圳市龙展科技有限公司 | | 914403007883173360 | 龙岗区 |
| 2062 | 深圳市科安硅胶制品有限公司 | | 914403005776670455 | 龙岗区 |
| 2063 | 深圳市凯达高科数码有限公司 | | 914403000561906081 | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **41/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2064 | 深圳市晶源激光科技制品有限公司 | | 91440300734154201H | 龙岗区 |
| 2065 | 深圳市鑫耀天科技有限公司 | | 914403000733999809 | 龙岗区 |
| 2066 | 深圳市利思达光电科技有限公司 | | 914403005800793404 | 龙岗区 |
| 2067 | 深圳金鑫源精密技术有限公司 | | 914403007925695521 | 龙岗区 |
| 2068 | 深圳市远景达物联网技术有限公司 | | 91440300MA5DHLEA9U | 龙岗区 |
| 2069 | 深圳市脉网科技有限公司 | | 91440300MA5FAY9X4T | 龙岗区 |
| 2070 | 深圳市氧康科技发展有限公司 | | 91440300596763964T | 龙岗区 |
| 2071 | 深圳市伊奈美科技开发有限公司 | | 914403003196378203 | 龙岗区 |
| 2072 | 深圳市喜丽时钟表文化传播有限公司 | | 91440300067153749W | 龙岗区 |
| 2073 | 深圳市天鹏宇科技有限公司 | | 91440300555435155G | 龙岗区 |
| 2074 | 深圳市恩欣龙特种材料股份有限公司 | | 914403006658966068 | 龙岗区 |
| 2075 | 深圳市盈泰智能系统有限公司 | | 91440300319530652U | 龙岗区 |
| 2076 | 深圳市博胜电子技术有限公司 | | 91440300558656471M | 龙岗区 |
| 2077 | 深圳森百汇科技有限公司 | | 91440300MA5DCMMM3W | 龙岗区 |
| 2078 | 深圳赛诺高德科技有限公司 | | 91440300335329852N | 龙岗区 |
| 2079 | 深圳市拓野智能股份有限公司 | | 91440300084640231P | 龙岗区 |
| 2080 | 深圳博奥环境技术有限公司 | | 91440300MA5EYRXT5G | 龙岗区 |
| 2081 | 卓德邦科技(深圳)有限公司 | | 91440300672965796T | 龙岗区 |
| 2082 | 深圳市鑫精工平衡机有限公司 | | 91440300680379738M | 龙岗区 |
| 2083 | 仁和兴业(深圳)软件有限公司 | | 91440300067980314R | 龙岗区 |
| 2084 | 深圳市东威厨房设备有限公司 | | 9144030076196033X4 | 龙岗区 |
| 2085 | 深圳市领鲜三六五农产品有限公司 | | 91440300699098039B | 龙岗区 |
| 2086 | 深圳市得耐电器有限公司 | | 914403006626763842 | 龙岗区 |
| 2087 | 深圳市伊特新能源科技有限公司 | | 91440300335168390T | 龙岗区 |
| 2088 | 深圳凯纳方科技有限公司 | | 91440300MA5D9G705J | 龙岗区 |
| 2089 | 深圳鹏达信能源环保科技有限公司 | | 91440300792553200H | 龙岗区 |
| 2090 | 深圳市安联安全工程技术有限公司 | | 914403006785989318 | 龙岗区 |
| 2091 | 深圳市长深气体有限公司 | | 914403000614366417 | 龙岗区 |
| 2092 | 深圳市新星城碳纤维科技有限公司 | | 914403003984648839 | 龙岗区 |
| 2093 | 深圳市睿格晟设备有限公司 | | 914403003495850642 | 龙岗区 |
| 2094 | 深圳市铁发科技有限公司 | | 914403007892471733 | 龙岗区 |
| 2095 | 深圳市华创威实业有限公司 | | 9144030073884893X3 | 龙岗区 |
| 2096 | 深圳市贵庭机电设备有限公司 |  | 914403006875939059 | 龙岗区 |
| 2097 | 深圳市双煜电气设备有限公司 | | 91440300360100152G | 龙岗区 |
| 2098 | 华涂技术(深圳)股份有限公司 | | 91440300736258100L | 龙岗区 |
| 2099 | 深圳市牛迪技术开发有限公司 | | 91440300MA5FK7LYX7 | 龙岗区 |
| 2100 | 深圳市圣一科技有限公司 | | 91440300MA5FGBX23J | 龙岗区 |
| 2101 | 深圳市腾信尔科技有限公司 | | 91440300MA5ENQ1M1T | 龙岗区 |
| 2102 | 爱奥乐医疗器械(深圳)有限公司 | | 91440300754279378F | 龙岗区 |
| 2103 | 深圳市飞科笛系统开发有限公司 | | 91440300088392167X | 龙岗区 |
| 2104 | 深圳市汇丰创新技术有限公司 | | 91440300359090954W | 龙岗区 |
| 2105 | 深圳市鹏爱半导体有限公司 | | 914403006894174382 | 龙岗区 |
| 2106 | 深圳市佰佳兄弟电气设备有限公司 | | 91440300335330183U | 龙岗区 |
| 2107 | 深圳华工新能源装备有限公司 | | 9144030058158818XA | 龙岗区 |
| 2108 | 深圳市元气技术科技有限公司 | | 91440300MA5F0AYK93 | 龙岗区 |
| 2109 | 深圳世源工程技术有限公司 | | 91440300063894267U | 龙岗区 |
| 2110 | 深圳劲力加五金精密科技有限公司 | | 9144030079798152XG | 龙岗区 |
| 2111 | 深圳市德圆技术有限公司 | | 91440300MA5FPYG27L | 龙岗区 |
| 2112 | 深圳市博为医疗机器人有限公司 | | 91440300354458289X | 龙岗区 |
| 2113 | 深圳市硕泰克电子科技有限公司 | | 91440300319538662N | 龙岗区 |
| 2114 | 深圳市恒利宝科技有限公司 | | 91440300695567440W | 龙岗区 |
| 2115 | 好利好科技(深圳)有限公司 | | 91440300058977818H | 龙岗区 |
| 2116 | 深圳市桦林达装饰设计工程有限公司 | | 91440300796603009N | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **42/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2117 | 东泰精密塑胶科技(深圳)有限公司 | | 91440300571973957W | 龙岗区 |
| 2118 | 深圳市世强元件网络有限公司 | | 91440300MA5DGCEU26 | 龙岗区 |
| 2119 | 深圳海源恒业高新材料科技研发有限公司 | | 91440300MA5FFMEQ3L | 龙岗区 |
| 2120 | 深圳市宏瀚微电子有限公司 | | 91440300MA5F9G7QXT | 龙岗区 |
| 2121 | 深圳市智兴盛电子有限公司 | | 914403006685371313 | 龙岗区 |
| 2122 | 深圳市风云时代数字技术有限公司 | | 91440300067950588H | 龙岗区 |
| 2123 | 深圳昭华实业有限公司 | | 91440300MA5G04LW7T | 龙岗区 |
| 2124 | 衡智远科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5ERWCH92 | 龙岗区 |
| 2125 | 深圳凯航伟业科技有限公司 | | 91440300MA5EKOLX2T | 龙岗区 |
| 2126 | 深圳市红加科技有限公司 | | 91440300MA5G7FHY6E | 龙岗区 |
| 2127 | 深圳市光路在线科技有限公司 | | 914403006748124866 | 龙岗区 |
| 2128 | 深圳雅博创新有限公司 | | 91440300MA5FFL009P | 龙岗区 |
| 2129 | 深圳市三利达电器科技有限公司 | | 91440300088298699C | 龙岗区 |
| 2130 | 深圳市艾西奇电子科技有限公司 | | 9144030068200178XG | 龙岗区 |
| 2131 | 深圳市星之光实业发展有限公司 | | 91440300746636726R | 龙岗区 |
| 2132 | 深圳市振力达科技有限公司 | | 914403006955680561 | 龙岗区 |
| 2133 | 深圳市坤兴科技有限公司 | | 914403007504914861 | 龙岗区 |
| 2134 | 深圳市美安科技有限公司 | | 91440300746635344P | 龙岗区 |
| 2135 | 深圳赛雷文化传媒有限公司 | | 91440300MA5D8X1R9W | 龙岗区 |
| 2136 | 深圳市弘瑞华城电子有限公司 | | 9144030031937555XP | 龙岗区 |
| 2137 | 深圳市金鼎丰贵金属设备科技有限公司 | | 91440300687577147K | 龙岗区 |
| 2138 | 深圳市杰准精密机械有限公司 | | 914403006955977115 | 龙岗区 |
| 2139 | 深圳市沃莱特电子有限公司 | | 91440300678565494E | 龙岗区 |
| 2140 | 深圳市欣嘉盛五金有限公司 | | 91440300689437607N | 龙岗区 |
| 2141 | 深圳粤能能源技术有限公司 | | 91440300MA5DFY6781 | 龙岗区 |
| 2142 | 深圳准诺检测有限公司 | | 914403003117614484 | 龙岗区 |
| 2143 | 深圳市伟利达精密塑胶模具有限公司 | | 91440300072544912C | 龙岗区 |
| 2144 | 深圳市远景医疗器械模具有限公司 | | 91440300051528008X | 龙岗区 |
| 2145 | 深圳市优威埃科技有限公司 | | 914403005930117407 | 龙岗区 |
| 2146 | 深圳市精泰盛金属制品有限公司 | | 91440300683794611G | 龙岗区 |
| 2147 | 深圳市申思测控技术有限公司 | | 91440300359440264R | 龙岗区 |
| 2148 | 深圳市云迅通科技股份有限公司 | | 91440300685379147G | 龙岗区 |
| 2149 | 深圳金谷田科技有限公司 |  | 91440300699093537D | 龙岗区 |
| 2150 | 深圳市泰之晨精密科技有限公司 | | 914403003351516283 | 龙岗区 |
| 2151 | 深圳市轱辘车联数据技术有限公司 | | 914403003117511944 | 龙岗区 |
| 2152 | 深圳华荣发五金保温材料有限公司 | | 91440300359479046T | 龙岗区 |
| 2153 | 奥科讯电子(深圳)有限公司 | | 91440300680390304X | 龙岗区 |
| 2154 | 深圳市惠能兴电子科技有限公司 | | 914403000818661398 | 龙岗区 |
| 2155 | 深圳市美好创亿医疗科技股份有限公司 | | 914403005586534068 | 龙岗区 |
| 2156 | 深圳市乐福衡器有限公司 | | 91440300557192572D | 龙岗区 |
| 2157 | 深圳圣安技术有限公司 | | 91440300MA5DG6UE7N | 龙岗区 |
| 2158 | 深圳市东吉联医疗科技有限公司 | | 91440300754266120P | 龙岗区 |
| 2159 | 深圳市嘉耀自动化设备有限公司 | | 914403000807816195 | 龙岗区 |
| 2160 | 深圳市丰年康科技有限公司 | | 914403005827042263 | 龙岗区 |
| 2161 | 深圳市乐奇光电科技有限公司 | | 91440300MA5GER5K6D | 龙岗区 |
| 2162 | 深圳市硕速科技有限公司 | | 91440300MA5ELHF48C | 龙岗区 |
| 2163 | 深圳市东桥节能科技集团有限公司 | | 91440300662679606N | 龙岗区 |
| 2164 | 深圳高卓药业有限公司 | | 91440300618856812H | 龙岗区 |
| 2165 | 深圳智驹云服科技有限公司 | | 91440300MA5GE3CW36 | 龙岗区 |
| 2166 | 深圳感通科技有限公司 | | 91440300767570666K | 龙岗区 |
| 2167 | 深圳市国兰塑胶五金制品有限公司 | | 9144030066101280XJ | 龙岗区 |
| 2168 | 深圳市深鸿海自动化设备有限公司 | | 91440300311824365G | 龙岗区 |
| 2169 | 深圳市奇点物联科技有限公司 | | 91440300MA5FKXG359 | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **43/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2170 | 深圳市深信信息技术有限公司 | | 91440300699052305J | 龙岗区 |
| 2171 | 深圳市九方通逊电商物流有限公司 | | 91440300326425834L | 龙岗区 |
| 2172 | 深圳市通拓科技有限公司 | | 914403007634628367 | 龙岗区 |
| 2173 | 深圳市俊凯精密模具有限公司 | | 91440300567074529C | 龙岗区 |
| 2174 | 深圳市华瑞星辰科技有限公司 | | 914403005879350156 | 龙岗区 |
| 2175 | 深圳市东方韵实业有限公司 | | 914403000627496664 | 龙岗区 |
| 2176 | 深圳市朗泰沣电子有限公司 | | 91440300795423954K | 龙岗区 |
| 2177 | 深圳市福士工业科技有限公司 | | 91440300670048708A | 龙岗区 |
| 2178 | 嘉利胶袋制品(深圳)有限公司 | | 91440300695584419F | 龙岗区 |
| 2179 | 深圳市三省智能制造设备有限公司 | | 91440300MA5GF98AXG | 龙岗区 |
| 2180 | 深圳市信诚创新技术有限公司 | | 91440300MA5H2XLQ9K | 龙岗区 |
| 2181 | 深圳市智丰电子科技有限公司 | | 91440300319549185L | 龙岗区 |
| 2182 | 深圳市灿升实业发展有限公司 | | 91440300738808890T | 龙岗区 |
| 2183 | 深圳市同仁泰五金有限公司 | | 914403005776664996 | 龙岗区 |
| 2184 | 深圳市盛达宝包装材料有限公司 | | 91440300570046094M | 龙岗区 |
| 2185 | 深圳优越科技新材料有限公司 | | 91440300MA5FH2QG4E | 龙岗区 |
| 2186 | 深圳市伟泰鑫实业有限公司 | | 91440300746601486K | 龙岗区 |
| 2187 | 深圳市埃克思科技有限公司 | | 91440300MA5EGPP2X5 | 龙岗区 |
| 2188 | 深圳朗田亩半导体科技有限公司 | | 914403000711238687 | 龙岗区 |
| 2189 | 深圳市睿达永利科技有限公司 | | 91440300580098410Y | 龙岗区 |
| 2190 | 深圳市瑞安康科技有限公司 | | 91440300306269870Y | 龙岗区 |
| 2191 | 深圳市飞碟动力科技有限公司 | | 91440300MA5EEANA0G | 龙岗区 |
| 2192 | 深圳市特力新能源科技有限公司 | | 91440300359232174N | 龙岗区 |
| 2193 | 深圳市冠力新材料有限公司 | | 91440300672996832C | 龙岗区 |
| 2194 | 深圳佰嘉优普科技有限公司 | | 91440300MA5FX3DT8T | 龙岗区 |
| 2195 | 深圳市宏仁鑫科技有限公司 | | 914403006925012519 | 龙岗区 |
| 2196 | 深圳市鑫诠景绿色环保科技有限公司 | | 91440300056177315T | 龙岗区 |
| 2197 | 深圳市信仪旺实业有限公司 | | 91440300MA5FP0567H | 龙岗区 |
| 2198 | 深圳市杰成镍钴新能源科技有限公司 | | 914403005891774064 | 龙岗区 |
| 2199 | 深圳市华攻科技有限公司 | | 91440300076940429W | 龙岗区 |
| 2200 | 深圳市胜天光电技术有限公司 | | 91440300MA5DDX64X8 | 龙岗区 |
| 2201 | 深圳市自由侠科技有限公司 | | 914403003120565640 | 龙岗区 |
| 2202 | 深圳市艺成鸿业五金制品有限公司 |  | 914403003496889601 | 龙岗区 |
| 2203 | 佑光智能半导体科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GN4M07X | 龙岗区 |
| 2204 | 深圳丽颖生物科技有限公司 | | 9144030005048850X1 | 龙岗区 |
| 2205 | 中科圣杰(深圳)科技集团有限公司 | | 91440300552120422Y | 龙岗区 |
| 2206 | 深圳市格林亚明实业有限公司 | | 914403003060697137 | 龙岗区 |
| 2207 | 深圳云联共创云服务有限公司 | | 91440300MA5EFTDM2A | 龙岗区 |
| 2208 | 雅士电业(深圳)有限公司 | | 91440300088687985B | 龙岗区 |
| 2209 | 深圳市八六三新材料技术有限责任公司 | | 914403006718665694 | 龙岗区 |
| 2210 | 深圳市铂电科技有限公司 | | 91440300056183440Y | 龙岗区 |
| 2211 | 深圳市永恒丰智能设备有限公司 | | 914403007813619671 | 龙岗区 |
| 2212 | 深圳市骏飞实业有限公司 | | 914403007451993176 | 龙岗区 |
| 2213 | 深圳市汇坤科技有限公司 | | 91440300MA5F5PFU6P | 龙岗区 |
| 2214 | 深圳市利新联电子有限公司 | | 91440300578802878P | 龙岗区 |
| 2215 | 深圳市江天包装材料有限公司 | | 914403007634919950 | 龙岗区 |
| 2216 | 深圳市鑫瑞隆五金制品有限公司 | | 91440300MA5EWOWX70 | 龙岗区 |
| 2217 | 深圳市美恩微电子有限公司 | | 91440300087797277W | 龙岗区 |
| 2218 | 深圳市益佰成科技有限公司 | | 91440300319592407P | 龙岗区 |
| 2219 | 深圳市都乐精密制造有限公司 | | 91440300777161348X | 龙岗区 |
| 2220 | 深圳市阿鼎科技有限公司 | | 91440300553869304M | 龙岗区 |
| 2221 | 科锐精密工业(深圳)有限公司 | | 91440300745179244T | 龙岗区 |
| 2222 | 深圳市翔宇辉电子科技有限公司 | | 914403006729607337 | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **44/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2223 | 深圳市斯达高瓷艺有限公司 | 9144030069713354XA | 龙岗区 |
| 2224 | 摩米士科技(深圳)有限公司 | 91440300676670717A | 龙岗区 |
| 2225 | 深圳市海量实业有限公司 | 91440300MA5FA67132 | 龙岗区 |
| 2226 | 深圳圣斯尔电子技术有限公司 | 914403007152192094 | 龙岗区 |
| 2227 | 深圳市台冷空调设备有限公司 | 91440300691169947A | 龙岗区 |
| 2228 | 深圳市赛思特机械有限公司 | 91440300662679729P | 龙岗区 |
| 2229 | 深圳市思航信息科技有限公司 | 91440300088342258Y | 龙岗区 |
| 2230 | 深圳深云智汇科技有限公司 | 91440300MA5FKXLB2Y | 龙岗区 |
| 2231 | 深圳市德宇鑫科技有限公司 | 914403006658932297 | 龙岗区 |
| 2232 | 深圳市鸿庆泰石油添加剂有限公司 | 91440300746642640E | 龙岗区 |
| 2233 | 深圳市鸿起源科技有限公司 | 91440300MA5EF12A8E | 龙岗区 |
| 2234 | 深圳市金科阳电子有限公司 | 91440300349646664Y | 龙岗区 |
| 2235 | 深圳东申艺术彩印有限公司 | 91440300319598761P | 龙岗区 |
| 2236 | 深圳清联同创汽车电子有限公司 | 914403000638786118 | 龙岗区 |
| 2237 | 深圳华亦威电子科技有限公司 | 91440300MA5ERU6J11 | 龙岗区 |
| 2238 | 深圳市柯西娜科技有限公司 | 91440300MA5GYAMK7T | 龙岗区 |
| 2239 | 深圳市智楠科技有限公司 | 9144030032625238X7 | 龙岗区 |
| 2240 | 深圳瑞之谷医疗科技有限公司 | 91440300077544292U | 龙岗区 |
| 2241 | 深圳市深龙信塑胶有限公司 | 91440300752540763P | 龙岗区 |
| 2242 | 深圳市帆华实业有限公司 | 91440300MA5EL1PT2A | 龙岗区 |
| 2243 | 深圳市宏开轻质墙体材料有限公司 | 9144030072855281XX | 龙岗区 |
| 2244 | 深圳市金昱鸿德实业有限公司 | 91440300MA5F3KGU87 | 龙岗区 |
| 2245 | 深圳市麦思美汽车电子有限公司 | 914403000789909641 | 龙岗区 |
| 2246 | 深圳市为中科技有限公司 | 91440300MA5DRFU662 | 龙岗区 |
| 2247 | 深圳市和创智造有限公司 | 91440300MA5G372416 | 龙岗区 |
| 2248 | 深圳市西渥智控科技有限公司 | 91440300MA5G36LQXG | 龙岗区 |
| 2249 | 深圳市精锐昌科技有限公司 | 91440300586730691L | 龙岗区 |
| 2250 | 深圳市富方达科技有限公司 | 91440300555407437W | 龙岗区 |
| 2251 | 深圳市广立进科技有限公司 | 91440300066320496R | 龙岗区 |
| 2252 | 深圳市超润达科技有限公司 | 91440300708414022N | 龙岗区 |
| 2253 | 华世腾智能科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5D9Y4484 | 龙岗区 |
| 2254 | 深圳市酷睿特科技有限公司 | 91440300MA5DC4696R | 龙岗区 |
| 2255 | 柯赛科技(深圳)有限公司 | 91440300570040936D | 龙岗区 |
| 2256 | 深圳市创世达实业股份有限公司 | 9144030072986599X7 | 龙岗区 |
| 2257 | 深圳市麦思美科技有限公司 | 914403006875528125 | 龙岗区 |
| 2258 | 深圳市大显科技有限公司 | 914403006785831159 | 龙岗区 |
| 2259 | 深圳市优领通软件技术有限公司 | 91440300MA5EM52B5H | 龙岗区 |
| 2260 | 深圳市和美日升科技有限公司 | 914403005907017034 | 龙岗区 |
| 2261 | 深圳科普航科技有限公司 | 91440300MA5EU2307T | 龙岗区 |
| 2262 | 深圳市不凡迪供应链管理有限公司 | 914403003265570606 | 龙岗区 |
| 2263 | 深圳市宁博尔科技有限公司 | 91440300761951855P | 龙岗区 |
| 2264 | 深圳市鑫奇睿科技有限公司 | 914403005615219731 | 龙岗区 |
| 2265 | 深圳科亚医疗科技有限公司 | 91440300MA5DNNTU6D | 龙岗区 |
| 2266 | 深圳市宏达源轻胶制品有限公司 | 91440300662659760G | 龙岗区 |
| 2267 | 深圳市普睿科技有限公司 | 91440300783914166B | 龙岗区 |
| 2268 | 深圳市双永科技有限公司 | 91440300562774497T | 龙岗区 |
| 2269 | 深圳市皇迈科技有限公司 | 9144030006545824XX | 龙岗区 |
| 2270 | 深圳市凯曼达科技有限公司 | 91440300087970076H | 龙岗区 |
| 2271 | 深圳市欧亚特电器设备有限公司 | 91440300192436713P | 龙岗区 |
| 2272 | 深圳市华创伟光电有限公司 | 9144030006547889XL | 龙岗区 |
| 2273 | 深圳市信利通电子有限公司 | 91440300582712373X | 龙岗区 |
| 2274 | 深圳市鑫台铭智能装备股份有限公司 | 91440300672998547A | 龙岗区 |
| 2275 | 深圳市海吉科技有限公司 | 914403005670965173 | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **45/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2276 | 深圳市星河泉新材料有限公司 | | 9144030077162011X2 | 龙岗区 |
| 2277 | 深圳市奥晶科技有限公司 | | 914403007892242972 | 龙岗区 |
| 2278 | 深圳市风田谷科技有限公司 | | 914403003349964856 | 龙岗区 |
| 2279 | 深圳市锐达环保科技有限公司 | | 91440300MA5FJ4A40C | 龙岗区 |
| 2280 | 深圳市伟昊净化设备有限公司 | | 91440300581590108Y | 龙岗区 |
| 2281 | 深圳北极之光科技有限公司 | | 914403005685175638 | 龙岗区 |
| 2282 | 深圳绿合岛能源科技有限公司 | | 91440300088692178R | 龙岗区 |
| 2283 | 深圳市华威仕电子科技有限公司 | | 91440300591894017X | 龙岗区 |
| 2284 | 深圳市新元素医疗技术开发有限公司 | | 914403007827938925 | 龙岗区 |
| 2285 | 深圳市铭恒达精密技术有限公司 | | 91440300667068556N | 龙岗区 |
| 2286 | 深圳市富一方科技有限公司 | | 91440300687565584Y | 龙岗区 |
| 2287 | 深圳市金牛鑫科技有限公司 | | 91440300MASF715F50 | 龙岗区 |
| 2288 | 深圳市瑞邦精密机械有限公司 | | 91440300755686485E | 龙岗区 |
| 2289 | 深圳市优为尔科技发展有限公司 | | 9144030057635897X7 | 龙岗区 |
| 2290 | 广东美呐科技有限公司 | | 91440300MA5FTYAW6H | 龙岗区 |
| 2291 | 深圳市安途科技有限公司 | | 91440300072528154N | 龙岗区 |
| 2292 | 深圳市创鸿欣自动化设备有限公司 | | 914403006939993623 | 龙岗区 |
| 2293 | 深圳市爱码讯实业发展有限公司 | | 91440300MA5DLWKM7E | 龙岗区 |
| 2294 | 广东粤明动力有限公司 | | 91440300708447633R | 龙岗区 |
| 2295 | 深圳市宇珀黄金钟表科技有限公司 | | 91440300MA5G4ADH1F | 龙岗区 |
| 2296 | 深圳市鑫富晶电子有限公司 | | 914403005685386394 | 龙岗区 |
| 2297 | 深圳嘉信源科技实业有限公司 | | 914403003496851100 | 龙岗区 |
| 2298 | 深圳超越飞科技有限公司 | | 91440300085749941A | 龙岗区 |
| 2299 | 深圳粤光达照明有限公司 | | 914403003264733506 | 龙岗区 |
| 2300 | 深圳市中微泽电子有限公司 | | 91440300715274566C | 龙岗区 |
| 2301 | 美盛包装深圳有限公司 | | 91440300070387327X | 龙岗区 |
| 2302 | 顺依宠物用品(深圳)有限公司 | | 914403005763944602 | 龙岗区 |
| 2303 | 深圳市凯迪模具有限公司 | | 91440300792561649H | 龙岗区 |
| 2304 | 中科电子智能(深圳)有限公司 | | 914403003058789572 | 龙岗区 |
| 2305 | 深圳市根巨科技有限公司 | | 91440300MA5EYUDJ4Q | 龙岗区 |
| 2306 | 深圳小河流信息技术有限公司 | | 91440300MA5EPH9C7N | 龙岗区 |
| 2307 | 深圳市通泰盈科技股份有限公司 | | 91440300306223936Q | 龙岗区 |
| 2308 | 深圳华视内窥镜有限公司 |  | 91440300MA5G4P692G | 龙岗区 |
| 2309 | 深圳中港联盈实业有限公司 | | 91440300075848620D | 龙岗区 |
| 2310 | 安百川(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5FMGB628 | 龙岗区 |
| 2311 | 深圳市埃西尔电子有限公司 | | 914403007466126016 | 龙岗区 |
| 2312 | 深圳市君安微半导体有限公司 | | 91440300311963234Y | 龙岗区 |
| 2313 | 深圳市诚则成第三方服务评估大数据科技有 | | 91440300MA5DA77U1Q | 龙岗区 |
| 2314 | 深圳市永芯隆新能源科技有限公司 | | 914403003600299076 | 龙岗区 |
| 2315 | 深圳市俊龙医药有限公司 | | 91440300279521718G | 龙岗区 |
| 2316 | 深圳市科达嘉电子有限公司 | | 914403007703380160 | 龙岗区 |
| 2317 | 深圳市奥斯珂科技有限公司 | | 91440300789213264N | 龙岗区 |
| 2318 | 广东太阳库新能源科技有限公司 | | 91440300589176825J | 龙岗区 |
| 2319 | 深圳市诚胜捷自动化设备有限公司 | | 91440300783914289C | 龙岗区 |
| 2320 | 深圳市佰卓科技有限公司 | | 914403000578982457 | 龙岗区 |
| 2321 | 深圳市科伯恩科技有限公司 | | 91440300MA⁵EKWGU2Y | 龙岗区 |
| 2322 | 深圳中缆电缆集团有限公司 | | 91440300767580864G | 龙岗区 |
| 2323 | 深圳富士泰科电子有限公司 | | 91440300319517685B | 龙岗区 |
| 2324 | 深圳市新利城发展有限公司 | | 91440300MA5DRKH59E | 龙岗区 |
| 2325 | 深圳大宇精雕科技有限公司 | | 914403005657354421 | 龙岗区 |
| 2326 | 星辰科技文化传媒(深圳)有限公司 | | 91440300MA5DR4WXX7 | 龙岗区 |
| 2327 | 深圳市明源通科技有限公司 | | 914403003591202013 | 龙岗区 |
| 2328 | 深圳市蓝炬致远科技有限公司 | | 91440300683756826U | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **46/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2329 | 深圳市中经科智能科技有限公司 | | 91440300MA5DFLAY9A | 龙岗区 |
| 2330 | 旭程电子(深圳)有限公司 | | 91440300738821067W | 龙岗区 |
| 2331 | 深圳市智云看家科技有限公司 | | 91440300MA5FLX8C3N | 龙岗区 |
| 2332 | 深圳市宏巨塑胶科技有限公司 | | 91440300MA5EX66J91 | 龙岗区 |
| 2333 | 深圳市微恒自动化设备有限公司 | | 914403006748355571 | 龙岗区 |
| 2334 | 迈高精细高新材料(深圳)有限公司 | | 91440300741223957L | 龙岗区 |
| 2335 | 深圳市拓海通用电气有限公司 | | 91440300708444096H | 龙岗区 |
| 2336 | 深圳市联赢环保设备有限公司 | | 91440300578843020J | 龙岗区 |
| 2337 | 深圳市智安天下科技有限公司 | | 914403005907411158 | 龙岗区 |
| 2338 | 深圳市华天世纪激光科技有限公司 | | 91440300758636395M | 龙岗区 |
| 2339 | 深圳市易佳三硅胶有限公司 | | 91440300326320514T | 龙岗区 |
| 2340 | 深圳市鹏城电气有限公司 | | 914403005700427122 | 龙岗区 |
| 2341 | 深圳市黑骑士科技有限公司 | | 91440300558651697H | 龙岗区 |
| 2342 | 深圳市科宇光学塑胶有限公司 | | 914403007992342960 | 龙岗区 |
| 2343 | 荟康医疗科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5G0RE38R | 龙岗区 |
| 2344 | 深圳市鼎深电子科技有限公司 | | 91440300088474189P | 龙岗区 |
| 2345 | 深圳市艾力邦科技有限公司 | | 914403000801265423 | 龙岗区 |
| 2346 | 深圳市科瑞隆科技有限公司 | | 9144030008464235XL | 龙岗区 |
| 2347 | 深圳市鑫洲芯微电子有限公司 | | 914403006626522430 | 龙岗区 |
| 2348 | 深圳市瑞美多环保科技有限公司 | | 91440300MA5F8DFL6F | 龙岗区 |
| 2349 | 彩之物科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5EFT4Q8W | 龙岗区 |
| 2350 | 深圳市华思电子科技有限公司 | | 91440300MA5DBX2MOR | 龙岗区 |
| 2351 | 深圳品图视觉科技有限公司 | | 91441900MA4XA6FE5C | 龙岗区 |
| 2352 | 深圳市明阳电力科技有限公司 | | 91440300MA5F3Q4Q5T | 龙岗区 |
| 2353 | 深圳市保安医疗用品有限公司 | | 91440300618836774Q | 龙岗区 |
| 2354 | 深圳市众合安全技术事务有限公司 | | 91440300MA5EFNYU5D | 龙岗区 |
| 2355 | 深圳菲比特光电科技有限公司 | | 91440300565711774Y | 龙岗区 |
| 2356 | 深圳市赛诺威视科技有限公司 | | 91440300567070165G | 龙岗区 |
| 2357 | 深圳市亚加达信息技术有限公司 | | 91440300MA5F0BN57E | 龙岗区 |
| 2358 | 深圳市安协瑞电子配件有限公司 | | 914403005856368395 | 龙岗区 |
| 2359 | 深圳市速魔科技有限公司 | | 91440300MA5F8TA06C | 龙岗区 |
| 2360 | 深圳市昊昱精密机电有限公司 | | 914403003061086206 | 龙岗区 |
| 2361 | 深圳市晶明视眼镜有限公司 |  | 91440300568547404N | 龙岗区 |
| 2362 | 深圳市新唐聚业精密技术有限公司 | | 91440300306068008N | 龙岗区 |
| 2363 | 深圳市汉工造技术有限公司 | | 91440300MA5FBLBC57 | 龙岗区 |
| 2364 | 深圳市艾讯智能硬件有限公司 | | 91440300MA5FG7UW9P | 龙岗区 |
| 2365 | 深圳市腾软科技有限公司 | | 91440300597763069D | 龙岗区 |
| 2366 | 深圳市力准传感技术有限公司 | | 91440300071799948U | 龙岗区 |
| 2367 | 拓基精密部件(深圳)有限公司 | | 914403000515416670 | 龙岗区 |
| 2368 | 深圳市天极星激光设备有限公司 | | 91440300359870221X | 龙岗区 |
| 2369 | 钜宝(深圳)智能有限公司 | | 91440300326482126T | 龙岗区 |
| 2370 | 纾酷科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GYXOH0D | 龙岗区 |
| 2371 | 深圳市好年华模具有限公司 | | 91440300770323463F | 龙岗区 |
| 2372 | 盛创汇联供应链(深圳)集团有限公司 | | 914403005840604521 | 龙岗区 |
| 2373 | 深圳市兴达源吸塑制品有限公司 | | 91440300726187265B | 龙岗区 |
| 2374 | 深圳市华耀商品检验有限公司 | | 91440300MA5EQ4XR20 | 龙岗区 |
| 2375 | 深圳市金益豪印刷制品有限公司 | | 914403007954393070 | 龙岗区 |
| 2376 | 深圳市菲尔雷科技有限公司 | | 91440300087790614H | 龙岗区 |
| 2377 | 科恒新能源科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5ETW5735 | 龙岗区 |
| 2378 | 深圳哲思锂电循环科技有限公司 | | 91440300066323507Y | 龙岗区 |
| 2379 | 深圳市壹马智行科技有限公司 | | 91440300MA5GLC4K7B | 龙岗区 |
| 2380 | 广东科信电子有限公司 | | 914403006990942816 | 龙岗区 |
| 2381 | 深圳市华海天贸科技有限公司 | | 914403003060100767 | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **47/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2382 | 深圳聪石科技有限公司 | 91440300319613802T | 龙岗区 |
| 2383 | 深圳大雷汽车检测股份有限公司 | 914403005538679906 | 龙岗区 |
| 2384 | 深圳市优象计算技术有限公司 | 91440300349946376W | 龙岗区 |
| 2385 | 深圳市大正能源有限公司 | 914403005891584750 | 龙岗区 |
| 2386 | 深圳微谱标准技术服务有限公司 | 91440300MA5GBJ2U08 | 龙岗区 |
| 2387 | 深圳市嘉达美智能家居有限公司 | 91440300568520463P | 龙岗区 |
| 2388 | 深圳先洋创新科技有限公司 | 91440300MA5FRPK37K | 龙岗区 |
| 2389 | 深圳麦乐克传感技术有限公司 | 91440300MA5FB7TW5Y | 龙岗区 |
| 2390 | 深圳市深龙杰科技有限公司 | 91440300672965972P | 龙岗区 |
| 2391 | 深圳市思拓广告有限公司 | 91440300577669366R | 龙岗区 |
| 2392 | 深圳集远通信技术有限公司 | 91440300674827901N | 龙岗区 |
| 2393 | 深圳市丽台电子有限公司 | 914403003596165657 | 龙岗区 |
| 2394 | 深圳云港网络科技有限公司 | 91440300MA5FHF5K93 | 龙岗区 |
| 2395 | 深圳市净万嘉环保科技有限公司 | 914403003985278809 | 龙岗区 |
| 2396 | 深圳品彦联合创意设计有限公司 | 914403006911586076 | 龙岗区 |
| 2397 | 伟登五金(深圳)有限公司 | 91440300571998441G | 龙岗区 |
| 2398 | 深圳市常亮实业有限公司 | 914403002793371600 | 龙岗区 |
| 2399 | 深圳市一键科技开发有限公司 | 91440300691160344X | 龙岗区 |
| 2400 | 深圳模动数字科技有限公司 | 91440300MA5F4FJG4M | 龙岗区 |
| 2401 | 深圳环金科技有限公司 | 914403006971255581 | 龙岗区 |
| 2402 | 深圳市飞尔光学技术有限公司 | 91440300MA5EGED668 | 龙岗区 |
| 2403 | 深圳市福禄思科技有限公司 | 914403005815797424 | 龙岗区 |
| 2404 | 深圳市诚丰浩电子有限公司 | 9144030055989552X0 | 龙岗区 |
| 2405 | 深圳市威德亮实业有限公司 | 91440300342924721M | 龙岗区 |
| 2406 | 义柏科技(深圳)有限公司 | 914403007432245825 | 龙岗区 |
| 2407 | 义柏应用技术(深圳)有限公司 | 9144030057639329XC | 龙岗区 |
| 2408 | 深圳市欣欣向荣科技有限公司 | 91440300057871851U | 龙岗区 |
| 2409 | 深圳市康文硅胶研创有限公司 | 91440300750479583P | 龙岗区 |
| 2410 | 深圳市鸿顺捷电子有限公司 | 91440300785278239W | 龙岗区 |
| 2411 | 深圳市晨钟科技有限责任公司 | 91440300MA5H24W74B | 龙岗区 |
| 2412 | 深圳市明日实业有限责任公司 | 914403007388398303 | 龙岗区 |
| 2413 | 深圳逗点生物技术有限公司 | 91440300791729139X | 龙岗区 |
| 2414 | 深圳看到科技有限公司 | 91440300359587223N | 龙岗区 |
| 2415 | 深圳市建研检测有限公司 | 91440300306204452R | 龙岗区 |
| 2416 | 深圳中绿环境集团有限公司 | 9144030073882644XR | 龙岗区 |
| 2417 | 深圳市数康云信息技术有限公司 | 91440300MA5GREAN8Q | 龙岗区 |
| 2418 | 深圳金斯达半导体材料有限公司 | 914403005990682899 | 龙岗区 |
| 2419 | 深圳市百禾芯半导体有限公司 | 91440300MA5GLN585P | 龙岗区 |
| 2420 | 深圳亿兰科电气有限公司 | 91440300MA5H62D104 | 龙岗区 |
| 2421 | 深圳泊松软件技术有限公司 | 91440300MA5H8R0D5U | 龙岗区 |
| 2422 | 深圳乐木骆科技有限公司 | 91440300MA5FYN7107 | 龙岗区 |
| 2423 | 网建通信建设有限公司 | 91440300557167078G | 龙岗区 |
| 2424 | 深圳市科亿达科技有限公司 | 914403003565052375 | 龙岗区 |
| 2425 | 深圳市信士盛科技有限公司 | 91440300MA5HBYJM5M | 龙岗区 |
| 2426 | 深圳市纬尔科技有限公司 | 91440300MA5GKKYE5E | 龙岗区 |
| 2427 | 深圳咔咔可洛信息技术有限公司 | 91440300MA5HDKUM82 | 龙岗区 |
| 2428 | 深圳市鸿星创新材料有限公司 | 91440300699055338L | 龙岗区 |
| 2429 | 纳科诺尔智能装备(深圳)有限公司 | 91440300MA⁵H2B3D8J | 龙岗区 |
| 2430 | 深圳市一木生物科技有限公司 | 91440300MA⁵ECPJM3W | 龙岗区 |
| 2431 | 深圳世纪慧信息科技有限公司 | 91440300MA5H7WOX70 | 龙岗区 |
| 2432 | 深圳市中芯微实业有限公司 | 91440300MA5FURRA05 | 龙岗区 |
| 2433 | 深圳歌德新创科技有限公司 | 91440300MA5H6W4QXE | 龙岗区 |
| 2434 | 深圳市拓普照明有限公司 | 914403006955564349 | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **48/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2435 | 深圳市科曼信息技术股份有限公司 | | 91440300570029032F | 龙岗区 |
| 2436 | 深圳市瑜悦珠宝有限公司 | | 91440300319636959G | 龙岗区 |
| 2437 | 深圳福能医疗科技有限公司 | | 91440300MA5FHOMA4Q | 龙岗区 |
| 2438 | 天宏基科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5HJOXEXL | 龙岗区 |
| 2439 | 深圳市德云电子材料科技有限公司 | | 91440300MA5F930K61 | 龙岗区 |
| 2440 | 深圳浥清科技有限公司 | | 91440300MA5EC4H38T | 龙岗区 |
| 2441 | 深圳市糖之屋科技有限公司 | | 91440300MA5GA4CQ5G | 龙岗区 |
| 2442 | 科维特能源(深圳)有限公司 | | 91440300MA5H6GYP90 | 龙岗区 |
| 2443 | 深圳市品众自动化设备有限公司 | | 91440300MA5G880Y4W | 龙岗区 |
| 2444 | 深圳市易孔立出软件开发有限公司 | | 91440300MA5H30PU28 | 龙岗区 |
| 2445 | 深圳市昂升科技有限公司 | | 91440300662666565N | 龙岗区 |
| 2446 | 深圳毕加索电子有限公司 | | 91440300MASH0B5J9N | 龙岗区 |
| 2447 | 深圳市祝你快乐科技有限公司 | | 91440300335291946H | 龙岗区 |
| 2448 | 深圳市志合云创科技有限公司 | | 91440300MA5GW1K21T | 龙岗区 |
| 2449 | 优译有限公司 | | 914403007488681764 | 龙岗区 |
| 2450 | 深圳市网瞳物联智能技术有限公司 | | 91440300MA5GHHWW5K | 龙岗区 |
| 2451 | 深圳市悦羽科技有限公司 | | 91440300MA5GJGTQ5L | 龙岗区 |
| 2452 | 深圳市小隼智创科技有限公司 | | 91440300MA5GFU5M6M | 龙岗区 |
| 2453 | 企牛控股(深圳)有限公司 | | 91440300MA5H3ANM1H | 龙岗区 |
| 2454 | 深圳市诚致远环保科技有限公司 | | 91440300576390865B | 龙岗区 |
| 2455 | 深圳市三木服饰有限公司 | | 91440300597789664T | 龙岗区 |
| 2456 | 芒果传感技术(深圳)有限公司 | | 91440300MA5HE3X306 | 龙岗区 |
| 2457 | 深圳市科美通科技有限公司 | | 91440300553853599N | 龙岗区 |
| 2458 | 深圳美高光学有限公司 | | 91440300MA5FB6A858 | 龙岗区 |
| 2459 | 深圳市芯友微电子科技有限公司 | | 91440300MA5FY8PJ1H | 龙岗区 |
| 2460 | 深圳市科芯国创科技有限公司 | | 91440300MA5DRLQAXG | 龙岗区 |
| 2461 | 深圳守正出奇科技有限公司 | | 91440300MA5FND959K | 龙岗区 |
| 2462 | 广东天使投创新技术有限公司 | | 91440300MA5HJ06E81 | 龙岗区 |
| 2463 | 广东省万谷能源技术有限公司 | | 91440300MA5GGQ199X | 龙岗区 |
| 2464 | 深圳市天金新科技有限公司 | | 91440300MA5F60BG3X | 龙岗区 |
| 2465 | 深圳鑫舟生物信息科技有限公司 | | 91440300MA5F6B1E3J | 龙岗区 |
| 2466 | 深圳市歌赛尔科技开发有限公司 | | 91440300745184887X | 龙岗区 |
| 2467 | 拓觅未来科技(深圳)有限公司 |  | 91440300MA5H6YHH42 | 龙岗区 |
| 2468 | 深圳市康健迅集科技有限公司 | | 91440300MA5HJTFXXG | 龙岗区 |
| 2469 | 深圳迦思威尔技术有限公司 | | 91440300MA5FJC2K2E | 龙岗区 |
| 2470 | 菁菱谷(深圳)技术有限公司 | | 91440300MA5HKFW64D | 龙岗区 |
| 2471 | 圳匠电器(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GPCAB30 | 龙岗区 |
| 2472 | 中境源科技(深圳)有限公司 | | 91440300778790453T | 龙岗区 |
| 2473 | 深圳和成视讯科技有限公司 | | 91440300MA5EPTJEX1 | 龙岗区 |
| 2474 | 深圳中科生物医疗电子有限公司 | | 91440300MA5ETKTQ9F | 龙岗区 |
| 2475 | 齐力制冷系统(深圳)有限公司 | | 914403007938797043 | 龙岗区 |
| 2476 | 深圳市绿岛科技有限公司 | | 91440300755683858M | 龙岗区 |
| 2477 | 深圳市寻视光电有限公司 | | 91440300087712595P | 龙岗区 |
| 2478 | 深圳市璀璨星实业有限公司 | | 91440300MA5EC34T58 | 龙岗区 |
| 2479 | 深圳市易安盛科技有限责任公司 | | 91440300MA5FR58J7J | 龙岗区 |
| 2480 | 深圳市天恩精密机械有限公司 | | 91440300552146374F | 龙岗区 |
| 2481 | 深圳市开成亿科技有限公司 | | 91440300578845851L | 龙岗区 |
| 2482 | 深圳智焓热传科技有限公司 | | 91440300306020848F | 龙岗区 |
| 2483 | 深圳市澜科创科技有限公司 | | 91440300305836749E | 龙岗区 |
| 2484 | 深圳市意尚珠宝首饰有限公司 | | 91440300MA5DF6GJ38 | 龙岗区 |
| 2485 | 深圳讯诺科技有限公司 | | 91440300MA5F9JGJ85 | 龙岗区 |
| 2486 | 深圳市越达彩印科技有限公司 | | 91440300573110602T | 龙岗区 |
| 2487 | 深圳海博为药业有限公司 | | 91440300MA5G5M5MX4 | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **49/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2488 | 深圳市爱尚能源科技有限公司 | 91440300MA5F05HP66 | 龙岗区 |
| 2489 | 深圳市安途瑞鸿科技有限公司 | 91440300MA5DDHDD45 | 龙岗区 |
| 2490 | 深圳市科迪生物科技有限公司 | 91440300552109565K | 龙岗区 |
| 2491 | 深圳市欧凯斯电热技术有限公司 | 91440300567093156P | 龙岗区 |
| 2492 | 深圳市华爵通讯有限公司 | 91440300MA5C6CWK3T | 龙岗区 |
| 2493 | 深圳市宏泰智能创意电子科技有限公司 | 91440300061412885N | 龙岗区 |
| 2494 | 深圳闻储创新科技有限公司 | 91440300MA5GYRY06K | 龙岗区 |
| 2495 | 深圳市普拓数字科技有限公司 | 91440300MA5F2D1A41 | 龙岗区 |
| 2496 | 中深商务科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5HD9QN01 | 龙岗区 |
| 2497 | 深圳市长卓电子科技有限公司 | 914403006837553721 | 龙岗区 |
| 2498 | 深圳斗讯科技有限公司 | 91440300MA5HAPMG 57 | 龙岗区 |
| 2499 | 深圳市鼎和空间广告有限公司 | 91440300077536292J | 龙岗区 |
| 2500 | 深圳市龙岗区区智城大数据有限公司 | 91440300MA5HB1ET03 | 龙岗区 |
| 2501 | 深圳市智城信息科技有限公司 | 91440300MA5EFHDF23 | 龙岗区 |
| 2502 | 深圳市国银盛世国际物流有限公司 | 91440300085990129E | 龙岗区 |
| 2503 | 深圳中气科技有限公司 | 914403000938385143 | 龙岗区 |
| 2504 | 深圳爱巧电子商务有限公司 | 91440300349759298P | 龙岗区 |
| 2505 | 深圳陆建建筑装饰集团有限公司 | 91440101MA5D6KT266 | 龙岗区 |
| 2506 | 深圳市三利谱光电技术有限公司 | 91440300MA5GQ1C792 | 龙岗区 |
| 2507 | 深圳市万邦云科技有限公司 | 91440300MA5GFBKE44 | 龙岗区 |
| 2508 | 深圳市迈威博电子科技有限公司 | 914403006626997385 | 龙岗区 |
| 2509 | 深圳市中南高科技有限公司 | 91440300360251188N | 龙岗区 |
| 2510 | 深圳维冠通实业有限公司 | 914403000743833580 | 龙岗区 |
| 2511 | 供广深圳肉类智能交易市场有限公司 | 91440300MA5FY23429 | 龙岗区 |
| 2512 | 深圳明锐仪器有限公司 | 91440300MA5EQUQT54 | 龙岗区 |
| 2513 | 深圳德鲁克科技有限公司 | 91440300MA5G3YFT20 | 龙岗区 |
| 2514 | 深圳市卓越经理人教育科技有限公司 | 91440300789246955D | 龙岗区 |
| 2515 | 常达智能物联(深圳)有限公司 | 91440300MA5G73824H | 龙岗区 |
| 2516 | 深圳市宏领智联科技有限公司 | 91440300MA5H43GE83 | 龙岗区 |
| 2517 | 柏瑞康(深圳)健康管理有限公司 | 91440300MA5FBLXX75 | 龙岗区 |
| 2518 | 深圳坚祥科技有限公司 | 91440300MA5F4YXP97 | 龙岗区 |
| 2519 | 深圳市晶凯斯科技有限公司 | 91440300MA5EQ2161U | 龙岗区 |
| 2520 | 深圳英宝莱科技有限公司 | 914403003500697290 | 龙岗区 |
| 2521 | 深圳易同汇电子商务有限公司 | 91440300MA5ERTJ498 | 龙岗区 |
| 2522 | 深圳市科茂半导体装备有限公司 | 91440300MA5H5P5Y7A | 龙岗区 |
| 2523 | 深圳市广正技术服务有限公司 | 91440300MA5G1THM3W | 龙岗区 |
| 2524 | 深圳市得一创新技术有限公司 | 91440300MA5H3NR454 | 龙岗区 |
| 2525 | 深圳微电充科技有限公司 | 91440300MA5F3HHP51 | 龙岗区 |
| 2526 | 深圳市鸿海水族设备有限公司 | 91440300067182881X | 龙岗区 |
| 2527 | 科辉智药(深圳)新药研究中心有限公司 | 91440300MA5H73H65E | 龙岗区 |
| 2528 | 深圳市聚创立电子科技有限公司 | 91440300MA5EF7Q3XG | 龙岗区 |
| 2529 | 深圳市东辉能源有限公司 | 91440300071121424H | 龙岗区 |
| 2530 | 深圳范泰克科技创新有限公司 | 91440300MA5FGKY913 | 龙岗区 |
| 2531 | 深圳市弘匠科技有限公司 | 91440300MA5DFPLB1C | 龙岗区 |
| 2532 | 深圳市力耐格科技有限公司 | 91440300MA5G307E7A | 龙岗区 |
| 2533 | 深圳市天工醒物动漫科技有限公司 | 91440300MA5H88EL81 | 龙岗区 |
| 2534 | 深圳市奈斯智能有限公司 | 91440300MA5G7URNOP | 龙岗区 |
| 2535 | 深圳迪通富源科技有限公司 | 91440300MA5GDTN82M | 龙岗区 |
| 2536 | 深圳市和创实业有限公司 | 91440300MA5ETKCX82 | 龙岗区 |
| 2537 | 深圳市天利创科技有限公司 | 914403005879123152 | 龙岗区 |
| 2538 | 深圳市典尔科技有限公司 | 91440300MA5GBGEY14 | 龙岗区 |
| 2539 | 佰事达(深圳)智能有限公司 | 91440300MA5F90HN5K | 龙岗区 |
| 2540 | 广东赛旸色母粒有限公司 | 91440300MA5GA2B27U | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **50/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2541 | 深圳市拉个货供应链物流有限公司 | | 91440300MA5G9HGF0L | 龙岗区 |
| 2542 | 深圳市万美特科技有限公司 | | 91440300MA5FOKYHX6 | 龙岗区 |
| 2543 | 深圳市豪尔威家居科技有限公司 | | 91440300783905219L | 龙岗区 |
| 2544 | 深圳市光启仓储物流有限公司 | | 91440300MA5EHD3497 | 龙岗区 |
| 2545 | 深圳市欣茂鑫智能制造有限公司 | | 91440300MA5EYMPX3E | 龙岗区 |
| 2546 | 深圳市鑫艺精制造有限公司 | | 91440300MA5H2G4U7P | 龙岗区 |
| 2547 | 深圳一控机电科技有限公司 | | 91440300MA5FPPH29X | 龙岗区 |
| 2548 | 深圳六点作业科技有限公司 | | 91440300MA5G4GF52W | 龙岗区 |
| 2549 | 深圳市慕晟科技有限公司 | | 91440300360096421R | 龙岗区 |
| 2550 | 深圳市君威斯科技有限公司 | | 914403000561605488 | 龙岗区 |
| 2551 | 西子德森电梯深圳有限公司 | | 91440300305949778E | 龙岗区 |
| 2552 | 深圳市建辉达电子有限公司 | | 91440300MA5G1RYA8K | 龙岗区 |
| 2553 | 深圳市富宇宏科技有限公司 | | 91440300782768224Y | 龙岗区 |
| 2554 | 深圳芸易达生物科技有限公司 | | 91440300MA5HEG066D | 龙岗区 |
| 2555 | 深圳市云图电装系统有限公司 | | 91440300676676414B | 龙岗区 |
| 2556 | 深圳市国坤餐厨食品集团有限公司 | | 91440300MA5GU87P5K | 龙岗区 |
| 2557 | 深圳市永祺鸿业科技有限公司 | | 91440300577663749C | 龙岗区 |
| 2558 | 深圳科瑞沃科技有限公司 | | 91440300MA5GQH0843 | 龙岗区 |
| 2559 | 深圳市鹰之盈电子科技有限公司 | | 91440300MA5FNQXY4Y | 龙岗区 |
| 2560 | 时季(深圳)服饰有限公司 | | 91440300MA5GDAJT7D | 龙岗区 |
| 2561 | 深圳市海科创新数据咨询有限公司 | | 91440300MA5EX3A00K | 龙岗区 |
| 2562 | 视觉跳动(深圳)科技有限公司 | | 91440300MA5HGMY99F | 龙岗区 |
| 2563 | 深圳市威尔健康管理科技有限公司 | | 91440300MA5FP5BQ2T | 龙岗区 |
| 2564 | 深圳市森克思科技有限公司 | | 914403005776846389 | 龙岗区 |
| 2565 | 深圳市得时智能有限公司 | | 91440300MA5GB6AX01 | 龙岗区 |
| 2566 | 深圳市粤中窿科技有限公司 | | 91440300MA5EGDLG63 | 龙岗区 |
| 2567 | 深圳市云安消防装饰工程有限公司 | | 914403007341698173 | 龙岗区 |
| 2568 | 深圳市科新精密电子有限公司 | | 91440300MA5GEG5TXT | 龙岗区 |
| 2569 | 万星耀科技(深圳)有限公司 | | 914403006785610987 | 龙岗区 |
| 2570 | 深圳市智杰创科技有限公司 | | 91440300MA5F⁰BHR9W | 龙岗区 |
| 2571 | 智油行数字科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GQ8LF0E | 龙岗区 |
| 2572 | 深圳市恒邦知识产权代理有限公司 | | 91440300580063496E | 龙岗区 |
| 2573 | 美康迪医疗(深圳)有限公司 |  | 91440300MA5HFOLE1K | 龙岗区 |
| 2574 | 深圳锂源电池有限公司 | | 91440300MA5GYF1118 | 龙岗区 |
| 2575 | 深圳市金麒麟电源技术有限公司 | | 91440300792556495B | 龙岗区 |
| 2576 | 深圳跨信通科技有限公司 | | 91440300MA5H72M3X5 | 龙岗区 |
| 2577 | 深圳市尚格智能科技有限公司 | | 91440300683775381E | 龙岗区 |
| 2578 | 深圳市一石二鸟科技有限公司 | | 914403003352284539 | 龙岗区 |
| 2579 | 弥摩森贸易(深圳)有限公司 | | 91440300MA5HK3PJ3K | 龙岗区 |
| 2580 | 深圳广维新能源科技有限公司 | | 91440300MA5H3C1H64 | 龙岗区 |
| 2581 | 濠越智能科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5H68C29N | 龙岗区 |
| 2582 | 深圳市尤珂网络技术有限公司 | | 91440300MA5GOKFL43 | 龙岗区 |
| 2583 | 广东九河数字能源有限公司 | | 91440300MA5DMP⁰796 | 龙岗区 |
| 2584 | 深圳市嘉利昂科技有限公司 | | 91440300558671882U | 龙岗区 |
| 2585 | 华南中建(深圳)建设有限公司 | | 91440300MA5DFJM1XA | 龙岗区 |
| 2586 | 深圳市匠新自动化科技有限公司 | | 91440300MA5GRFE080 | 龙岗区 |
| 2587 | 深圳易购达人科技有限公司 | | 91440300MA5ELLR617 | 龙岗区 |
| 2588 | 深圳市印小签科技有限公司 | | 91440300MA5GDARP5U | 龙岗区 |
| 2589 | 深圳市泰通新智信息技术有限公司 | | 91440300MA5F6U0H3K | 龙岗区 |
| 2590 | 深圳市九行星科技有限公司 | | 91440300MA5GG1LK8T | 龙岗区 |
| 2591 | 磨针科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GY6X96X | 龙岗区 |
| 2592 | 深圳威尔视科技有限公司 | | 91440300MA5FXK2665 | 龙岗区 |
| 2593 | 深圳市瑞峰建设有限公 | | 91440300MA5EW8Y95A | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **51/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2594 | 深圳市索菱通信技术有限公司 | 91440300MA5ERYRU6B | 龙岗区 |
| 2595 | 深圳乐搏科技有限公司 | 91440300MA5G98WT29 | 龙岗区 |
| 2596 | 深圳市芯电精密电子有限公司 | 91440300MA5FQ3JG1G | 龙岗区 |
| 2597 | 深圳市天地仁实业有限公司 | 91440300MA5DFGDH5L | 龙岗区 |
| 2598 | 深圳市润宇建筑工程有限公司 | 914403003263345883 | 龙岗区 |
| 2599 | 深圳市汉荣达电子有限公司 | 91440300574785003U | 龙岗区 |
| 2600 | 深圳市玖隆激光科技有限公司 | 91440300MA5DD7W440 | 龙岗区 |
| 2601 | 深圳市宏昌行涂料有限公司 | 91440300741230356H | 龙岗区 |
| 2602 | 深圳市裕鑫精密科技有限公司 | 91440300MA5G7AL424 | 龙岗区 |
| 2603 | 深圳米林客智能科技有限公司 | 914403003596132412 | 龙岗区 |
| 2604 | 深圳市飞升轴承有限公司 | 91440300305852968B | 龙岗区 |
| 2605 | 深圳市佰翌科技有限公司 | 91440300MASH3HGA8C | 龙岗区 |
| 2606 | 深圳市凯博检测认证有限公司 | 91440300319657469U | 龙岗区 |
| 2607 | 深圳市科信通技术有限公司 | 9144030032662290X4 | 龙岗区 |
| 2608 | 深圳市新峰建设工程有限公司 | 91440300MA5DGA4U32 | 龙岗区 |
| 2609 | 深圳市一片科技有限公司 | 91440300MA5D8BBR2X | 龙岗区 |
| 2610 | 深圳市国华珠宝有限公司 | 914403003195881331 | 龙岗区 |
| 2611 | 深圳市跳跳虾科技有限公司 | 91440300MA5HF8XR6B | 龙岗区 |
| 2612 | 深圳市茂丰智能装备有限公司 | 91440300MA5DAR612D | 龙岗区 |
| 2613 | 深圳市上赢博纳科技有限公司 | 91440300587941685A | 龙岗区 |
| 2614 | 深圳市鹏吴塑胶有限公司 | 91440300093992466E | 龙岗区 |
| 2615 | 品艺(深圳)技术控股有限公司 | 91440300MA5H297445 | 龙岗区 |
| 2616 | 深圳市嘉合泰科技有限公司 | 9144030059678807XR | 龙岗区 |
| 2617 | 深圳市健兴医药科技有限公司 | 91440300MA5DG9LU98 | 龙岗区 |
| 2618 | 深圳市永智塑胶模具有限公司 | 914403000940604416 | 龙岗区 |
| 2619 | 深圳市福兴达五金制品有限公司 | 91440300580057758N | 龙岗区 |
| 2620 | 深圳市航达高新材料有限公司 | 91440300342658793F | 龙岗区 |
| 2621 | 深圳市全境供应链云科技有限公司 | 91440300MA5HHN9Q7G | 龙岗区 |
| 2622 | 深圳市善水金工工艺礼品有限公司 | 91440300582701340J | 龙岗区 |
| 2623 | 深圳市祥德计算机有限公司 | 91440300MA5HEYN82W | 龙岗区 |
| 2624 | 深圳市拓骏成科技有限公司 | 91440300MA5H65UU4G | 龙岗区 |
| 2625 | 深圳市九分文化传媒有限公司 | 91440300MA5EG7WK2U | 龙岗区 |
| 2626 | 深圳市超劲工业设备有限公司 | 91440300590702044T | 龙岗区 |
| 2627 | 深圳市十八纸时尚科技有限公司 | 914403000877566946 | 龙岗区 |
| 2628 | 深圳市瑞锦新材料科技有限公司 | 914403003116647954 | 龙岗区 |
| 2629 | 深圳市构视觉文化传播有限公司 | 91440300326710205E | 龙岗区 |
| 2630 | 深圳市贝诺斯箱包有限公司 | 91440300071125468Y | 龙岗区 |
| 2631 | 中顺世纪(深圳)电子有限责任公司 | 91440300MA5GX7M93N | 龙岗区 |
| 2632 | 深圳市绿谷乐派实业有限公司 | 91440300MA5F1JR17M | 龙岗区 |
| 2633 | 深圳市中天云智网络科技有限公司 | 9144030035995162XM | 龙岗区 |
| 2634 | 深圳市易百迪科技有限公司 | 91440300MA5GU56A84 | 龙岗区 |
| 2635 | 深圳市宁泰科技实业有限公司 | 914403007703057404 | 龙岗区 |
| 2636 | 深圳市永诺节能技术服务有限公司 | 914403000515280409 | 龙岗区 |
| 2637 | 深圳市鹏昱华科技有限公司 | 91440300699076219N | 龙岗区 |
| 2638 | 深圳恒诚伟业科技有限公司 | 9144030058916551XU | 龙岗区 |
| 2639 | 深圳市伍壹叁数字科技有限公司 | 91440300MA⁵FKTG18T | 龙岗区 |
| 2640 | 深圳宝福珠宝有限公司 | 91440300085999123W | 龙岗区 |
| 2641 | 深圳市派思迪半导体有限公司 | 91440300342649969R | 龙岗区 |
| 2642 | 深圳启昌智能科技有限公司 | 91440300MA5HE1K08L | 龙岗区 |
| 2643 | 深圳市美康实业有限公司 | 914403007556815964 | 龙岗区 |
| 2644 | 深圳市绿源数据服务有限公司 | 91440300311716671A | 龙岗区 |
| 2645 | 深圳市晏阳塑胶制品有限公司 | 91440300080784801C | 龙岗区 |
| 2646 | 深圳市尚影医疗科技有限公司 | 91440300MA5GW23U5D | 龙岗 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **52/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2647 | 深圳市七远科技有限公司 | 91440300MA5EJCU490 | 龙岗区 |
| 2648 | 深圳市明玉泵阀科技有限公司 | 91440300MA5DT78J11 | 龙岗区 |
| 2649 | 宇宏工艺(深圳)有限公司 | 91440300584053148F | 龙岗区 |
| 2650 | 深圳市轻骑士车业有限公司 | 914403003195484069 | 龙岗区 |
| 2651 | 深圳市华理智控科技有限公司 | 91440300MA5DG00N4E | 龙岗区 |
| 2652 | 深圳市杰华科技创新有限公司 | 91440300MA5GGD807F | 龙岗区 |
| 2653 | 深圳市创海机电工程有限公司 | 91440300MA5HCBWT8B | 龙岗区 |
| 2654 | 深圳市名达视通眼镜有限公司 | 91440300075802534T | 龙岗区 |
| 2655 | 深圳市福达通网络科技有限公司 | 91440300319653820M | 龙岗区 |
| 2656 | 宠控创新科技有限公司 | 914403000703839752 | 龙岗区 |
| 2657 | 深圳市志明胶粘制品有限公司 | 91440300774129756P | 龙岗区 |
| 2658 | 深圳市华赢欣科技有限公司 | 914403005657019201 | 龙岗区 |
| 2659 | 深圳市泰旺源五金塑胶制品有限公司 | 914403000504705459 | 龙岗区 |
| 2660 | 深圳方寸达科技有限公司 | 91440300MAD3YQME4H | 龙岗区 |
| 2661 | 深圳市天翔激光工艺有限公司 | 91440300084630500T | 龙华区 |
| 2662 | 深圳市铭星自动化科技有限公司 | 91440300MA5ETYMJ50 | 龙华区 |
| 2663 | 深圳市诚亚科技有限公司 | 91440300067187754J | 龙华区 |
| 2664 | 深圳市沃达能源科技有限公司 | 914403000883984540 | 龙华区 |
| 2665 | 深圳市艾普诺电子有限公司 | 91440300558679075G | 龙华区 |
| 2666 | 深圳市艺和展览展示有限公司 | 91440300311935153F | 龙华区 |
| 2667 | 美团科技有限公司 | 91440300MA5GOYNU5T | 龙华区 |
| 2668 | 深圳市力图视讯科技有限公司 | 91440300335390127G | 龙华区 |
| 2669 | 深圳市管家婆网络服务有限公司 | 914403003500326355 | 龙华区 |
| 2670 | 深圳市三丽恒光科技有限公司 | 9144030005398113XA | 龙华区 |
| 2671 | 深圳市易英豪科技有限公司 | 91440300MA5GK74K8J | 龙华区 |
| 2672 | 深圳市裕长盛科技有限公司 | 91440300670030073Q | 龙华区 |
| 2673 | 广东为民电气消防检测有限公司 | 914403003985039777 | 龙华区 |
| 2674 | 深圳市顺赢创科技有限公司 | 91440300066303856J | 龙华区 |
| 2675 | 深圳华创卓信网络有限公司 | 91440300MA5GHG6M58 | 龙华区 |
| 2676 | 深圳市天安电气消防安全检测有限公司 | 91440300326309235G | 龙华区 |
| 2677 | 深圳市泰方科技有限公司 | 914403003058693722 | 龙华区 |
| 2678 | 深圳市铭威芯科技有限公司 | 914403003058131761 | 龙华区 |
| 2679 | 深圳市华富锦精密工业有限公司 | 914403007979544099 | 龙华区 |
| 2680 | 深圳市佳利研磨设备有限公司 | 91440300349930905H | 龙华区 |
| 2681 | 深圳市畅盈科技有限公司 | 91440300775582421G | 龙华区 |
| 2682 | 深圳市华一自动化设备有限公司 | 91440300083422056H | 龙华区 |
| 2683 | 深圳市德澳美科技有限公司 | 91440300MA5FC6UL4R | 龙华区 |
| 2684 | 深圳市联合欣业科技有限公司 | 91440300335142481P | 龙华区 |
| 2685 | 深圳市明辉兴五金制品有限公司 | 91440300MA5F53F19M | 龙华区 |
| 2686 | 深圳市日康达创超声波有限公司 | 91440300061419788W | 龙华区 |
| 2687 | 广东东睿智能实业有限公司 | 91440300MA5FTLEUX6 | 龙华区 |
| 2688 | 深圳市埃米达科技有限公司 | 91440300691190455Y | 龙华区 |
| 2689 | 深圳市中保信息技术有限公司 | 91440300359117715P | 龙华区 |
| 2690 | 深圳汉王鹏泰技术有限公司 | 91440300MA5H01L16Q | 龙华区 |
| 2691 | 深圳市圣驼储能技术有限公司 | 91440300MA5G141M33 | 龙华区 |
| 2692 | 深圳市鑫吉祥科技有限公司 | 91440300MA5DB0622H | 龙华区 |
| 2693 | 深圳市广合兴包装制品有限公司 | 91440300581555257 | 龙华区 |
| 2694 | 深圳市芯电易科技股份有限公司 | 91440300342520436X | 龙华区 |
| 2695 | 深圳市智胜慧通科技有限公司 | 91440300349901469P | 龙华区 |
| 2696 | 深圳市利亚特科技有限公司 | 91440300580076756Q | 龙华区 |
| 2697 | 深云物联网科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5ETAKH0K | 龙华区 |
| 2698 | 深圳市金华达电子有限公司 | 91440300791716530B | 龙华区 |
| 2699 | 深圳市博艺模切技术有限公司 | 91440300068592305X | 龙华区 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 53/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2700 | 深圳市飞铭达信息技术有限公司 | 91440300MA5FH4AD37 | 龙华区 |
| 2701 | 深圳知帮办信息技术开发有限公司 | 91440300359253071E | 龙华区 |
| 2702 | 深圳市广信机械设备有限公司 | 91440300MA5DQ27E4W | 龙华区 |
| 2703 | 深圳市安尚安全技术有限公司 | 91440300335205411R | 龙华区 |
| 2704 | 深圳康微视觉技术有限公司 | 91440300MA5FAJJL9D | 龙华区 |
| 2705 | 深圳市汉鹏科技有限公司 | 91440300795410897X | 龙华区 |
| 2706 | 深圳市旺雄数码电子科技有限公司 | 91440300070378463T | 龙华区 |
| 2707 | 深圳易威行科技创新有限公司 | 91440300MA5GRQXT6T | 龙华区 |
| 2708 | 深圳迈茨工业有限公司 | 91440300064958074Y | 龙华区 |
| 2709 | 深圳市琦异模具塑胶有限公司 | 91440300MA5ER4C54Q | 龙华区 |
| 2710 | 深圳市显文数码科技有限公司 | 914403005521265259 | 龙华区 |
| 2711 | 深圳市方软信息产业有限公司 | 91440300085981660J | 龙华区 |
| 2712 | 深圳市惠和缘科技有限公司 | 91440300334935287B | 龙华区 |
| 2713 | 深圳市墨格电子科技有限公司 | 91440300326455400M | 龙华区 |
| 2714 | 深圳市优孚光电技术有限公司 | 91440300067995962N | 龙华区 |
| 2715 | 深圳市安科创科技有限公司 | 91440300326383427K | 龙华区 |
| 2716 | 深圳市亿语科技有限责任公司 | 91440300MA5FQ1A91D | 龙华区 |
| 2717 | 深圳市百瑞尔智能科技有限公司 | 91440300567086191A | 龙华区 |
| 2718 | 深圳市新宝铭电源设备制造有限公司 | 9144030058407511XB | 龙华区 |
| 2719 | 深圳默研科技有限公司 | 91440300MA5DCEE78K | 龙华区 |
| 2720 | 深圳市鹏安电梯有限公司 | 91440300358293952B | 龙华区 |
| 2721 | 深圳市雷克赛尔安防科技有限公司 | 91440300574788693W | 龙华区 |
| 2722 | 深圳市三通运维科技有限公司 | 91440300593015127M | 龙华区 |
| 2723 | 深圳市海润信息科技有限公司 | 91440300306135733P | 龙华区 |
| 2724 | 深圳市英聚恒科技有限公司 | 914403005521333465 | 龙华区 |
| 2725 | 深圳艾文普科技有限公司 | 914403005642105055 | 龙华区 |
| 2726 | 深圳市华普软件技术有限公司 | 91440300MA5G2T3K33 | 龙华区 |
| 2727 | 深圳市恒创兴电子科技有限公司 | 91440300667098237X | 龙华区 |
| 2728 | 深圳市华杰软件技术有限公司 | 914403003597934144 | 龙华区 |
| 2729 | 深圳市中新力电子科技有限公司 | 91440300769158085W | 龙华区 |
| 2730 | 深圳市易顺科技有限公司 | 91440300571968314R | 龙华区 |
| 2731 | 深圳牛智技术科技有限公司 | 91440300MA5G8XA406 | 龙华区 |
| 2732 | 深圳市博科斯光电科技有限公司 | 91440300MA5DLEM94Y | 龙华区 |
| 2733 | 深圳宇华环境科技有限公司 | 91440300MA5FYE5UOW | 龙华区 |
| 2734 | 青藤绿色建筑(广东)有限责任公司 | 91440300661010820C | 龙华区 |
| 2735 | 深圳轮马克科技有限公司 | 91440300342674160K | 龙华区 |
| 2736 | 深圳市博众联科技有限公司 | 91440300306193132J | 龙华区 |
| 2737 | 深圳市高准科技有限公司 | 914403007586498825 | 龙华区 |
| 2738 | 朝华力拓精密(深圳)有限公司 | 91440300MA5GL6AC3E | 龙华区 |
| 2739 | 深圳市雅鲁藏布科技有限公司 | 91440300MA5F894J9B | 龙华区 |
| 2740 | 深圳市机佳机自动化设备有限公司 | 91440300MA5DPDBY88 | 龙华区 |
| 2741 | 深圳市耐尔金科技有限公司 | 91440300693987097E | 龙华区 |
| 2742 | 深圳市森普高科电子有限公司 | 91440300580094380K | 龙华区 |
| 2743 | 深圳市狼视天下科技有限公司 | 91440300359823732D | 龙华区 |
| 2744 | 深圳市朝华五金电子有限公司 | 91440300MA5FOGDB6J | 龙华区 |
| 2745 | 曙鹏科技(深圳)有限公司 | 91440300670033477H | 龙华区 |
| 2746 | 深圳市卡希科技有限公司 | 91440300MA5DC99A73 | 龙华区 |
| 2747 | 深圳市一指淘科技有限公司 | 91440300088517687P | 龙华区 |
| 2748 | 聚润鑫科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5EL9B328 | 龙华区 |
| 2749 | 深圳市邦世迅电力科技有限公司 | 91440300MA5D8N6H1M | 龙华区 |
| 2750 | 深圳市冠利鑫橡胶制品有限公司 | 91440300558651515D | 龙华区 |
| 2751 | 深圳市羲和天照新能源科技有限公司 | 91440300MA5GKEG502 | 龙华区 |
| 2752 | 深圳市不止技术有限公司 | 91440300MA5GLRC3XA | 龙华区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **54/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2753 | 深圳市智慧恒迪科技有限公司 | 91440300326625190U | 龙华区 |
| 2754 | 深圳市宏润众达科技有限公司 | 91440300553875499Y | 龙华区 |
| 2755 | 桐文科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GJG0Q0H | 龙华区 |
| 2756 | 深圳市金鑫隆电子科技有限公司 | 914403000938841827 | 龙华区 |
| 2757 | 深圳市鑫浩盛科技有限公司 | 91440300312036379M | 龙华区 |
| 2758 | 深圳市世宇翔精密机械有限公司 | 91440300305929785N | 龙华区 |
| 2759 | 超霸环保科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FJYTE5W | 龙华区 |
| 2760 | 深圳市优丽达科技有限公司 | 91440300585636492Y | 龙华区 |
| 2761 | 深圳市嘀嗒国际物流有限公司 | 91440300MA5EDIIEG1H | 龙华区 |
| 2762 | 亿科联合(深圳)集成电路有限公司 | 914403000733567882 | 龙华区 |
| 2763 | 深圳市华瑞光电科技有限公司 | 91440300349738577W | 龙华区 |
| 2764 | 深圳极创机器人科技有限公司 | 91440300MA5DRWN5XR | 龙华区 |
| 2765 | 深圳市千越文化教育科技有限公司 | 91440300MA5DR04P5H | 龙华区 |
| 2766 | 深圳市铁小匠数字健康科技有限公司 | 91440300MA5FQWQ633 | 龙华区 |
| 2767 | 深圳众为智慧技术有限公司 | 91440300MA5DDRKD67 | 龙华区 |
| 2768 | 深圳市尖峰时刻电子有限公司 | 91440300398538926A | 龙华区 |
| 2769 | 深圳市一讯速科技有限公司 | 91440300708427667R | 龙华区 |
| 2770 | 汉仪科技(深圳)有限公司 | 91440300335312591C | 龙华区 |
| 2771 | 深圳市金冠诚科技有限公司 | 914403007938685463 | 龙华区 |
| 2772 | 深圳市捷力通信息技术有限公司 | 91440300MA5ELR8N6T | 龙华区 |
| 2773 | 深圳市华之鑫自动化设备有限公司 | 91440300564219438W | 龙华区 |
| 2774 | 深圳市深蓝互联科技有限公司 | 91440300062748241L | 龙华区 |
| 2775 | 深圳市超电新能源有限公司 | 914403003059381390 | 龙华区 |
| 2776 | 深圳瀚光科技有限公司 | 91440300MA5FEOUR8F | 龙华区 |
| 2777 | 深圳市顶誉智能电子科技有限公司 | 91440300MA5EEXR744 | 龙华区 |
| 2778 | 深圳市金卡科技有限公司 | 91440300781395219E | 龙华区 |
| 2779 | 深圳市优仕拓科技有限公司 | 91440300MA5DA8BJX4 | 龙华区 |
| 2780 | 深圳市鑫运盛机械设备有限公司 | 9144030066589781X3 | 龙华区 |
| 2781 | 深圳市通美达电梯有限公司 | 914403006729588368 | 龙华区 |
| 2782 | 深圳市华铭阳科技有限公司 | 91440300674823433N | 龙华区 |
| 2783 | 深圳市富思捷工程设计咨询有限公司 | 914403003266405269 | 龙华区 |
| 2784 | 深圳市顶讯网络科技有限公司 | 91440300754278551T | 龙华区 |
| 2785 | 深圳市源仪电子有限公司 | 91440300772727373E | 龙华区 |
| 2786 | 众汇云创科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5EYHXM⁰2 | 龙华区 |
| 2787 | 深圳市美宝昕新材料有限公司 | 914403006971248380 | 龙华区 |
| 2788 | 深圳市微风达电子科技有限公司 | 91440300342843825D | 龙华区 |
| 2789 | 深圳市创屹泾科技有限公司 | 91440300680361300H | 龙华区 |
| 2790 | 深圳市大鱼号科技有限公司 | 91440300MA5F4MXE6K | 龙华区 |
| 2791 | 深圳有范互联网科技有限公司 | 91440300359224238B | 龙华区 |
| 2792 | 深圳市尼西科技有限公司 | 91440300550313773Y | 龙华区 |
| 2793 | 深圳市瀚仕达显示设备有限公司 | 91440300078986711T | 龙华区 |
| 2794 | 深圳市赛特美安防电子有限公司 | 91440300573126145Y | 龙华区 |
| 2795 | 深圳市三方圆生物科技股份有限公司 | 91440300723011336A | 龙华区 |
| 2796 | 深圳市陆芯半导体有限公司 | 91440300MA5EGCHC5K | 龙华区 |
| 2797 | 深圳云海技术有限公司 | 91440300MA5EUXM88F | 龙华区 |
| 2798 | 深圳市同伟晶科技有限公司 | 9144030033524789XW | 龙华区 |
| 2799 | 深圳市莱宝自动化技术有限公司 | 91440300359251498E | 龙华区 |
| 2800 | 深圳市三强机械设备有限公司 | 914403005788420877 | 龙华区 |
| 2801 | 深圳市飞锐电子科技有限公司 | 91440300752533184Q | 龙华区 |
| 2802 | 深圳市智雅塑胶模具有限公司 | 914403000685743262 | 龙华区 |
| 2803 | 深圳市健策电子有限公司 | 91440300562752802T | 龙华区 |
| 2804 | 深圳市德翼智能科技有限公司 | 91440300791740274N | 龙华区 |
| 2805 | 深圳市胜霖机电设备有限公司 | 91440300279426470E | 龙华 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 55/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2806 | 深圳市华控科技集团有限公司 | 91440300MA5EHL3Q0J | 龙华区 |
| 2807 | 深圳市嘉宇翔科技有限公司 | 91440300577676662G | 龙华区 |
| 2808 | 深圳市佳信诺电子有限公司 | 91440300094255214J | 龙华区 |
| 2809 | 深圳市盛裕科技有限公司 | 91440300349897893D | 龙华区 |
| 2810 | 深圳市科睿特医疗器械有限公司 | 91440300398426019N | 龙华区 |
| 2811 | 深圳深检集团医学检验实验室 | 91440300MA5H2MED89 | 龙华区 |
| 2812 | 泰科兴业科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5D8G3R5X | 龙华区 |
| 2813 | 深圳市鼎兴盛五金机械有限公司 | 91440300073350319U | 龙华区 |
| 2814 | 深圳市华灏通信科技有限公司 | 91440300060267727G | 龙华区 |
| 2815 | 深圳市高科兴机电有限公司 | 914403007152472693 | 龙华区 |
| 2816 | 深圳市创诚科电子有限公司 | 914403003193477941 | 龙华区 |
| 2817 | 深圳微迅捷网络技术有限公司 | 91440300MA5FHILK2D | 龙华区 |
| 2818 | 深圳市奕鼎峰电子技术有限公司 | 91440300MA5DNYQ52Q | 龙华区 |
| 2819 | 深圳盈飞智信科技有限公司 | 91440300MA5EUL6H7F | 龙华区 |
| 2820 | 深圳市松八号科技有限公司 | 91440300MA5DRJ402J | 龙华区 |
| 2821 | 深圳市科灵通科技有限公司 | 914403007330654692 | 龙华区 |
| 2822 | 深圳市开普俊梦室内设计有限公司 | 91440300070383916Y | 龙华区 |
| 2823 | 深圳市富源晟科技有限公司 | 91440300087761880P | 龙华区 |
| 2824 | 深圳市名业精密机电设备有限公司 | 91440300671887968E | 龙华区 |
| 2825 | 深圳市磨成科技有限公司 | 91440300MA5F5LFJ5M | 龙华区 |
| 2826 | 深圳市科阳科技有限公司 | 914403005840627308 | 龙华区 |
| 2827 | 创贸科技(深圳)集团有限公司 | 91440300MA5GB37G49 | 龙华区 |
| 2828 | 小墨热管理材料技术(深圳)有限公司 | 91440300359846475Y | 龙华区 |
| 2829 | 深圳市伟胜达五金有限公司 | 914403003120399751 | 龙华区 |
| 2830 | 深圳市安盛信息技术有限公司 | 91440300349928469R | 龙华区 |
| 2831 | 深圳中美创力实业有限公司 | 9144030031188419X1 | 龙华区 |
| 2832 | 深圳市慧智慧科技有限公司 | 914403007852796615 | 龙华区 |
| 2833 | 深圳诚达伟业电子有限公司 | 914403000504515390 | 龙华区 |
| 2834 | 深圳市智盾环保科技有限公司 | 91440300342962998E | 龙华区 |
| 2835 | 深圳市通程防伪科技有限公司 | 9144030057001085XR | 龙华区 |
| 2836 | 深圳市路人通电子科技有限公司 | 91440300MA5EPKPB9R | 龙华区 |
| 2837 | 深圳市龙创华宇科技有限公司 | 91440300335123125L | 龙华区 |
| 2838 | 深圳市东传电子技术有限公司 | 91440300305969955X | 龙华区 |
| 2839 | 深圳市鑫塔科技有限公司 | 91440300326570855Y | 龙华区 |
| 2840 | 深圳垚鑫淼环境科技有限公司 | 91440300MA5FQFWEOT | 龙华区 |
| 2841 | 深圳市久千泰科技有限公司 | 91440300MA5EK67B92 | 龙华区 |
| 2842 | 深圳市鑫飞龙科技有限公司 | 91440300692536366T | 龙华区 |
| 2843 | 深圳尊悦智能科技有限公司 | 91440300MA5FK0C48B | 龙华区 |
| 2844 | 深圳市子庄智能科技有限公司 | 91440300MA5DGL74X4 | 龙华区 |
| 2845 | 深圳泰豪数字科技有限公司 | 91440300MA5GPPMC3Y | 龙华区 |
| 2846 | 深圳易帕德科技有限公司 | 91440300577656012R | 龙华区 |
| 2847 | 深圳市鼎工自动化设备有限公司 | 91440300083413723C | 龙华区 |
| 2848 | 深圳市乾能惠电子有限公司 | 914403000551245884 | 龙华区 |
| 2849 | 深圳市信亿德科技有限公司 | 91440300MA5DRQRC6X | 龙华区 |
| 2850 | 深圳国科精密仪器有限公司 | 91440300MA5FRLDFXC | 龙华区 |
| 2851 | 深圳市鼎晟丰科技有限公司 | 91440300068552426R | 龙华区 |
| 2852 | 深圳市方得实业有限公司 | 91440300311743020H | 龙华区 |
| 2853 | 深圳市时海科技有限公司 | 91440300MA5FRM1E8D | 龙华区 |
| 2854 | 深圳市卓颖软件开发有限公司 | 91440300MA5FQCX63U | 龙华区 |
| 2855 | 深圳市永昌进科技有限公司 | 914403003061846583 | 龙华区 |
| 2856 | 深圳市海视友科技有限公司 | 9144030031195985X4 | 龙华区 |
| 2857 | 道尔顿净水系统(深圳)有限公司 | 91440300MA5FJMCA1U | 龙华区 |
| 2858 | 深圳市沃美恒精密有限公司 | 91440300MA5DKDRL68 | 龙华区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **56/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2859 | 瞰瞰技术(深圳)有限公司 | 91440300MA5GYB452K | 龙华区 |
| 2860 | 深圳市登峰华金属制造有限公司 | 91440300662692501E | 龙华区 |
| 2861 | 深圳市东誉盛硅橡胶科技有限公司 | 91440300306084518N | 龙华区 |
| 2862 | 深圳市闪点照明有限公司 | 91440300061422821U | 龙华区 |
| 2863 | 深圳市尚翰五金塑胶有限公司 | 91440300678571544R | 龙华区 |
| 2864 | 宏璟时装(深圳)有限公司 | 91440300748875536Q | 龙华区 |
| 2865 | 深圳市赛迪讯科技有限公司 | 9144030055033905XG | 龙华区 |
| 2866 | 中健生命科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5G88HUXP | 龙华区 |
| 2867 | 深圳时空数字科技有限公司 | 914403007412196160 | 龙华区 |
| 2868 | 深圳妙创医学技术有限公司 | 91440300MA5FECF479 | 龙华区 |
| 2869 | 深圳市泰康光电有限公司 | 91440300078001214E | 龙华区 |
| 2870 | 深圳皓影医疗科技有限公司 | 91440300MA5GTGKOXC | 龙华区 |
| 2871 | 深圳市海瑞光科技有限公司 | 91440300069291985F | 龙华区 |
| 2872 | 深圳市鑫德普科技有限公司 | 91440300662674207Y | 龙华区 |
| 2873 | 深圳市惠天科技控股有限公司 | 91440300335305121C | 龙华区 |
| 2874 | 深圳市华瑞新能源技术有限公司 | 91440300MA5FEWKHX5 | 龙华区 |
| 2875 | 深圳市智达兴科技有限公司 | 91440300088481805W | 龙华区 |
| 2876 | 深圳市恒邦滤清器制品有限公司 | 91440300668511978F | 龙华区 |
| 2877 | 智泰实业(深圳)有限公司 | 91440300MA5FEXWOXX | 龙华区 |
| 2878 | 深圳市熊利达科技有限公司 | 91440300695579249K | 龙华区 |
| 2879 | 深圳市众志联城科技有限公司 | 91440300MA5F35X774 | 龙华区 |
| 2880 | 深圳市常胜净化设备有限公司 | 91440300MA5DDGJN1A | 龙华区 |
| 2881 | 深圳市润信数据技术有限公司 | 91440300MA5EMDUEXN | 龙华区 |
| 2882 | 深圳市安平电子有限公司 | 914403000671771774 | 龙华区 |
| 2883 | 深圳市依网信智慧技术有限公司 | 91440300MA5DHF394Q | 龙华区 |
| 2884 | 深圳市恒创威机械有限公司 | 91440300MA5DP28W23 | 龙华区 |
| 2885 | 深圳市威银电气技术有限公司 | 91440300MA5FA0QBX2 | 龙华区 |
| 2886 | 深圳市名扬时代电子有限公司 | 914403007925526895 | 龙华区 |
| 2887 | 深圳大简光学有限公司 | 91440300MA5F7JJ433 | 龙华区 |
| 2888 | 智隆包装(深圳)有限公司 | 91440300359329056J | 龙华区 |
| 2889 | 深圳市笨辉光电科技有限公司 | 91440300MA5FD2PN3W | 龙华区 |
| 2890 | 深圳中兴网信科技有限公司 | 91440300685377950T | 龙华区 |
| 2891 | 深圳市正达顺科技有限公司 | 914403000627128124 | 龙华区 |
| 2892 | 深圳市辉翔达激光科技有限公司 | 91440300057863384J | 龙华区 |
| 2893 | 深圳市昊日科技有限公司 | 914403000807671637 | 龙华区 |
| 2894 | 湛蓝科技股份有限公司 | 91440300359273080U | 龙华区 |
| 2895 | 深圳市明远信息科技有限公司 | 91440300MA5DMT8H75 | 龙华区 |
| 2896 | 深圳市鑫达高电子有限公司 | 91440300599059972R | 龙华区 |
| 2897 | 深圳市麦瑞康科技有限公司 | 91440300MA5FXGL66M | 龙华区 |
| 2898 | 深圳市罗恩半导体有限公司 | 91440300MA5F97CW63 | 龙华区 |
| 2899 | 深圳市松珏新材料科技有限公司 | 91440300335096075D | 龙华区 |
| 2900 | 深圳市盛泰博康智能技术有限公司 | 91440300685366370U | 龙华区 |
| 2901 | 凯德仪表(深圳)有限公司 | 914403007634528815 | 龙华区 |
| 2902 | 深圳市华之美科技有限公司 | 91440300074359454D | 龙华区 |
| 2903 | 深圳市赛帝德交通技术有限公司 | 91440300555440368R | 龙华区 |
| 2904 | 深圳市华阳刀具技术有限公司 | 91440300MA5EPFJM7L | 龙华区 |
| 2905 | 深圳市永锋顺科技有限公司 | 914403000870359423 | 龙华区 |
| 2906 | 深圳市朝汇智造技术有限公司 | 914403000551233744 | 龙华区 |
| 2907 | 深圳市两匹马网络科技有限公司 | 91440300MA5DGTM71B | 龙华区 |
| 2908 | 深圳市鹏雁动感体育用品有限公司 | 91440300797961537X | 龙华区 |
| 2909 | 广东鼎信安防技术有限公司 | 91440300MA5G737288 | 龙华区 |
| 2910 | 海景建设工程有限公司 | 91440300192240366N | 龙华区 |
| 2911 | 深圳市全业电子有限公司 | 91440300676673619G | 龙华区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **57/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2912 | 深圳市世豪机电设备有限公司 | 914403007883244803 | 龙华区 |
| 2913 | 深圳市信春科技有限公司 | 914403006729809459 | 龙华区 |
| 2914 | 深圳市腾隆达智能科技有限公司 | 91440300MA5DJMQ58B | 龙华区 |
| 2915 | 深圳市长进通信技术有限公司 | 91440300MA5FYUUU31 | 龙华区 |
| 2916 | 深圳市峰铭艺科技有限公司 | 914403005815726556 | 龙华区 |
| 2917 | 深圳市创世飞达科技有限公司 | 91440300066341318Q | 龙华区 |
| 2918 | 深圳市柯沃技术有限公司 | 91440300MA5GCTX05N | 龙华区 |
| 2919 | 睿辉声学(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5F4UBQ63 | 龙华区 |
| 2920 | 深圳市维密科技有限公司 | 91440300MA5ECCKM46 | 龙华区 |
| 2921 | 龙诚教育科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5G3FUN73 | 龙华区 |
| 2922 | 深圳市鸿达实业有限公司 | 91440300050471687G | 龙华区 |
| 2923 | 深圳市昌亿隆金属制品有限公司 | 91440300670009231K | 龙华区 |
| 2924 | 深圳中讯光电科技有限公司 | 91440300MA5F2N7J39 | 龙华区 |
| 2925 | 深圳市鑫鸿通科技有限公司 | 91440300MA5F6FDT30 | 龙华区 |
| 2926 | 深圳天盈光电系统有限公司 | 91440300305980273G | 龙华区 |
| 2927 | 深圳市尚文电子科技有限公司 | 91440300MA5DMY5F5Q | 龙华区 |
| 2928 | 新智德精密零件(深圳)有限公司 | 91440300618807279U | 龙华区 |
| 2929 | 深圳市立信德科技有限公司 | 91440300MA5EQ8UM3G | 龙华区 |
| 2930 | 中亿鼎盛建设集团有限公司 | 91440300359163287J | 龙华区 |
| 2931 | 深圳市荣和科技有限公司 | 9144030009440075XT | 龙华区 |
| 2932 | 深圳市幕德科技有限公司 | 91440300MA5FC46P9N | 龙华区 |
| 2933 | 深圳市中科无线技术有限公司 | 91440300MA5F02QHX9 | 龙华区 |
| 2934 | 深圳市泰和联安防电子有限公司 | 914403000818887688 | 龙华区 |
| 2935 | 深圳市博力美电池有限公司 | 9144030008847607XD | 龙华区 |
| 2936 | 深圳市名高科技有限公司 | 914403003598260795 | 龙华区 |
| 2937 | 深圳市汇丰源实业有限公司 | 91440300MA5DDWOB6Y | 龙华区 |
| 2938 | 深圳航连电子有限公司 | 91440300MA5G391X8E | 龙华区 |
| 2939 | 深圳市腾锦建筑加固技术有限公司 | 914403006853891188 | 龙华区 |
| 2940 | 深圳市昌华智能科技有限公司 | 91440300MA5FNCLHOB | 龙华区 |
| 2941 | 深圳市谆勤智能科技有限公司 | 91440300MA5ECEW9XQ | 龙华区 |
| 2942 | 深圳市爱地环保科技有限公司 | 91440300MA5FCURX9Y | 龙华区 |
| 2943 | 深圳市智兴自动化设备有限公司 | 91440300MA5DKMHEXM | 龙华区 |
| 2944 | 深圳市特研科技有限公司 | 9144030077559457X8 | 龙华区 |
| 2945 | 深圳市广发源机电设备有限公司 | 914403006971482585 | 龙华区 |
| 2946 | 深圳市龙芯威半导体科技有限公司 | 91440300MA5F0QHW02 | 龙华区 |
| 2947 | 深圳市华运鸿科技有限公司 | 9144030007114057X2 | 龙华区 |
| 2948 | 深圳市恒越自动化科技有限公司 | 91440300MA5D835B1G | 龙华区 |
| 2949 | 深圳市明你科技有限公司 | 91440300356485416N | 龙华区 |
| 2950 | 深圳彤辉科技有限公司 | 914403005967659434 | 龙华区 |
| 2951 | 深圳市榕大建设工程有限公司 | 91440300MA5ENOMJXJ | 龙华区 |
| 2952 | 深圳市鑫泰兴科技有限公司 | 91440300MA5EF807XK | 龙华区 |
| 2953 | 深圳市鹏凯新材料科技有限公司 | 91440300MA5GPFBE2B | 龙华区 |
| 2954 | 深圳市普正精密科技有限公司 | 91440300786556587W | 龙华区 |
| 2955 | 深圳市宏展科技有限公司 | 9144030059566864XG | 龙华区 |
| 2956 | 深圳市新昌红电气设备有限公司 | 91440300799234114L | 龙华区 |
| 2957 | 深圳市飞翔达电子有限公司 | 91440300796632256X | 龙华区 |
| 2958 | 深圳汇昌建设工程有限公司 | 91440300MA5FMMMG09 | 龙华区 |
| 2959 | 深圳市益创远电气有限公司 | 91440300MA5ET1NR7H | 龙华区 |
| 2960 | 深圳市裕丰自动化机械设备有限公司 | 91440300MA5G1GAU9M | 龙华区 |
| 2961 | 深圳盛世创展实业有限公司 | 91440300MA5EHC7E3E | 龙华区 |
| 2962 | 深圳市音随我动科技有限公司 | 91440300069289252D | 龙华区 |
| 2963 | 深圳市潜流科技有限公司 | 91440300MA5G45MA87 | 龙华区 |
| 2964 | 深圳市大仕城光学科技有限公司 | 91440300685369467U | 龙华区 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 58/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2965 | 励能(深圳)科技有限公司 | 91440300359867831U | 龙华区 |
| 2966 | 深圳市雪山洁净科技有限公司 | 91440300MA5FEYGD7A | 龙华区 |
| 2967 | 深圳久筑科技有限公司 | 91440300MA5ED¹A65Y | 龙华区 |
| 2968 | 深圳市创和嘉信息技术有限公司 | 914403000859567139 | 龙华区 |
| 2969 | 深圳市质上创新科技有限公司 | 914403003194377496 | 龙华区 |
| 2970 | 深圳市泊通智能科技有限公司 | 91440300359543095W | 龙华区 |
| 2971 | 深圳市景鹏建设工程有限公司 | 91440300MA5EG5QX5A | 龙华区 |
| 2972 | 深圳市德尔高科技发展有限公司 | 9144030057312609XQ | 龙华区 |
| 2973 | 深圳深科鹏沃科技有限公司 | 91440300MA5FJM5R63 | 龙华区 |
| 2974 | 深圳市唛壳科技有限公司 | 91440300051503986F | 龙华区 |
| 2975 | 深圳市平行之光科技有限公司 | 91440300MA5G4KBL91 | 龙华区 |
| 2976 | 优尼环境科技(深圳)有限公司 | 91320211MA1MX90Y1B | 龙华区 |
| 2977 | 广东律佳科技集团有限公司 | 91440300MA5GXMBN93 | 龙华区 |
| 2978 | 深圳市电为科技有限公司 | 914403003351856173 | 龙华区 |
| 2979 | 深圳市浦瑞克机电技术有限公司 | 91440300MA5FQQ2X57 | 龙华区 |
| 2980 | 晨达建设集团有限公司 | 91440300071754467B | 龙华区 |
| 2981 | 深圳市瑞驰自动化设备有限公司 | 91440300356476456A | 龙华区 |
| 2982 | 深圳市德顺昌纸品包装有限公司 | 91440300083436669J | 龙华区 |
| 2983 | 深圳市华得宝建材有限公司 | 914403006685463537 | 龙华区 |
| 2984 | 深圳银星智能集团股份有限公司 | 91440300774117966X | 龙华区 |
| 2985 | 深圳市开而美科技有限公司 | 91440300MA5FQ4TL92 | 龙华区 |
| 2986 | 深圳市浩博鑫科技有限公司 | 91440300586745914J | 龙华区 |
| 2987 | 深圳市乐兆电子科技有限公司 | 91440300319468318P | 龙华区 |
| 2988 | 华诺智能(深圳)有限公司 | 91440300MA5GH7FU3A | 龙华区 |
| 2989 | 深圳市台科数控科技有限公司 | 9144030006028288XU | 龙华区 |
| 2990 | 金凯利(深圳)技术有限公司 | 91440300MA5G23AP88 | 龙华区 |
| 2991 | 深圳市雍钒浩建设有限公司 | 91440300MA5G695W1M | 龙华区 |
| 2992 | 深圳市典汉濠建筑工程有限公司 | 91440300715247461M | 龙华区 |
| 2993 | 深圳科智宝科技有限公司 | 91440300MA5DQB7UXQ | 龙华区 |
| 2994 | 深圳市新辉卓能科技有限公司 | 914403005615420885 | 龙华区 |
| 2995 | 深圳市奥孚图科技有限公司 | 91440300MA5FJRKY28 | 龙华区 |
| 2996 | 深圳市鼎硕创新智能科技有限公司 | 91440300MA5FXXRNXP | 龙华区 |
| 2997 | 深圳市环亚电力工程有限公司 | 91440300083858925B | 龙华区 |
| 2998 | 酷驰(深圳)新能源科技有限公司 | 91440300MA5GJDBMX1 | 龙华区 |
| 2999 | 深圳市超像素智能科技有限公司 | 91440300MA5H6WBJ7U | 龙华区 |
| 3000 | 深圳市美斯图科技有限公司 | 91440300093885855C | 龙华区 |
| 3001 | 瀚芯医疗科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GCQN62D | 龙华区 |
| 3002 | 深圳市恒生电器设备有限公司 | 91440300581554844C | 龙华区 |
| 3003 | 深圳迈宝乐科技有限公司 | 91440300MA5DFFBB0C | 龙华区 |
| 3004 | 深圳市量宇科技有限公司 | 9144030031197905X6 | 龙华区 |
| 3005 | 深圳迈宝乐实业有限公司 | 91440300065459357P | 龙华区 |
| 3006 | 深圳市盛视华科技有限公司 | 91440300MA5G5NJNX6 | 龙华区 |
| 3007 | 深圳市震东创新发展有限公司 | 9144030056422996X5 | 龙华区 |
| 3008 | 深圳市宏鑫泰科技发展有限公司 | 914403005930496263 | 龙华区 |
| 3009 | 深圳市安跃清科机电技术有限公司 | 91440300MA5F9RP797 | 龙华区 |
| 3010 | 深圳证面智联科技有限公司 | 91440300MA5EFWK48U | 龙华区 |
| 3011 | 深圳精石智能设备有限公司 | 91440300MA5GB8B108 | 龙华区 |
| 3012 | 深圳市福科创科技有限公司 | 914403005990763771 | 龙华区 |
| 3013 | 深圳市隆鑫发精密五金有限公司 | 91440300MA5DMD142J | 龙华区 |
| 3014 | 深圳市中拓交通设备有限公司 | 914403003195348058 | 龙华区 |
| 3015 | 深圳深数科技有限公司 | 91440300MA5DRLXNOF | 龙华区 |
| 3016 | 深圳市飞翼光电通讯有限公司 | 91440300MA5F4BMCX3 | 龙华区 |
| 3017 | 深圳市鸿翔包装有限公司 | 91440300MA5EGJLNXL | 龙华区 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 59/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3018 | 森信利盈包装印刷(深圳)有限公司 | 914403005956990328 | 龙华区 |
| 3019 | 深圳集大智能有限公司 | 91440300MA5F61CCX7 | 龙华区 |
| 3020 | 研域智控(深圳)科技有限公司 | 914403003427361730 | 龙华区 |
| 3021 | 深圳市泉富翔自动化设备有限公司 | 91440300MA5EPYTY02 | 龙华区 |
| 3022 | 深圳拓普龙科技有限公司 | 91440300555443040K | 龙华区 |
| 3023 | 深圳市卓呈电子有限公司 | 91440300667097939L | 龙华区 |
| 3024 | 深圳市恒捷自动化有限公司 | 91440300051541034H | 龙华区 |
| 3025 | 岑科科技(深圳)集团有限公司 | 91440300728567237M | 龙华区 |
| 3026 | 深圳市元鼎智能创新有限公司 | 91440300335270651B | 龙华区 |
| 3027 | 深圳市赛迈科技有限公司 | 9144030069115979XG | 龙华区 |
| 3028 | 深圳市华创恒达科技有限公司 | 91440300574757205L | 龙华区 |
| 3029 | 启迪数字科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5DT3K1XP | 龙华区 |
| 3030 | 深圳市三束镀膜技术有限公司 | 914403007798742888 | 龙华区 |
| 3031 | 深圳市浮思特科技有限公司 | 91440300580059040K | 龙华区 |
| 3032 | 深圳市异茂科技有限公司 | 91440300578833076J | 龙华区 |
| 3033 | 深圳市夏裕精密部件有限公司 | 91440300571962449N | 龙华区 |
| 3034 | 深圳市东宝信息技术有限公司 | 91440300775570279W | 龙华区 |
| 3035 | 协源科技实业(深圳)有限公司 | 9144030034286639XP | 龙华区 |
| 3036 | 深圳市卓誉自动化科技有限公司 | 914403000717532023 | 龙华区 |
| 3037 | 深圳市贝视特科技有限公司 | 91440300MA5F74AU8P | 龙华区 |
| 3038 | 深圳市斯普莱特激光科技有限公司 | 91440300306126634L | 龙华区 |
| 3039 | 深圳市银翔科技有限公司 | 914403007755826245 | 龙华区 |
| 3040 | 深圳英飞拓智能技术有限公司 | 91440300MA5DABEK5H | 龙华区 |
| 3041 | 深圳聚创致远科技有限公司 | 9144030006630025X2 | 龙华区 |
| 3042 | 深圳市芯隆科技有限公司 | 91440300MA5F7QUK31 | 龙华区 |
| 3043 | 深圳市宇亮光电技术有限公司 | 91440300699094417W | 龙华区 |
| 3044 | 欧唐科技(深圳)有限公司 | 91440300585617662Y | 龙华区 |
| 3045 | 深圳市永达康精密科技有限公司 | 91440300053998599K | 龙华区 |
| 3046 | 深圳市卡莱德光电科技有限公司 | 91440300067995444E | 龙华区 |
| 3047 | 深圳曼威科技有限公司 | 91440300358746122N | 龙华区 |
| 3048 | 深圳市腾远智拓电子有限公司 | 91440300788330709J | 龙华区 |
| 3049 | 深圳雷特网络科技有限公司 | 91440300MA5EN46H2M | 龙华区 |
| 3050 | 深圳达捷科技有限公司 | 91440300083853091Y | 龙华区 |
| 3051 | 深圳市海太瑞成光缆有限公司 | 91440300597787618K | 龙华区 |
| 3052 | 深圳市琦沃科技发展有限公司 | 91440300051540103R | 龙华区 |
| 3053 | 深圳市索智科技股份有限公司 | 914403005788322414 | 龙华区 |
| 3054 | 深圳市恒佳誉科技有限公司 | 91440300559898536F | 龙华区 |
| 3055 | 深圳市金九天视实业有限公司 | 9144030075764641XY | 龙华区 |
| 3056 | 深圳市镕创科技有限公司 | 91440300064959245H | 龙华区 |
| 3057 | 深圳市智博通电子有限公司 | 9144030055544414XA | 龙华区 |
| 3058 | 深圳市三科斯电子材料有限公司 | 91440300577673584D | 龙华区 |
| 3059 | 深圳市爱立基电子有限公司 | 914403007938556142 | 龙华区 |
| 3060 | 深圳市昌卓科技有限公司 | 91440300398593749L | 龙华区 |
| 3061 | 深圳市恒兴嘉科技有限公司 | 91440300689447514G | 龙华区 |
| 3062 | 深圳市祥为测控技术有限公司 | 91440300691160723F | 龙华区 |
| 3063 | 深圳市赛美达电子有限公司 | 914403007703462512 | 龙华区 |
| 3064 | 深圳市世顺精密工业有限公司 | 91440300056175141P | 龙华区 |
| 3065 | 深圳市瑞艾特科技有限公司 | 9144030059185295XU | 龙华区 |
| 3066 | 深圳市自力电子有限公司 | 91440300771608196D | 龙华区 |
| 3067 | 深圳市菲格斯机电设备有限公司 | 91440300693953022K | 龙华区 |
| 3068 | 深圳市视迈威电子有限公司 | 91440300726157306N | 龙华区 |
| 3069 | 深圳市艾伦德科技有限公司 | 91440300796610188K | 龙华区 |
| 3070 | 深圳市柯瑞玛科技有限公司 | 91440300326603741X | 龙华 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 60/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3071 | 深圳市清时捷科技有限公司 | 91440300668528462R | 龙华区 |
| 3072 | 深圳市正远科技有限公司 | 91440300599062565G | 龙华区 |
| 3073 | 深圳市怡昌动力技术有限公司 | 914403007703056953 | 龙华区 |
| 3074 | 深圳市高士达精密机械有限公司 | 914403005840792682 | 龙华区 |
| 3075 | 深圳市永盛发电缆实业发展有限公司 | 914403002793053964 | 龙华区 |
| 3076 | 深圳市东明炬创电子股份有限公司 | 91440300682026127P | 龙华区 |
| 3077 | 深圳市凌壹科技有限公司 | 91440300093859665P | 龙华区 |
| 3078 | 深圳市国润机电设备有限公司 | 91440300577656135T | 龙华区 |
| 3079 | 深圳市迈翔科技有限公司 | 91440300774141413Y | 龙华区 |
| 3080 | 深圳市新锐霖电子有限公司 | 9144030034983717XM | 龙华区 |
| 3081 | 深圳市奇彩液晶显示技术有限公司 | 91440300664159946U | 龙华区 |
| 3082 | 深圳市速程精密科技有限公司 | 91440300MA5D8FDK9M | 龙华区 |
| 3083 | 深圳市国硕宏电子有限公司 | 91440300076934707T | 龙华区 |
| 3084 | 深圳市荣力精密工业有限公司 | 91440300MA5DP6FC4D | 龙华区 |
| 3085 | 深圳市嘉熠精密自动化科技有限公司 | 9144030031195336XD | 龙华区 |
| 3086 | 深圳市政元软件有限公司 | 91440300792558378B | 龙华区 |
| 3087 | 深圳市米尔电子有限公司 | 914403003544395632 | 龙华区 |
| 3088 | 深圳市敏捷条码技术有限公司 | 91440300695559678T | 龙华区 |
| 3089 | 深圳市中海通机器人有限公司 | 9144030055987709XR | 龙华区 |
| 3090 | 深圳市佳顺智能科技有限公司 | 91440300358733196W | 龙华区 |
| 3091 | 广东容祺智能科技有限公司 | 91440300682004518J | 龙华区 |
| 3092 | 深圳市赛义德信息技术有限公司 | 91440300MA5EXKAW90 | 龙华区 |
| 3093 | 深圳市赛其创新科技有限公司 | 9144030079385876X0 | 龙华区 |
| 3094 | 深圳市迈科光电有限公司 | 91440300683774178G | 龙华区 |
| 3095 | 深圳晋阳精密模具有限公司 | 91440300770314890F | 龙华区 |
| 3096 | 深圳科美芯光电科技有限公司 | 9144030068037657XR | 龙华区 |
| 3097 | 深圳市升宏光电科技有限公司 | 91440300584064939X | 龙华区 |
| 3098 | 深圳市傲天医疗智能系统有限公司 | 914403005930348705 | 龙华区 |
| 3099 | 深圳市涌固精密治具有限公司 | 9144030067000916XP | 龙华区 |
| 3100 | 深圳市汉诺精密科技有限公司 | 914403000725440580 | 龙华区 |
| 3101 | 深圳市源刚自动化设备有限公司 | 91440300074370872E | 龙华区 |
| 3102 | 深圳市阿尔法电气技术有限公司 | 91440300724736785Y | 龙华区 |
| 3103 | 深圳市华通鑫精密五金有限公司 | 91440300326358715A | 龙华区 |
| 3104 | 深圳市创特科技有限公司 | 914403007904714126 | 龙华区 |
| 3105 | 深圳市辉中盛科技有限公司 | 91440300MA5F25B55X | 龙华区 |
| 3106 | 深圳市森树强电子科技有限公司 | 91440300672962472M | 龙华区 |
| 3107 | 深圳市汉智星科技有限公司 | 91440300586713162E | 龙华区 |
| 3108 | 深圳市金润能源材料有限公司 | 914403007634888173 | 龙华区 |
| 3109 | 深圳华瑞通科技有限公司 | 914403003060799894 | 龙华区 |
| 3110 | 深圳市浩博特电子有限公司 | 91440300708470411T | 龙华区 |
| 3111 | 玫德雅昌集团有限公司 | 91440300748875544K | 龙华区 |
| 3112 | 深圳市凯度电器有限公司 | 91440300561542838D | 龙华区 |
| 3113 | 深圳市拍档科技有限公司 | 9144030067484834X6 | 龙华区 |
| 3114 | 中建海龙科技有限公司 | 91440300618858930H | 龙华区 |
| 3115 | 深圳市生有包装科技有限公司 | 91440300067966352K | 龙华区 |
| 3116 | 深圳市创美实业有限公司 | 91440300758635616A | 龙华区 |
| 3117 | 哈瓦国际航空技术(深圳)有限公司 | 91440300319491403H | 龙华区 |
| 3118 | 深圳市康凯铭科技有限公司 | 91440300MA5DQGA07X | 龙华区 |
| 3119 | 深圳市中科网威科技有限公司 | 91440300689402631U | 龙华区 |
| 3120 | 深圳市必联电子有限公司 | 9144030079662415X6 | 龙华区 |
| 3121 | 深圳亿东科技股份有限公司 | 91440300799209381T | 龙华区 |
| 3122 | 深圳众投互联信息技术有限公司 | 91440300MA5EKL7ROR | 龙华区 |
| 3123 | 深圳市领志光机电自动化系统有限公司 | 9144030006271632X9 | 龙华区 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 61/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3124 | 深圳市嘉年印务有限公司 | 91440300692546871G | 龙华区 |
| 3125 | 深圳硅基仿生科技股份有限公司 | 91440300335278899D | 龙华区 |
| 3126 | 理大玻璃技术(深圳)有限责任公司 | 91440300MA5F2D5F0G | 龙华区 |
| 3127 | 芯测通(深圳)半导体有限公司 | 91440300MA5H19H77J | 龙华区 |
| 3128 | 深圳市懿晗科技有限公司 | 91440300MA5HF66X8L | 龙华区 |
| 3129 | 深圳秩益科技有限责任公司 | 91440300MA5H066B6P | 龙华区 |
| 3130 | 深圳明准医疗科技有限公司 | 91440300MA5HJH3HXY | 龙华区 |
| 3131 | 深圳市摩天星智能科技有限公司 | 91440300MA5HCRTM5N | 龙华区 |
| 3132 | 深圳沅亨实业有限公司 | 91440300MA5H1Q7W4J | 龙华区 |
| 3133 | 深圳市今日世家绿色食品发展有限公司 | 91440300MA5DMD2E0C | 龙华区 |
| 3134 | 深圳市希波尔科技有限公司 | 91440300058992110C | 龙华区 |
| 3135 | 深圳北斗联星科技有限公司 | 91440300093683153T | 龙华区 |
| 3136 | 深圳中检联新药检测有限责任公司 | 91440300MA5GPAGKXC | 龙华区 |
| 3137 | 深圳市安泰硕科技有限公司 | 9144030067004554XE | 龙华区 |
| 3138 | 广东深南电力科技有限公司 | 91440300MA5GXXQU13 | 龙华区 |
| 3139 | 深圳市芯华智电子有限公司 | 91440300MA5HCC9N59 | 龙华区 |
| 3140 | 深圳市芯屹智能科技有限公司 | 91440300MA5FJA9B82 | 龙华区 |
| 3141 | 赛异数字经济研究中心(深圳)有限公司 | 91440300MA5H9E8T75 | 龙华区 |
| 3142 | 深圳安吉康尔医学检验实验室 | 91440300MA5EXJNN5A | 龙华区 |
| 3143 | 深圳市乐风里科技有限公司 | 91440300MA5H680W8A | 龙华区 |
| 3144 | 深圳市上马网络技术有限公司 | 91440300MA5DLY9612 | 龙华区 |
| 3145 | 深圳市智程智能有限公司 | 91440300MA5GYA96XD | 龙华区 |
| 3146 | 深圳市源诠信息科技有限公司 | 914403000561527161 | 龙华区 |
| 3147 | 深圳市企邦创新服务有限公司 | 914403003500096705 | 龙华区 |
| 3148 | 深圳直掌科技服务有限公司 | 91440300MA5GQJMA6R | 龙华区 |
| 3149 | 深圳市联创星无线科技有限公司 | 9144030059432700X6 | 龙华区 |
| 3150 | 深圳市华晟微科技有限公司 | 914403005763723762 | 龙华区 |
| 3151 | 深圳佰创电子有限公司 | 91440300MA5H85XD50 | 龙华区 |
| 3152 | 深圳市凌智自动化科技有限公司 | 91440300076916314T | 龙华区 |
| 3153 | 深圳赛仕电子科技有限公司 | 91440300MA5FK3DT7A | 龙华区 |
| 3154 | 深圳市新盈恒科技有限公司 | 91440300MA5GC2829G | 龙华区 |
| 3155 | 深圳泉昇科技有限公司 | 91440300MA5HL4RX9U | 龙华区 |
| 3156 | 深圳市博万新能源科技有限公司 | 9144030006499776XT | 龙华区 |
| 3157 | 博圳道(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5FONDN30 | 龙华区 |
| 3158 | 深圳市智泊云科技有限公司 | 91440300MA5GYP290W | 龙华区 |
| 3159 | 广东道尔电科技术有限公司 | 91440300MA5HBXNN69 | 龙华区 |
| 3160 | 维此技术(深圳)有限公司 | 91440300MA5H86MU7E | 龙华区 |
| 3161 | 深圳扩维原子科技有限公司 | 91440300MACM7R393G | 龙华区 |
| 3162 | 深圳市铭匠光学科技有限公司 | 91440300MA5FNDJ446 | 龙华区 |
| 3163 | 深圳市亚美展示用品有限公司 | 91440300685391648M | 龙华区 |
| 3164 | 健源精密工业(深圳)有限公司 | 91440300MA5G152W4A | 龙华区 |
| 3165 | 深圳市银尔达电子有限公司 | 914403003498275532 | 龙华区 |
| 3166 | 深圳牧科人智能技术有限公司 | 91440300MA5FPUWD8H | 龙华区 |
| 3167 | 深圳恰腾电子有限公司 | 91440300070399088C | 龙华区 |
| 3168 | 深圳市华创智慧科技有限公司 | 91440300MA5D9RMW2N | 龙华区 |
| 3169 | 深圳市特为电子科技有限公司 | 91440300MA5GL87NXN | 龙华区 |
| 3170 | 深圳市嘉美仕科技有限公司 | 91440300075191577L | 龙华区 |
| 3171 | 深圳市衡泰科技有限公司 | 91440300MA5GEONTOX | 龙华区 |
| 3172 | 深圳市凯亿星电子有限公司 | 9144030035972905X4 | 龙华区 |
| 3173 | 拓普凌(深圳)电子科技有限公司 | 91440300MA5GENLC16 | 龙华区 |
| 3174 | 深圳市希奇尔科技有限公司 | 91440300MA5GGDWU2L | 龙华区 |
| 3175 | 深圳市泰安达电子科技有限公司 | 91440300MA5DD9WFX0 | 龙华区 |
| 3176 | 深圳市正云科技有限公司 | 91440300076930765X | 龙华区 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 62/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3177 | 深圳市金格亚美科技有限公司 | 91440300697125822C | 龙华区 |
| 3178 | 深圳市誉佳净化设备有限公司 | 91440300MA5DET2M6X | 龙华区 |
| 3179 | 深圳市中祥润实业有限公司 | 9144030031941706XY | 龙华区 |
| 3180 | 深圳戎马展览科技有限公司 | 914403007966294362 | 龙华区 |
| 3181 | 深圳市南伽科技信息有限公司 | 914403000769172880 | 龙华区 |
| 3182 | 深圳市唯艺网络科技有限公司 | 91440300083438197H | 龙华区 |
| 3183 | 深圳市亿鑫意科技有限公司 | 91440300359413864A | 龙华区 |
| 3184 | 广东省国芯精密电子科技有限公司 | 91440300MA5H6JNU8E | 龙华区 |
| 3185 | 深圳润元光电有限公司 | 91440300311979228D | 龙华区 |
| 3186 | 深圳市默深文化传媒有限公司 | 91440300350029153F | 龙华区 |
| 3187 | 深圳市华盾达激光智能装备有限公司 | 91440300306203978K | 龙华区 |
| 3188 | 深圳华士迈科技有限公司 | 91440300MA5FMTF8XW | 龙华区 |
| 3189 | 深圳市方与圆展览策划有限公司 | 914403005503401301 | 龙华区 |
| 3190 | 深圳荣益超精密科技有限公司 | 91440300MA5HDNOT21 | 龙华区 |
| 3191 | 深圳市凯明伟科技有限公司 | 914403003058676093 | 龙华区 |
| 3192 | 深圳市车八方物流有限公司 | 9144030007515993X6 | 龙华区 |
| 3193 | 深圳市阳钺精密科技有限公司 | 91440300079817039J | 龙华区 |
| 3194 | 北国之光(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5F3L0A0H | 龙华区 |
| 3195 | 深圳隆发健康生活有限公司 | 91440300MA5G2CRD2H | 龙华区 |
| 3196 | 深圳市鹏达智能技术有限公司 | 91440300359480936K | 龙华区 |
| 3197 | 深圳市联为智能技术有限公司 | 91440300MA5D865C8W | 龙华区 |
| 3198 | 深圳市诺赛德光电科技有限公司 | 91440300MA5DR66693 | 龙华区 |
| 3199 | 深圳市桐晟科技有限公司 | 91440300MA5GDJYXXJ | 龙华区 |
| 3200 | 深圳市宇高微科技有限公司 | 91440300MA5H5GLY4K | 龙华区 |
| 3201 | 深圳市乐事立信信息科技有限公司 | 9144030031199935XN | 龙华区 |
| 3202 | 深圳市一众自动化技术有限公司 | 91440300350031114C | 龙华区 |
| 3203 | 深圳市聚美达实业有限公司 | 91440300MA5G90DE7D | 龙华区 |
| 3204 | 深圳市羊圈科技有限公司 | 91440300MA5FMH7HXP | 龙华区 |
| 3205 | 深圳市拓盈丰科技有限公司 | 914403005642253019 | 龙华区 |
| 3206 | 深圳市科路智能科技有限公司 | 91440300MA5FM41X70 | 龙华区 |
| 3207 | 深圳市达馨科技有限公司 | 91440300552112246Q | 龙华区 |
| 3208 | 深圳市晓谷科技有限公司 | 91440300MA5ETCGG26 | 龙华区 |
| 3209 | 深圳市益丰达电子有限公司 | 91440300584059822X | 龙华区 |
| 3210 | 深圳市金慧医疗科技有限公司 | 914403005977532315 | 龙华区 |
| 3211 | 深圳市美大科技有限公司 | 91440300MA5EP¹MK1U | 龙华区 |
| 3212 | 深圳以内创新科技有限公司 | 91440300568547455Y | 龙华区 |
| 3213 | 广东新鸿高科技术有限公司 | 91440300MA5HFFRD2E | 龙华区 |
| 3214 | 深圳市佳慷电子有限公司 | 91440300680370055M | 龙华区 |
| 3215 | 深圳市英伟胜科技有限公司 | 91440300MA5FJ9GD6E | 龙华区 |
| 3216 | 深圳市好易创科技有限公司 | 914403006626530194 | 龙华区 |
| 3217 | 深圳市江能发科技有限公司 | 914403006875723115 | 龙华区 |
| 3218 | 深圳市翰海水处理技术有限公司 | 914403007576407121 | 龙华区 |
| 3219 | 深圳市数远智能科技有限公司 | 91440300MA5G3JQJXP | 龙华区 |
| 3220 | 深圳市卡熙赫服饰有限公司 | 91440300MA5GEXRX9F | 龙华区 |
| 3221 | 深圳市速播网络科技有限公司 | 91440300MA5GFDXG9W | 龙华区 |
| 3222 | 深圳市智博力科技有限公司 | 91440300052765160M | 龙华区 |
| 3223 | 深圳市微控鑫义科技有限公司 | 91440300MA5HA5BL14 | 龙华区 |
| 3224 | 深圳龙胄门球体育发展有限公司 | 91440300326649897M | 龙华区 |
| 3225 | 深圳市沪华东电力科技有限公司 | 91440300192314177P | 龙华区 |
| 3226 | 深圳市芯杰矽科技有限公司 | 91440300MA5EL7459R | 龙华区 |
| 3227 | 深圳狐客科技发展有限公司 | 91440300775551684W | 龙华区 |
| 3228 | 深圳市信众科技有限公司 | 91440300326468578Q | 龙华区 |
| 3229 | 深圳市万天源光电有限公司 | 91440300359194905A | 龙华区 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 63/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3230 | 深圳市果壳跳动科技有限公司 | 91440300MA5G50PC5Y | 龙华区 |
| 3231 | 深圳市翔兴达建筑工程有限公司 | 91440300MA5H30LK58 | 龙华区 |
| 3232 | 深圳市科铭微视自动化技术有限公司 | 9144030008189317XU | 龙华区 |
| 3233 | 深圳市宏通特运供应链管理有限公司 | 91440300MA5GEXHJOT | 龙华区 |
| 3234 | 智趣工场(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5HCKR97F | 龙华区 |
| 3235 | 深圳市汇禹光电科技有限公司 | 91440300MA5DMBNY26 | 龙华区 |
| 3236 | 深圳市腾云智服科技有限公司 | 91440300MA5DAUBC2K | 龙华区 |
| 3237 | 深圳市途强物联科技有限公司 | 91440300MA5DCHPW09 | 龙华区 |
| 3238 | 深圳市云海网能科技有限公司 | 91440300MA5EM4KE1H | 龙华区 |
| 3239 | 深圳瑞行能源有限公司 | 91440300MA5H6JWC81 | 龙华区 |
| 3240 | 追光云计算机(深圳)有限公司 | 91440300MA5HKHUR99 | 龙华区 |
| 3241 | 天诺狼图(深圳)网络科技有限公司 | 91440300MA5EHXNQ0F | 龙华区 |
| 3242 | 深圳云基新能源科技有限公司 | 91440300MA5HB98D3N | 龙华区 |
| 3243 | 深圳市铭德信息技术有限公司 | 91440300MA5F4NLX8D | 龙华区 |
| 3244 | 深圳市捷朗硕电子工业有限公司 | 91440300319632288U | 龙华区 |
| 3245 | 深圳农科玉种业有限公司 | 914403006939986340 | 龙华区 |
| 3246 | 深圳市巴爪科技有限公司 | 91440300MA5H96WQ3E | 龙华区 |
| 3247 | 深圳市卓之悦化妆品有限公司 | 91440300MA5F7ANYXB | 龙华区 |
| 3248 | 深圳市智学帮科技有限公司 | 91440300MA5FEE16XE | 龙华区 |
| 3249 | 深圳市韵诚智能科技有限公司 | 91440300MA5FTQMK2Y | 龙华区 |
| 3250 | 深圳市宏盛达建筑装饰工程有限公司 | 91440300MA5G2XGB3A | 龙华区 |
| 3251 | 深圳市国际彩印有限公司 | 91440300192191090H | 龙华区 |
| 3252 | 深圳市数众空间展示有限公司 | 91440300674815943T | 龙华区 |
| 3253 | 深圳市赋勤创新科技有限公司 | 91440300MA5GUJDD5K | 龙华区 |
| 3254 | 深圳尚豪实业有限公司 | 91440300MA5EMYR892 | 龙华区 |
| 3255 | 深圳市鑫升电器制冷技术有限公司 | 91440300MA5D92HE5L | 龙华区 |
| 3256 | 深圳市优卡特实业有限公司 | 91440300MA5DG9253Q | 龙华区 |
| 3257 | 深圳杰龙先创科技有限公司 | 91440300571973260G | 龙华区 |
| 3258 | 深圳市世迦科技有限公司 | 91440300MA5EEG3LX4 | 龙华区 |
| 3259 | 深圳市鲸测云科技有限公司 | 91440300MA5G91NL08 | 龙华区 |
| 3260 | 深圳市明锐通科技有限公司 | 91440300597760677L | 龙华区 |
| 3261 | 深圳市华运通科技股份有限公司 | 91440300741211518N | 龙华区 |
| 3262 | 深圳市乐居工程咨询有限公司 | 91440300MA5FGBPL8J | 龙华区 |
| 3263 | 深圳市金穗方圆科技有限公司 | 91440300779882931E | 龙华区 |
| 3264 | 深圳市皖通邮电科技有限公司 | 91440300MA5HAPFXXW | 龙华区 |
| 3265 | 深圳市优擎信息科技有限公司 | 91440300MA5FYW2JOP | 龙华区 |
| 3266 | 深圳市酷乐通电子商务有限公司 | 91440300MA5F42LL21 | 龙华区 |
| 3267 | 深圳市领豪电子商务有限公司 | 91440300MA5F3Y0093 | 龙华区 |
| 3268 | 深圳市知行探索科技有限公司 | 91440300MA5HKX8289 | 龙华区 |
| 3269 | 深圳市天威讯无线技术有限公司 | 9144030059908350XB | 龙华区 |
| 3270 | 深圳市秋樱景观设计有限公司 | 914403003596974304 | 龙华区 |
| 3271 | 深圳市华运亨通科技有限公司 | 91440300MA5G109F6N | 龙华区 |
| 3272 | 深圳市晶大电子科技有限公司 | 91440300MA5GL12A2P | 龙华区 |
| 3273 | 深圳市鸿景昌科技有限公司 | 91440300311951348U | 龙华区 |
| 3274 | 深圳汉德物联科技有限公司 | 91440300MA5FEY3754 | 龙华区 |
| 3275 | 深圳市富禧德硕电子有限公司 | 91440300699053025T | 龙华区 |
| 3276 | 深圳市亿添源电子科技有限公司 | 91440300306130043W | 龙华区 |
| 3277 | 深圳市五彩虹电子科技有限公司 | 91440300398497941H | 龙华区 |
| 3278 | 深圳市金世纪教育文化发展有限公司 | 91440300MA5FWCDMX0 | 龙华区 |
| 3279 | 深圳市极兴科技有限公司 | 91440300MA5GYX4J7J | 龙华区 |
| 3280 | 时代模切信息技术(深圳)有限公司 | 91440300MA5FRLKU7N | 龙华区 |
| 3281 | 深圳市卓颐文通新材料有限公司 | 91440300MA5H6TKY9D | 龙华区 |
| 3282 | 深圳哆啦咪软件有限公司 | 91440300MA5EWCBD26 | 龙华区 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 64/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3283 | 深圳市天堃信息技术有限公司 | | 914403005731323934 | 龙华区 |
| 3284 | 深圳市欣盛电器有限公司 | | 91440300595688456E | 龙华区 |
| 3285 | 深圳鼎森自动化有限公司 | | 914403003601343520 | 龙华区 |
| 3286 | 深圳市盈信激光装备科技有限公司 | | 91440300MA5HKD4HOM | 龙华区 |
| 3287 | 深圳格像科技有限公司 | | 91440300MA5H5RRF7T | 龙华区 |
| 3288 | 深圳鼎鸿保龄球有限公司 | | 914403003597010224 | 龙华区 |
| 3289 | 深圳一格智能有限公司 | | 91440300MACX8W1X65 | 龙华区 |
| 3290 | 深圳市科信达技术顾问有限公司 | | 91440300MA5D8EA892 | 龙华区 |
| 3291 | 深圳科莱智能显示有限公司 | | 91440300MA5H IK3I 0N | 龙华区 |
| 3292 | 深圳市至臻生物科技有限公司 | | 914403003193113883 | 龙华区 |
| 3293 | 广东芯神科技有限公司 | | 91440300MA5F5Q999K | 龙华区 |
| 3294 | 深圳市智乾坤科技有限公司 | | 91440300MA5H8ROT6C | 龙华区 |
| 3295 | 深圳市深视联科技有限公司 | | 91440300MA5ELG154A | 龙华区 |
| 3296 | 深圳市海腾达机械设备有限公司 | | 914403005670787737 | 龙华区 |
| 3297 | 深圳若愚科技有限公司 | | 91440300MA5HTA7D8U | 龙华区 |
| 3298 | 深圳市中研安创科技发展有限公司 | | 91440300788304367H | 龙华区 |
| 3299 | 深圳栎偲信息技术有限公司 | | 914403003196365450 | 龙华区 |
| 3300 | 深圳市德为先科技有限公司 | | 91440300MA5GYM6F7] | 龙华区 |
| 3301 | 深圳市高鑫星科技有限公司 | | 91440300596766997W | 龙华区 |
| 3302 | 深圳市艾特斯自动化设备有限公司 | | 91440300MA5FNAJDX7 | 龙华区 |
| 3303 | 深圳市集结设计有限公司 | | 91440300MA5FK20N2M | 龙华区 |
| 3304 | 深圳市大地康恩生物科技有限公司 | | 91440300053967602U | 龙华区 |
| 3305 | 深圳市智速测量信息技术有限公司 | | 91440300MA5DB20TOG | 龙华区 |
| 3306 | 研承(深圳)智能传动有限公司 | | 91440300MA5ET7A50E | 龙华区 |
| 3307 | 深圳市迎龙鑫智能科技有限公司 | | 91440300MA5DHHNQ6Q | 龙华区 |
| 3308 | 硅启科技(深圳)有限公司 | | 91440300MA5G2C7D5L | 龙华区 |
| 3309 | 深圳市俏优灵科技有限公司 | | 91440300306160760L | 龙华区 |
| 3310 | 深圳市恒能达科技有限公司 | | 914403005586800920 | 龙华区 |
| 3311 | 深圳市智绘源科技有限公司 | | 91440300MA5D9C405L | 龙华区 |
| 3312 | 深圳市中韬科技有限公司 | | 91440300MA5DA71WXE | 龙华区 |
| 3313 | 深圳市众电能源有限公司 | | 91440300MA5F38DJ67 | 龙华区 |
| 3314 | 深圳市三森科技有限公司 | | 9144030074661771XP | 龙华区 |
| 3315 | 深圳九鑫软件有限公司 |  | 91440300MA5H6G2F3J | 龙华区 |
| 3316 | 深圳蚁群人电子网络有限公司 | | 914403003602428717 | 龙华区 |
| 3317 | 中农华牧集团股份有限公司 | | 914403003590982350 | 龙华区 |
| 3318 | 友联(深圳)智能设计院有限公司 | | 91440300MA5GBJXC02 | 龙华区 |
| 3319 | 深圳市瑞中创建精密科技有限公司 | | 91440300MA5H1NK07L | 龙华区 |
| 3320 | 深圳市博联智造装备有限公司 | | 91440300MA5DPEGF79 | 龙华区 |
| 3321 | 深圳市腾联数字技术有限公司 | | 91440300MA5G19KLXW | 龙华区 |
| 3322 | 深圳市悦飞扬科技有限公司 | | 91440300MA5F4UHYXJ | 龙华区 |
| 3323 | 深圳市智弦科技有限公司 | | 91440300MA5GN404XY | 龙华区 |
| 3324 | 牛顿电气技术(深圳)有限公司 | | 91440300MA5GXY96X6 | 龙华区 |
| 3325 | 深圳市美视新材料有限公司 | | 91440300MA5G0UQJ31 | 龙华区 |
| 3326 | 深圳坚守医疗科技有限公司 | | 91440300MA5HFBGG6X | 龙华区 |
| 3327 | 深圳市国关智能技术有限公司 | | 91440300MA5HFFWFOB | 龙华区 |
| 3328 | 深圳合众风行科技有限公司 | | 91440300MA5FPJ2E5L | 龙华区 |
| 3329 | 海辰储能装备(深圳)有限公司 | | 91440300MA5HAlG78U | 龙华区 |
| 3330 | 鼎诚(深圳)电子竞技有限公司 | | 91440300MA5F9DQBX8 | 龙华区 |
| 3331 | 深圳市台春精密机械有限公司 | | 914403000515210847 | 龙华区 |
| 3332 | 深圳市易而普科技有限公司 | | 9144030031948617XL | 龙华区 |
| 3333 | 深圳市同尘技术有限公司 | | 91440300335187030U | 龙华区 |
| 3334 | 深圳市开尔瑞智控有限公司 | | 91440300MA5D90CY1X | 龙华区 |
| 3335 | 深圳市托普瑞科技有限公司 | | 914403007691954684 | 龙华区 |

**<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html 65/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3336 | 深圳九间科技有限公司 | 91440300MA5H2G0E0X | 龙华区 |
| 3337 | 深圳市特科瑞电子有限公司 | 914403003985918905 | 龙华区 |
| 3338 | 深圳市华捷智胜精密五金机械有限公司 | 91440300MA5ET1CP01 | 龙华区 |
| 3339 | 深圳市凌度安畅科技有限公司 | 91440300MA5GWUBD3T | 龙华区 |
| 3340 | 深圳玖创精密科技有限公司 | 91440300MA5H6B549N | 龙华区 |
| 3341 | 深圳市汇光能光电科技有限公司 | 91440300087012433K | 龙华区 |
| 3342 | 深圳小澈科技有限公司 | 91440300MA5HHYKG5L | 龙华区 |
| 3343 | 深圳市罗宾汉智能装备有限公司 | 91440300MA5GX4765L | 龙华区 |
| 3344 | 深圳市拓日空调设备有限公司 | 914403005571921851 | 龙华区 |
| 3345 | 深圳市英喆科技有限公司 | 914403003196894365 | 龙华区 |
| 3346 | 深圳市质立科技有限公司 | 91440300MA5H5XLJ8H | 龙华区 |
| 3347 | 深圳趣多科技有限公司 | 91320913MA1YRGOY90 | 龙华区 |
| 3348 | 深圳英诺斐创新科技有限公司 | 91440300MA5H347W5L | 龙华区 |
| 3349 | 深圳市华溢艺术工程有限公司 | 91440300581587275D | 龙华区 |
| 3350 | 深圳市一鸣智能装备有限公司 | 91440300MA5GCA5EXK | 龙华区 |
| 3351 | 久方智能(广东)有限公司 | 91440300MA5H5GFP2R | 龙华区 |
| 3352 | 深圳深光标准技术有限公司 | 91440300349752256T | 龙华区 |
| 3353 | 深圳市盟祺科技有限公司 | 91440300MA5DB6XP9T | 龙华区 |
| 3354 | 深圳时灵科技有限公司 | 91440300MA5GYLP45Q | 龙华区 |
| 3355 | 深圳市艾达尔电子科技有限公司 | 91440300MA5GRAB05H | 龙华区 |
| 3356 | 深圳企越科技有限公司 | 91440300MA5GX97770 | 龙华区 |
| 3357 | 深圳市金诚科信息技术有限公司 | 91440300MA5FGM4R3L | 龙华区 |
| 3358 | 深圳地理人和科技有限公司 | 91440300MA5G8TKP5N | 龙华区 |
| 3359 | 屿声电声(广东)有限公司 | 91440300MA5GF77J1X | 龙华区 |
| 3360 | 深圳华建信通科技有限公司 | 914403000663495986 | 龙华区 |
| 3361 | 零碳产业运营中心(深圳)有限公司 | 91440300MA5H5CFL9F | 龙华区 |
| 3362 | 深圳海星智驾科技有限公司 | 91440300MA5HOFJ706 | 龙华区 |
| 3363 | 深圳市大雨创新实业有限公司 | 91440300MA5GAHQD31 | 龙华区 |
| 3364 | 深圳市远尔科技有限公司 | 91440300MA5F9FLN1L | 龙华区 |
| 3365 | 深圳市嘉杰橡塑有限公司 | 914403006685036798 | 龙华区 |
| 3366 | 深圳万循科技有限公司 | 91440300MA5GRHUB5A | 龙华区 |
| 3367 | 深圳市志翔源电子有限公司 | 91440300574789426T | 龙华区 |
| 3368 | 深圳市金灿灿信息技术有限公司 | 91440300335034915D | 龙华区 |
| 3369 | 深圳永森塑胶科技有限公司 | 914403007938673916 | 龙华区 |
| 3370 | 深圳市中建恒峰电子有限公司 | 914403005879396810 | 龙华区 |
| 3371 | 深圳市极耐科技有限公司 | 914403003262335762 | 龙华区 |
| 3372 | 深圳市智叶生物科技有限公司 | 91440300MA5H296F87 | 龙华区 |
| 3373 | 深圳市领格智能科技有限公司 | 91440300MA5DR51EXM | 龙华区 |
| 3374 | 深圳市创豪欣电子科技有限公司 | 91440300576364210A | 龙华区 |
| 3375 | 诗乐氏实业(深圳)有限公司 | 914403007084817359 | 龙华区 |
| 3376 | 深圳市华视信通科技有限公司 | 91440300MA5EK1BM03 | 龙华区 |
| 3377 | 深圳安濠科技有限公司 | 91440300305863050D | 龙华区 |
| 3378 | 广东鼎为软件有限公司 | 91440300066336738X | 龙华区 |
| 3379 | 深圳市赛林电子有限公司 | 91440300072531361Y | 龙华区 |
| 3380 | 深圳潜翔定制设计有限公司 | 91440300MA5FXH5WXM | 龙华区 |
| 3381 | 深圳蚁慧能源科技有限公司 | 91440300068557243B | 龙华区 |
| 3382 | 国沣供应链服务(深圳)有限公司 | 91440300MA5DH7NN48 | 龙华区 |
| 3383 | 深圳市华天微电子有限公司 | 914403003117272661 | 龙华区 |
| 3384 | 健泽(深圳)生物科技有限公司 | 91440300MA5H3E5U3A | 龙华区 |
| 3385 | 深圳市华典智慧科技有限公司 | 91440300MA5H58AR5Y | 龙华区 |
| 3386 | 深圳市莱特智慧科技有限公司 | 91440300MA5GDJWH6K | 龙华区 |
| 3387 | 深圳市优盛博纳科技有限公司 | 91440300057888485Y | 龙华区 |
| 3388 | 深圳市风飞驱动有限公言 | 91440300MA5H16WT4M | 龙华区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **66/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3389 | 深圳市奇明智能科技有限公司 | 91440300MA5F3ACC80 | 龙华区 |
| 3390 | 深圳市迈远科技有限公司 | 91440300MA5EQ5DJ25 | 龙华区 |
| 3391 | 深圳市南蓝智能科技有限公司 | 914403003984062459 | 龙华区 |
| 3392 | 深圳市德源科实业有限公司 | 914403003427167971 | 龙华区 |
| 3393 | 深圳深佳宁科技有限公司 | 91440300055133222T | 龙华区 |
| 3394 | 深圳链工科技集团有限公司 | 91440300MA5H6T6HOA | 龙华区 |
| 3395 | 深圳市科奈信科技有限公司 | 91440300693972979R | 龙华区 |
| 3396 | 思灵(深圳)智能机器人科技有限责任公司 | 91440300MA5GXGTA0U | 龙华区 |
| 3397 | 深圳和兴电力科技有限公司 | 91440300MA5G4PIITgv | 龙华区 |
| 3398 | 深圳疆誉电子商务有限公司 | 91440300MA5GP2EX1T | 龙华区 |
| 3399 | 诺富(深圳)财务代理有限公司 | 91440300MA5GPN7 JXY | 龙华区 |
| 3400 | 琳涵(深圳)财务代理有限公司 | 91440300MA5GP1A703 | 龙华区 |
| 3401 | 深圳市薪多多科技发展有限公司 | 91440300MA5GPONN1J | 龙华区 |
| 3402 | 深圳市实准科技有限公司 | 91440300MA5D8T2N11 | 龙华区 |
| 3403 | 深圳市易徕斯电子科技有限公司 | 91440300326505762Y | 龙华区 |
| 3404 | 深圳市动盈先进材料有限公司 | 914403006853814231 | 龙华区 |
| 3405 | 深圳市星耀半导体有限公司 | 91440300MA5H6FQ277 | 龙华区 |
| 3406 | 深圳市毅士达鑫精密科技有限公司 | 91440300573130726E | 龙华区 |
| 3407 | 深圳市天福惠波实业有限公司 | 91440300729875207R | 龙华区 |
| 3408 | 深圳市水苑水工业技术设备有限公司 | 91440300736264383C | 龙华区 |
| 3409 | 深圳市莱恩智能设备有限公司 | 91440300MA5FMA1TOJ | 龙华区 |
| 3410 | 深圳市三匠乐创科技有限公司 | 91440300MA5H79B129 | 龙华区 |
| 3411 | 深圳市臻鑫数码科技有限公司 | 91440300589160479A | 龙华区 |
| 3412 | 度越网络科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5ETX2Q2R | 龙华区 |
| 3413 | 深圳市芯威能半导体有限公司 | 91440300MA5HJ3R488 | 龙华区 |
| 3414 | 深圳市好斯美科技有限公司 | 91440300MA5F8Y2X93 | 龙华区 |
| 3415 | 新西旺智能科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H63RH39 | 龙华区 |
| 3416 | 深圳市强瑞精密组件有限公司 | 91440300MA5G3HQC76 | 龙华区 |
| 3417 | 华夏彩光电(深圳)有限公司 | 91440300MA5H8EH87X | 龙华区 |
| 3418 | 深圳市睿恒达信息技术有限公司 | 91440300MA5G245P96 | 龙华区 |
| 3419 | 深圳市业美空调工程有限公司 | 91440300671882550R | 龙华区 |
| 3420 | 深圳市杰能达实业有限公司 | 9144030039852943XM | 龙华区 |
| 3421 | 深圳迈特凯科技发展有限公司 | 914403000801125380 | 龙华区 |
| 3422 | 深圳万物传感科技有限公司 | 91440300MA5GDXR97W | 龙华区 |
| 3423 | 深圳华芯盛软件科技有限公司 | 91320411MA2305R17J | 龙华区 |
| 3424 | 深圳市同属科技有限公司 | 91440300MA5GPN2TXT | 龙华区 |
| 3425 | 深圳市金盛金属材料有限公司 | 91440300MA5DR1MN6B | 龙华区 |
| 3426 | 深圳当康科技有限公司 | 91440300MA5FYNHKXC | 龙华区 |
| 3427 | 深圳杰瑞丝实业有限公司 | 914403000551108642 | 龙华区 |
| 3428 | 深圳市福鑫成塑胶模具有限公司 | 9144030058674193X5 | 龙华区 |
| 3429 | 深圳市创赢科技有限公司 | 914403000743699780 | 龙华区 |
| 3430 | 深圳市东凌工业有限公司 | 91440300MA5GN63J7Q | 龙华区 |
| 3431 | 合正塑胶(深圳)有限公司 | 914403005642400265 | 龙华区 |
| 3432 | 超耐斯(深圳)新能源集团有限公司 | 91440300MA5FDN5Y3F | 龙华区 |
| 3433 | 深圳市新汇环境科技有限公司 | 91440300MA5FQB9923 | 龙华区 |
| 3434 | 深圳市名众数据科技有限公司 | 91440300MA5GKJ7G7W | 龙华区 |
| 3435 | 深圳市怡美盛光电有限公司 | 91440300319786930L | 龙华区 |
| 3436 | 深圳国为智能装备有限公司 | 91440300MA5H6UMC4X | 龙华区 |
| 3437 | 深圳市泰玖新能源科技有限公司 | 91440300MA5HLD5H29 | 龙华区 |
| 3438 | 深测芯检测认证有限公司 | 91440300MA5HAOMP0Q | 龙华区 |
| 3439 | 深圳市精鹏达模具有限公司 | 91440300593013973D | 龙华区 |
| 3440 | 深圳市兰斯泰科技术有限公司 | 91440300699054255G | 龙华区 |
| 3441 | 深圳市钛翼科技有限公言 | 91440300MA5EJ162X5 | 龙华区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **67/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3442 | 深圳市长喜信息咨询有限公司 | 91440300MA5F0L154Y | 龙华区 |
| 3443 | 深圳睿元实业有限公司 | 91440300MA5EJB3M19 | 龙华区 |
| 3444 | 深圳三和波达机电科技有限公司 | 91440300574769441X | 龙华区 |
| 3445 | 深圳市振鸿电子技术有限公司 | 91440300MA5FET3E9T | 龙华区 |
| 3446 | 深圳市万兴强电子有限公司 | 9144030031959949XP | 龙华区 |
| 3447 | 深圳市金加达科技有限公司 | 91440300MA5DQFMR1C | 龙华区 |
| 3448 | 深圳市森鹏兴科技有限公司 | 91440300MA5G91BF54 | 龙华区 |
| 3449 | 深圳市顺畅声学科技有限公司 | 91440300359697924U | 龙华区 |
| 3450 | 深圳市丰羽达科技有限公司 | 91440300MA5ELJN870 | 龙华区 |
| 3451 | 深圳市品汇品牌运营发展有限公司 | 91440300MA5FY1RJ5N | 龙华区 |
| 3452 | 深圳市如夏之光科技有限公司 | 91440300MA5HOER60M | 龙华区 |
| 3453 | 深圳市拓有软件技术有限公司 | 91440300MA5HCD9C8F | 龙华区 |
| 3454 | 深圳市七工匠光电科技有限公司 | 91440300MA5D8XUF5R | 龙华区 |
| 3455 | 广东金机智能装备有限公司 | 91441900MA54Q2MC5H | 龙华区 |
| 3456 | 深圳市中锐源科技有限公司 | 91440300693968195M | 龙华区 |
| 3457 | 深圳市旅鲨数码有限公司 | 914403003059616465 | 龙华区 |
| 3458 | 深圳施朗特辐射防护科技有限公司 | 914403000515275663 | 龙华区 |
| 3459 | 深圳复成医疗科技有限公司 | 91440300MA5G4BH78Q | 龙华区 |
| 3460 | 深圳市舍维技术服务有限公司 | 91440300MA5HMOJE79 | 龙华区 |
| 3461 | 金华科电子(深圳)有限公司 | 91440300733070284W | 龙华区 |
| 3462 | 深圳市赢元素科技有限公司 | 914403000692952818 | 龙华区 |
| 3463 | 深圳市易通科技物流有限公司 | 91440300MA5H3J6G94 | 龙华区 |
| 3464 | 深圳市李森智能有限公司 | 91440300MA5H91WFXH | 龙华区 |
| 3465 | 深圳创泉电子有限公司 | 9144030058409306XU | 龙华区 |
| 3466 | 深圳普瑞尔智能系统有限公司 | 91440300MA5FE41H2X | 龙华区 |
| 3467 | 深圳彼度科技有限公司 | 91440300MA5FN2158K | 龙华区 |
| 3468 | 深圳粤美再生能源科技有限公司 | 91440300MA5GEU2X1M | 龙华区 |
| 3469 | 企知道产学研科技成果转化(深圳)有限公 | 91440300MA5GLP6YXM | 龙华区 |
| 3470 | 深圳市易登科技有限公司 | 91440300MA5DDY765W | 龙华区 |
| 3471 | 深圳市盾为科技有限公司 | 91440300081879749Q | 龙华区 |
| 3472 | 深圳市旷云智能科技有限公司 | 91440300MA5F7JXC89 | 龙华区 |
| 3473 | 深圳爱骑仕智能科技有限公司 | 91440300MA5HDMYRXN | 龙华区 |
| 3474 | 深圳杰宜电子有限公司 | 91440300MA5FG9K417 | 龙华区 |
| 3475 | 深圳新碳基科技有限公司 | 91440300MA5F3R8Y9B | 龙华区 |
| 3476 | 深圳先屹科技有限公司 | 91440300MA5G83RY2G | 龙华区 |
| 3477 | 广东富智环保科技有限公司 | 91441403MA53MW479U | 龙华区 |
| 3478 | 深圳市鸿怡科技有限公司 | 91440300MA5F4LEH7D | 龙华区 |
| 3479 | 深圳市富美华装饰材料有限公司 | 91440300693983256M | 龙华区 |
| 3480 | 深圳市福瑞贝斯光电科技有限公司 | 91440300311761720A | 龙华区 |
| 3481 | 深圳市百利合新材料发展有限公司 | 91440300MA5H5Q405N | 龙华区 |
| 3482 | 深圳市启欣引导科技有限公司 | 914403003264680173 | 龙华区 |
| 3483 | 深圳市小为新材料有限公司 | 91440300MA5F7U7T16 | 龙华区 |
| 3484 | 深圳市英联达自动化装备有限公司 | 91440300MA5FN09J80 | 龙华区 |
| 3485 | 深圳市协创鑫科技有限公司 | 914403003579105921 | 龙华区 |
| 3486 | 深圳凯泽自动化设备有限公司 | 91440300MA5H5RC76M |  |
| 3487 | 深圳市冠融辰环保科技有限公 | 91440300597758788G | 坪山区 |
| 3488 | 深圳市亿立方生物技术有限公司 | 9144030008011500X⁷ | 坪山区 |
| 3489 | 深圳市精速五金机械有限公司 | 91440300568515074H | 坪山区 |
| 3490 | 深港健伟风管工程(深圳)有限公司 | 91440300584096885N | 坪山区 |
| 3491 | 深圳星河达建设科技有限公司 | 914403005503344191 | 坪山区 |
| 3492 | 深圳瑞健生物科技有限公司 | 91440300MA5FJ58M8J | 坪山区 |
| 3493 | 深圳市恒大伟业塑胶有限公司 | 9144030056852742XN | 坪山区 |
| 3494 | 深圳智信生物医疗科技有限公司 | 91440300MA5FHFEE7T | 坪山区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **68/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3495 | 深圳市正德电力科技有限公司 | 91440300MA5FN59A8U | 坪山区 |
| 3496 | 深圳市宏恒星再生科技有限公司 | 91440300MA5DK7JU20 | 坪山区 |
| 3497 | 深圳市吴岳电子有限公司 | 91440300728559165K | 坪山区 |
| 3498 | 深圳市康得森电器有限公司 | 914403007152874550 | 坪山区 |
| 3499 | 深圳市恒荣晟设备有限公司 | 91440300MA5FBTEG94 | 坪山区 |
| 3500 | 深圳市小信号科技有限公司 | 91440300MA5ENU8150 | 坪山区 |
| 3501 | 深圳市东荣生物科技有限责任公司 | 91440300359424969E | 坪山区 |
| 3502 | 深圳市豪恩声学股份有限公司 | 91440300728541125X | 坪山区 |
| 3503 | 深圳市力鼎智控科技有限公司 | 91440300MA5EE4D84C | 坪山区 |
| 3504 | 深圳启明无障碍科技有限公司 | 91440300MA5FTYAM44 | 坪山区 |
| 3505 | 深圳市鑫森电子有限公司 | 914403003058551810 | 坪山区 |
| 3506 | 深圳市鼎泰富科技有限公司 | 91440300564247308W | 坪山区 |
| 3507 | 深圳市润恒兴科技有限公司 | 91440300326344073X | 坪山区 |
| 3508 | 蜻蜓实验室(深圳)有限公司 | 91440300MA5GD4U97K | 坪山区 |
| 3509 | 深圳市比凯邦科技有限公司 | 914403003599128073 | 坪山区 |
| 3510 | 锐盟(深圳)医疗科技有限公司 | 91440300MA5FU62X23 | 坪山区 |
| 3511 | 深圳市旭高医疗器械有限公司 | 914403000671755932 | 坪山区 |
| 3512 | 深圳市佳士机器人科技有限公司 | 91440300MA5EPH685B | 坪山区 |
| 3513 | 深圳市睿迪医疗器械有限公司 | 9144030031973038XN | 坪山区 |
| 3514 | 深圳思瑞光电科技有限公司 | 91440300MA5DGEE10K | 坪山区 |
| 3515 | 深圳市朗星穿戴科技有限公司 | 91440300662663292R | 坪山区 |
| 3516 | 深圳市翰群医疗器材有限公司 | 914403005586585655 | 坪山区 |
| 3517 | 深圳市兴业诚实业有限公司 | 91440300MA5EYCGU4N | 坪山区 |
| 3518 | 深圳新顿科技有限公司 | 91440300MA5F0QR61U | 坪山区 |
| 3519 | 深圳市万兴科实业发展有限公司 | 91440300724744566X | 坪山区 |
| 3520 | 深圳市瑞沃智能科技有限公司 | 91440300746628267B | 坪山区 |
| 3521 | 深圳市信电科技有限公司 | 9144030079923304X8 | 坪山区 |
| 3522 | 深圳火眼智能有限公司 | 91440300359377496M | 坪山区 |
| 3523 | 深圳市泰然荣昌装饰工程有限公司 | 9144030067666056XG | 坪山区 |
| 3524 | 深圳市震浩科技有限公司 | 91440300MA5FLU0495 | 坪山区 |
| 3525 | 深圳市雅为泓源生物科技有限公司 | 91440300MA5FG3AP3J | 坪山区 |
| 3526 | 深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司 | 91440300678596362X | 坪山区 |
| 3527 | 安石新能源(深圳)有限公司 | 91440300MA5EPLRH30 | 坪山区 |
| 3528 | 深圳市奥生科技有限公司 | 91440300789228685E | 坪山区 |
| 3529 | 深圳市和来生物技术有限公司 | 91440300MA5G78RU8C | 坪山区 |
| 3530 | 深圳市智屏微科技有限公司 | 9144030009427495X4 | 坪山区 |
| 3531 | 深圳市合广测控技术有限公司 | 914403007703103717 | 坪山区 |
| 3532 | 岱川医疗(深圳)有限责任公司 | 91440300MA5FCYT379 | 坪山区 |
| 3533 | 深圳市中联制药有限公司 | 91440300192188676Y | 坪山区 |
| 3534 | 深圳市益而高文具有限公司 | 91440300715231726Y | 坪山区 |
| 3535 | 深圳恩多克医疗有限公司 | 91440300MA5F8PKGXH | 坪山区 |
| 3536 | 德普数控(深圳)有限公司 | 91440300MA5GWPCU58 | 坪山区 |
| 3537 | 深圳市岭南机器人技术有限公司 | 91440300MA5F⁰62B03 | 坪山区 |
| 3538 | 深圳市摩仕达焊接设备有限公司 | 914403000775429244 | 坪山区 |
| 3539 | 深圳市雷普诺科技发展有限公司 | 9144030055869948X2 | 坪山区 |
| 3540 | 永进电镀(深圳)有限公司 | 914403000527660592 | 坪山区 |
| 3541 | 深圳驼人生物医疗电子股份有限公司 | 91440300MA5EDK6J80 | 坪山区 |
| 3542 | 深圳市广之美科技有限公司 | 91440300MA5EJEF30D | 坪山区 |
| 3543 | 佳时达礼品(深圳)有限公司 | 914403005907035226 | 坪山区 |
| 3544 | 深圳市科泰精密科技有限公司 | 91440300MA5F468F1H | 坪山区 |
| 3545 | 深圳优迪生物技术有限公司 | 91440300MA5DFC619U | 坪山区 |
| 3546 | 深圳市鼎烽达科技有限公司 | 91440300MA5ER6NRX2 | 坪山区 |
| 3547 | 深圳市云控新技术有限公司 | 91440300MA5GMEHW9T | 坪山区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **69/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3548 | 深圳力人净水设备有限公司 | 91440300MA5DGNRG0B | 坪山区 |
| 3549 | 深圳市瀛力科技有限公司 | 91440300MA5EHTH68K | 坪山区 |
| 3550 | 深圳市晟峰光电科技有限公司 | 9144030034996315XG | 坪山区 |
| 3551 | 深圳市联奕实业有限公司 | 914403007466414880 | 坪山区 |
| 3552 | 深圳市达科为生物工程有限公司 | 914403005879322954 | 坪山区 |
| 3553 | 深圳市中金岭南鑫越新材料有限公司 | 914403003262662393 | 坪山区 |
| 3554 | 深圳东亿医学检验实验室 | 91440300MA5ENKTU9K | 坪山区 |
| 3555 | 深圳辉昂电气有限公司 | 91440300360060082R | 坪山区 |
| 3556 | 无忧跳动医疗科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GU9RA2A | 坪山区 |
| 3557 | 深圳市星科微数码科技集团有限公司 | 91440300693966253J | 坪山区 |
| 3558 | 深圳市吉安达科技有限公司 | 914403007604715420 | 坪山区 |
| 3559 | 深大云网络(深圳)有限公司 | 91440300MA5DAW851F | 坪山区 |
| 3560 | 深圳华钠新材有限责任公司 | 91440300MA5H2GEN3Y | 坪山区 |
| 3561 | 深圳市聚和星环境有限公司 | 91440300MA5GBPG27P | 坪山区 |
| 3562 | 深圳市诚盛电力设备有限公司 | 91440300066344367G | 坪山区 |
| 3563 | 深圳市晶冠宇触控科技有限公司 | 914403003426618880 | 坪山区 |
| 3564 | 深圳市泰科动力系统有限公司 | 91440300MA5EYD8D7B | 坪山区 |
| 3565 | 深圳邦健生物医疗设备股份有限公司 | 91440300279256539X | 坪山区 |
| 3566 | 深圳市智恩芯电子科技有限公司 | 91440300319633985H | 坪山区 |
| 3567 | 深圳市浩能科技有限公司 | 914403007787833256 | 坪山区 |
| 3568 | 钛克菲斯智能科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5EC3LG7Y | 坪山区 |
| 3569 | 行家信息技术(深圳)有限公司 | 91440300MA5FPG7M4N | 坪山区 |
| 3570 | 深圳永贵技术有限公司 | 9144030031179205XX | 坪山区 |
| 3571 | 京美德(深圳)医疗科技有限公司 | 91440300MA5FB84J2M | 坪山区 |
| 3572 | 深圳博钠新能源科技有限公司 | 91440300MA5HGXYN34 | 坪山区 |
| 3573 | 深圳市乐中行科技有限公司 | 91440300MA5DBQMT69 | 坪山区 |
| 3574 | 深圳市森海威电子有限公司 | 914403005538706390 | 坪山区 |
| 3575 | 深圳市生利科技有限公司 | 91440300573147114F | 坪山区 |
| 3576 | 深圳市新博慧科技有限公司 | 91440300MA5FYGBU4R | 坪山区 |
| 3577 | 深圳中慧创新科技有限公司 | 91440300MA5FX7201Q | 坪山区 |
| 3578 | 深圳壁虎新能源汽车科技有限公司 | 91440300MA5H7K8K9Q | 坪山区 |
| 3579 | 深圳市同创顺成型技术有限公司 | 91440300584086134Y | 坪山区 |
| 3580 | 深圳市京迈德医疗技术有限公司 | 91440300MA5G6JKA4W | 坪山区 |
| 3581 | 行云新能科技(深圳)有限公司 | 91440300081858972T | 坪山区 |
| 3582 | 深圳市贝特瑞新能源技术研究院有限公司 | 91440300MA5GMYYY87 | 坪山区 |
| 3583 | 深圳市鹏煜威科技有限公司 | 914403007504587236 | 坪山区 |
| 3584 | 深圳腾复医疗科技有限公司 | 91440300MA5GE6PF53 | 坪山区 |
| 3585 | 深圳市宏途建筑有限公司 | 914403003544666929 | 坪山区 |
| 3586 | 深圳市锐驰自动化设备有限公司 | 91440300051501569H | 坪山区 |
| 3587 | 深圳市应和脑科学有限公司 | 91440300MA5HHQNM13 | 坪山区 |
| 3588 | 深圳市禾越生物科技有限公司 | 91440300MA5H020G84 | 坪山区 |
| 3589 | 深圳众深科技有限公司 | 91440300MA5GPR297T | 坪山区 |
| 3590 | 奥然科技生物(深圳)有限责任公司 | 91440300MA5FR1DG3K | 坪山区 |
| 3591 | 德润新能源(深圳)有限公司 | 9144030056708185XG | 坪山区 |
| 3592 | 广东集智仓配物流技术有限公司 | 91440300MA5H7COY63 | 坪山区 |
| 3593 | 广东深威半导体有限公司 | 91440300MA5GU5TN09 | 坪山区 |
| 3594 | 广东天佳誉模具科技有限公司 | 91440300MA5HA28W4Y | 坪山区 |
| 3595 | 华瞬(深圳)智能装备有限公司 | 91440300MA5GC2108K | 坪山区 |
| 3596 | 精战智能科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5HB1UY3A | 坪山区 |
| 3597 | 九达制造(深圳)有限公司 | 914403003429553762 | 坪山区 |
| 3598 | 锂源(深圳)科学研究有限公司 | 91440300MA5H3E006B | 坪山区 |
| 3599 | 乔斯生物(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5ERHG123 | 坪山区 |
| 3600 | 上池诊断科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H801R20 | 坪山区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **70/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3601 | 深圳艾云动智慧科技有限公司 | 91440300MA5HBJ4171 | 坪山区 |
| 3602 | 深圳丁丁兄弟科教实业有限公司 | 91440300MA5FLF8F97 | 坪山区 |
| 3603 | 深圳服创科技有限公司 | 91440300MA5G28GN3X | 坪山区 |
| 3604 | 深圳国顺康医药科技有限公司 | 91440300MA5HDLP090 | 坪山区 |
| 3605 | 深圳华兴新能源科技有限公司 | 91440300MA5HAXM658 | 坪山区 |
| 3606 | 深圳凯程达智能装备有限公司 | 91440300MA5GR99A1W | 坪山区 |
| 3607 | 深圳昆联新能源有限公司 | 91440300MA5HMNJY3C | 坪山区 |
| 3608 | 深圳迈达康实业有限公司 | 91440300326695308W | 坪山区 |
| 3609 | 深圳融纳信息科技有限公司 | 91440300MA5H3J7X4P | 坪山区 |
| 3610 | 深圳杉源医疗科技有限公司 | 91440300326625334D | 坪山区 |
| 3611 | 深圳申美科技检测设备有限公司 | 91440300MA5H125D0C | 坪山区 |
| 3612 | 深圳盛金源科技股份有限公司 | 914403005840857487 | 坪山区 |
| 3613 | 深圳市埃洛斯电气有限公司 | 91440300MA5GP48Y7T | 坪山区 |
| 3614 | 深圳市百川基因科技有限责任公司 | 91440300MA5FWTAY53 | 坪山区 |
| 3615 | 深圳市柏金科技有限公司 | 91440300MA5DBXW523 | 坪山区 |
| 3616 | 深圳市诚荣净水科技有限公司 | 9144030008791025XK | 坪山区 |
| 3617 | 深圳市诚益互联科技有限公司 | 91440300MA5GDCCP5G | 坪山区 |
| 3618 | 深圳市德塔电池科技有限公司 | 91440300077511044L | 坪山区 |
| 3619 | 深圳市德微辰芯技术有限公司 | 91440300MA5GW4LF2N | 坪山区 |
| 3620 | 深圳市典誉精密模具有限公司 | 91440300MA5HBUHHON | 坪山区 |
| 3621 | 深圳市丰泽鸿科技有限公司 | 91440300MA5GRQQ55M | 坪山区 |
| 3622 | 深圳市富鑫产业科技有限公司 | 91440300MA5FPEH880 | 坪山区 |
| 3623 | 深圳市国讯通信工程有限公司 | 914403003591770213 | 坪山区 |
| 3624 | 深圳市海德精密设备有限公司 | 91440300MA5H3RB95F | 坪山区 |
| 3625 | 深圳市海科技术有限公司 | 91440300306283621M | 坪山区 |
| 3626 | 深圳市海文生物科技有限公司 | 91440300MA5FD6YY1K | 坪山区 |
| 3627 | 深圳市吴云智慧技术有限公司 | 91440300MA5GM8B458 | 坪山区 |
| 3628 | 深圳市浩源光电技术有限公司 | 914403007703289858 | 坪山区 |
| 3629 | 深圳市鸿普泰科技有限公司 | 9144030057476785XX | 坪山区 |
| 3630 | 深圳市建业混凝土股份有限公司 | 914403002795448051 | 坪山区 |
| 3631 | 深圳市杰恩瑞科技有限公司 | 91440300MA5FYMP98U | 坪山区 |
| 3632 | 深圳市杰禹风实业有限公司 | 91440300MA5F331A2A | 坪山区 |
| 3633 | 深圳市精创新材科技有限公司 | 91440300MA5HB12K0P | 坪山区 |
| 3634 | 深圳市巨东生物医学工程有限公司 | 91440300MA5F6FDR7B | 坪山区 |
| 3635 | 深圳市科彩精密技术有限公司 | 91440300MA5GLUAW2K | 坪山区 |
| 3636 | 深圳市科医仁科技发展有限公司 | 91440300MA5FG3FHX9 | 坪山区 |
| 3637 | 深圳市礼家电器科技有限公司 | 91440300MA5GNXHDOK | 坪山区 |
| 3638 | 深圳市路美康尔医疗科技有限公司 | 91440300MA5G7EP220 | 坪山区 |
| 3639 | 深圳市脉唐生物科技有限公司 | 91440300MA5FMWXE1A | 坪山区 |
| 3640 | 深圳市明盛威先导科技有限公司 | 91440300MA5GXXX278 | 坪山区 |
| 3641 | 深圳市普达措医疗科技有限公司 | 91440300MA5HG7FT0T | 坪山区 |
| 3642 | 深圳市千纳成材料科技有限公司 | 91440300MA5FQYCL20 | 坪山区 |
| 3643 | 深圳市勤业医药科技有限公司 | 91440300MA5GNPCT82 | 坪山区 |
| 3644 | 深圳市睿盈电子科技有限公司 | 91440300573111162U | 坪山区 |
| 3645 | 深圳市赛普泰克科技有限公司 | 914403006955860865 | 坪山区 |
| 3646 | 深圳市舒是智能家居有限公司 | 91440300MA5GKNHL27 | 坪山区 |
| 3647 | 深圳市思捷博睿科技有限公司 | 91440300574776991H | 坪山区 |
| 3648 | 深圳市特之光科技有限公司 | 91440300MA5H9T3Y7K | 坪山区 |
| 3649 | 深圳市天锐精密科技有限公司 | 91440300MA5F1T565W | 坪山区 |
| 3650 | 深圳市通联光科技有限公司 | 914403003985775623 | 坪山区 |
| 3651 | 深圳市维特机器人科技有限公司 | 91440300MA5DEF11XB | 坪山区 |
| 3652 | 深圳市心研医疗科技有限公司 | 91440300MA5FUMQ687 | 坪山区 |
| 3653 | 深圳市新建兴科技有限公司 | 91440300MA5DAH4M43 | 坪山区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **71/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3654 | 深圳市星璀璨科技有限公司 | 91440300MA5FE1EAXE | 坪山区 |
| 3655 | 深圳市星蚁科技有限公司 | 91440300MA5ECUF79W | 坪山区 |
| 3656 | 深圳市屹林达工贸有限公司 | 91440300358260915K | 坪山区 |
| 3657 | 深圳市云视图像有限公司 | 91440300MA5FXYB880 | 坪山区 |
| 3658 | 深圳市长岛宇恒科技有限公司 | 91440300667093065B | 坪山区 |
| 3659 | 深圳市正奇新建材有限公司 | 914403007432219637 | 坪山区 |
| 3660 | 深圳市中环美科科技有限公司 | 91440300MA5GPGDW5M | 坪山区 |
| 3661 | 深圳市著牌实业股份有限公司 | 914403007247171891 | 坪山区 |
| 3662 | 深圳市卓迅辉塑胶制品有限公司 | 91440300552122399L | 坪山区 |
| 3663 | 深圳思莱德医疗科技有限公司 | 91440300MA5H9MQG78 | 坪山区 |
| 3664 | 深圳塑能节能装备有限公司 | 91440300MA5DJYRN47 | 坪山区 |
| 3665 | 深圳泰和智能医疗科技有限公司 | 91440300MA5EMLMPON | 坪山区 |
| 3666 | 深圳芯超越电子科技有限公司 | 91440300MA5F3R763A | 坪山区 |
| 3667 | 深圳玥鑫科技有限公司 | 91440300796613071W | 坪山区 |
| 3668 | 深圳跃美生物医学科技有限公司 | 91440300MA5G52N34B | 坪山区 |
| 3669 | 深圳泽美手袋有限公司 | 9144030069398403XN | 坪山区 |
| 3670 | 世通兰达(深圳)生物科技发展有限公司 | 91440300MA5FGDLB60 | 坪山区 |
| 3671 | 水木星辰生物制药(深圳)有限公司 | 91440300MA5FNMOD1R | 坪山区 |
| 3672 | 安费诺精密连接器(深圳)有限公司 | 914403007904626639 | 光明区 |
| 3673 | 奥科精工(深圳)有限公司 | 91440300752536764E | 光明区 |
| 3674 | 春禾(深圳)自动化技术有限公司 | 91440300MA5ENROB8P | 光明区 |
| 3675 | 广东海明声科技股份有限公司 | 91440300MA5GGT¹U9Y | 光明区 |
| 3676 | 广东和创药用精密包材有限公司 | 91440300279258833T | 光明区 |
| 3677 | 广东金加固建筑工程有限公司 | 91441500MA54L4DU38 | 光明区 |
| 3678 | 广东镭铁光电科技有限公司 | 91440300MA5G5WD75B | 光明区 |
| 3679 | 广东省珩祥安全科技有限公司 | 91440300MA5FLOM8XB | 光明区 |
| 3680 | 汉态智造(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5F5MCW56 | 光明区 |
| 3681 | 华清智美(深圳)生物科技有限公司 | 91440300MA5H5PRL0U | 光明区 |
| 3682 | 捷宇五金电子(深圳)有限公司 | 91440300736286523F | 光明区 |
| 3683 | 金杲易光电科技(深圳)有限公司 | 91440300680398330E | 光明区 |
| 3684 | 精晟鑫科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5G57LL2F | 光明区 |
| 3685 | 赛欧端子智造科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GX57J45 | 光明区 |
| 3686 | 深圳阿尔法生物科技有限公司 | 91440300MA5ELODF9L | 光明区 |
| 3687 | 深圳贝肯格尔生物工程有限公司 | 91440300MA5DQDARX6 | 光明区 |
| 3688 | 深圳博芮健制药有限公司 | 913100003326855957 | 光明区 |
| 3689 | 深圳点联传感科技有限公司 | 91440300MA5HGUA986 | 光明区 |
| 3690 | 深圳鼎升生物科技有限公司 | 91440300MA5HEWMG6D | 光明区 |
| 3691 | 深圳丰业达科技有限公司 | 9144030059302113XM | 光明区 |
| 3692 | 深圳福特斯线缆科技有限公司 | 91440300MA5D04YE1I | 光明区 |
| 3693 | 深圳国瑞协创储能技术有限公司 | 91440300MA5H3H4J57 | 光明区 |
| 3694 | 深圳哈维生物医疗科技有限公司 | 91440300MA5FT30N49 | 光明区 |
| 3695 | 深圳虹信生物科技有限公司 | 91440300MA5H5RUB3M | 光明区 |
| 3696 | 深圳华荣科源电子科技有限公司 | 91440300342634505L | 光明区 |
| 3697 | 深圳极智超声科技有限公司 | 91440300MA5FA3678C | 光明区 |
| 3698 | 深圳金美新材料科技有限公司 | 91340422MA2NF6H75P | 光明区 |
| 3699 | 深圳金正方科技股份有限公司 | 914403006875784305 | 光明区 |
| 3700 | 深圳晶盛达电子有限公司 | 914403003058645048 | 光明区 |
| 3701 | 深圳君和生物科技有限公司 | 91440300MA5FP41J9A | 光明区 |
| 3702 | 深圳拉尔文生物工程技术有限公司 | 91440300618819536M | 光明区 |
| 3703 | 深圳莱特智能设备有限公司 | 91440300MA5G66739A | 光明区 |
| 3704 | 深圳蓝宝利电子有限公司 | 91440300342967406N | 光明区 |
| 3705 | 深圳蓝信电气有限公司 | 914403000515239017 | 光明区 |
| 3706 | 深圳粒影生物科技有限公司 | 91440300MA5H9R6051 | 光明区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **72/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3707 | 深圳零时差电子有限公司 | 91440300MA5F99RJ0E | 光明区 |
| 3708 | 深圳迈微医疗科技有限公司 | 91440300MA5GW8X82F | 光明区 |
| 3709 | 深圳鹏力达传感仪器有限公司 | 91440300574775585Y | 光明区 |
| 3710 | 深圳普汇医疗科技有限公司 | 91440300MA5EC4670P | 光明区 |
| 3711 | 深圳色彩商显科技有限公司 | 914403003119686096 | 光明区 |
| 3712 | 深圳圣鑫自动化设备有限公司 | 91440300076944905P | 光明区 |
| 3713 | 深圳市艾斯莱特光电有限公司 | 9144030030583177XB | 光明区 |
| 3714 | 深圳市安泊达元器件有限公司 | 914403000870052680 | 光明区 |
| 3715 | 深圳市安泰信科技有限公司 | 914403007152470824 | 光明区 |
| 3716 | 深圳市傲牛科技有限公司 | 91440300066337263C | 光明区 |
| 3717 | 深圳市奥普达光电技术有限公司 | 914403006641754954 | 光明区 |
| 3718 | 深圳市奥天星汽车配件有限公司 | 91440300577686385J | 光明区 |
| 3719 | 深圳市宝盛达科技有限公司 | 914403006641812034 | 光明区 |
| 3720 | 深圳市冰晟光电科技有限公司 | 914403005815842506 | 光明区 |
| 3721 | 深圳市博辰智控有限公司 | 91440300MA5EMJA129 | 光明区 |
| 3722 | 深圳市辰舟电器有限公司 | 91440300758635018E | 光明区 |
| 3723 | 深圳市成林智能科技有限公司 | 91440300071118989E | 光明区 |
| 3724 | 深圳市诚致生物开发有限公司 | 91440300060278346F | 光明区 |
| 3725 | 深圳市创辉诚科技有限公司 | 91440300764978885F | 光明区 |
| 3726 | 深圳市创亿电力设备有限公司 | 91440300578832559Y | 光明区 |
| 3727 | 深圳市创益通技术股份有限公司 | 914403007542827966 | 光明区 |
| 3728 | 深圳市德柏斯科技有限公司 | 914403000717584173 | 光明区 |
| 3729 | 深圳市德捷力低温技术有限公司 | 914403003116241878 | 光明区 |
| 3730 | 深圳市德盛兴实业有限公司 | 9144030074516734XP | 光明区 |
| 3731 | 深圳市德治鑫自动化设备有限公司 | 91440300342664448K | 光明区 |
| 3732 | 深圳市地木升能源科技有限公司 | 91440300MA5FWL2B4K | 光明区 |
| 3733 | 深圳市方瑞科技有限公司 | 9144030057636339XT | 光明区 |
| 3734 | 深圳市方润环境科技有限公司 | 91440300MA5DL49N9F | 光明区 |
| 3735 | 深圳市飞亚达精密科技有限公司 | 91440300715210802F | 光明区 |
| 3736 | 深圳市富邦新科技有限公司 | 91440300052764379N | 光明区 |
| 3737 | 深圳市富瑞成科技有限公司 | 91440300687571271E | 光明区 |
| 3738 | 深圳市高益达精密机械有限公司 | 9144030069710030XX | 光明区 |
| 3739 | 深圳市格雅表业有限公司 | 91440300793891930T | 光明区 |
| 3740 | 深圳市谷润数字电源有限公司 | 91440300557199192B | 光明区 |
| 3741 | 深圳市光锦绿色科技有限公司 | 91440300335358274W | 光明区 |
| 3742 | 深圳市光鸣华创科技有限公司 | 91440300MA5GXP308A | 光明区 |
| 3743 | 深圳市广恒钢实业有限公司 | 91440300715260172M | 光明区 |
| 3744 | 深圳市广利达精密机械有限公司 | 914403003059916345 | 光明区 |
| 3745 | 深圳市广源电业塑胶制品有限公司 | 91440300796600449U | 光明区 |
| 3746 | 深圳市国林光学有限公司 | 914403005840853936 | 光明区 |
| 3747 | 深圳市汉霸机电有限公司 | 914403006803860307 | 光明区 |
| 3748 | 深圳市恒康佳业科技有限公司 | 914403007883295722 | 光明区 |
| 3749 | 深圳市弘测精密科技有限公司 | 91440300MA5GMJNP30 | 光明区 |
| 3750 | 深圳市红头船建设集团有限公司 | 91440300MA5F7AYD86 | 光明区 |
| 3751 | 深圳市鸿飞机电科技有限公司 | 914403005503485540 | 光明区 |
| 3752 | 深圳市鸿蒙光电有限公司 | 91440300MA5FMKHC00 | 光明区 |
| 3753 | 深圳市鸿裕达半导体有限公司 | 914403006925127780 | 光明区 |
| 3754 | 深圳市华利阳电子有限公司 | 91440300MA5DKQWP6U | 光明区 |
| 3755 | 深圳市华西米技术有限公司 | 91440300MA5FXRLY50 | 光明区 |
| 3756 | 深圳市华亚光电科技有限公司 | 914403003544510602 | 光明区 |
| 3757 | 深圳市华毅斯电子有限公司 | 9144030066705746XA | 光明区 |
| 3758 | 深圳市华源鑫电器有限公司 | 914403005538993278 | 光明区 |
| 3759 | 深圳市环宇通电机维修有限公司 | 91440300058976444A | 光明区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **73/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3760 | 深圳市辉宏激光科技有限公司 | | 91440300MA5H2NJ14E | 光明区 |
| 3761 | 深圳市慧极创新医疗科技有限公司 | | 91440300MA5FMB7R5A | 光明区 |
| 3762 | 深圳市慧拓智能机械设备有限公司 | | 91440300MA5EG4JU3Q | 光明区 |
| 3763 | 深圳市吉源兴科技有限公司 | | 91440300398527872E | 光明区 |
| 3764 | 深圳市吉之光电子有限公司 | | 91440300758607201A | 光明区 |
| 3765 | 深圳市佳腾富包装制品有限公司 | | 914403005788407355 | 光明区 |
| 3766 | 深圳市嘉安信电子有限公司 | | 914403000539845929 | 光明区 |
| 3767 | 深圳市嘉能新能源科技有限公司 | | 91440300MA5FDDFM1P | 光明区 |
| 3768 | 深圳市嘉之宏电子有限公司 | | 91440300741237363U | 光明区 |
| 3769 | 深圳市嘉中电子有限公司 | | 914403000504982570 | 光明区 |
| 3770 | 深圳市金诚泰电子科技有限公司 | | 9144030031179117XE | 光明区 |
| 3771 | 深圳市锦丰包装科技有限公司 | | 91440300799206068P | 光明区 |
| 3772 | 深圳市锦祥自动化设备有限公司 | | 9144030027941906XE | 光明区 |
| 3773 | 深圳市晶钛光学股份有限公司 | | 91440300MA5EW9059F | 光明区 |
| 3774 | 深圳市钜泰泵业有限公司 | | 91440300562784214M | 光明区 |
| 3775 | 深圳市凯达新电子有限公司 | | 91440300587902141M | 光明区 |
| 3776 | 深圳市康顺皇科技有限公司 | | 9144030056150310XU | 光明区 |
| 3777 | 深圳市科鸿展塑胶模具有限公司 | | 914403006803546379 | 光明区 |
| 3778 | 深圳市科美新创科技有限公司 | | 91440300MA5FHBBM2L | 光明区 |
| 3779 | 深圳市科瑞新能源装备技术有限公司 | | 91440300MA5H190HON | 光明区 |
| 3780 | 深圳市科宇电源科技有限公司 | | 91440300591889293H | 光明区 |
| 3781 | 深圳市丽尔科实业有限公司 | | 914403007488969510 | 光明区 |
| 3782 | 深圳市利鑫精密科技有限公司 | | 91440300051531901G | 光明区 |
| 3783 | 深圳市领跃信科技有限公司 | | 91440300319321404U | 光明区 |
| 3784 | 深圳市龙腾机械设备有限公司 | | 914403000551443007 | 光明区 |
| 3785 | 深圳市隆佳豪科技有限公司 | | 91440300MA5DRFC61D | 光明区 |
| 3786 | 深圳市隆阳自动化设备有限公司 | | 91440300349736053K | 光明区 |
| 3787 | 深圳市路远电子科技有限公司 | | 91440300757621861G | 光明区 |
| 3788 | 深圳市梦想电子股份有限公司 | | 91440300715287965D | 光明区 |
| 3789 | 深圳市米塔机器人有限公司 | | 91440300MA5H2EHF14 | 光明区 |
| 3790 | 深圳市民乐管业有限公司 | | 91440300788304332Y | 光明区 |
| 3791 | 深圳市铭德自动化设备有限公司 | | 91440300MA5DJAHU28 | 光明区 |
| 3792 | 深圳市铭高盛精密技术有限公司 | | 91440300552129902A | 光明区 |
| 3793 | 深圳市欧瑞美照明科技有限公司 | | 91440300552143157M | 光明区 |
| 3794 | 深圳市鹏瑞精密钣金制品有限公司 | | 91440300MA5F0T4D07 | 光明区 |
| 3795 | 深圳市鹏亿发精密模具有限公司 | | 9144030071521204X8 | 光明区 |
| 3796 |  | 深圳市朴飞生物科技有限公司 | 91440300MA5H6N197E | 光明区 |
| 3797 | 深圳市七善科技有限公司 | | 91440300398527071X | 光明区 |
| 3798 | 深圳市启智光电子科技有限公司 | | 91440300MA5DBN414A | 光明区 |
| 3799 | 深圳市清研储能技术有限公司 | | 91440300MA5GWHC165 | 光明区 |
| 3800 | 深圳市锐丰逸达电子科技有限公司 | | 91440300311945458P | 光明区 |
| 3801 | 深圳市瑞丰光电子股份有限公司 | | 914403007152666039 | 光明区 |
| 3802 | 深圳市瑞嘉伟业科技有限公司 | | 91440300578812785H | 光明区 |
| 3803 | 深圳市睿晖新材料有限公司 | | 91440300MA5EEQ5AXY | 光明区 |
| 3804 | 深圳市睿智科精密科技有限公司 | | 91440300MA5GHXJ394 | 光明区 |
| 3805 | 深圳市润恒泰实业有限公司 | | 9144030035004744X1 | 光明区 |
| 3806 | 深圳市赛德电源技术有限公司 | | 91440300MA5FGXR760 | 光明区 |
| 3807 | 深圳市深杰皓科技有限公司 | | 914403005521239739 | 光明区 |
| 3808 | 深圳市深卓越光电有限公司 | | 91440300MA5FJDRP5M | 光明区 |
| 3809 | 深圳市声之源电子有限公司 | | 9144030006858118X6 | 光明区 |
| 3810 | 深圳市圣智明技术有限公司 | | 91440300MA5FANDMXW | 光明区 |
| 3811 | 深圳市盛源龙电子科技有限公司 | | 91440300359183982A | 光明区 |
| 3812 | 深圳市时代精密塑胶模具有限公司 | | 91440300685366987L | 光明区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **74/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3813 | 深圳市顺博绝缘材料制造有限公司 | | 91440300680399827N | 光明区 |
| 3814 | 深圳市思迈科新材料有限公司 | | 914403000733986625 | 光明区 |
| 3815 | 深圳市泰科盛科技有限公司 | | 914403007576317790 | 光明区 |
| 3816 | 深圳市泰士特科技股份有限公司 | | 914403007504633624 | 光明区 |
| 3817 | 深圳市通用科技有限公司 | | 91440300MA5H3NH682 | 光明区 |
| 3818 | 深圳市蔚来射频技术有限公司 | | 91440300MA5FNF68X2 | 光明区 |
| 3819 | 深圳市沃尔奔达新能源股份有限公司 | | 91440300708420473G | 光明区 |
| 3820 | 深圳市西格诺生物科技有限公司 | | 91440300MA5HCBED2U | 光明区 |
| 3821 | 深圳市希莱恒医用电子有限公司 | | 91440300708400894W | 光明区 |
| 3822 | 深圳市希迈科科技有限公司 | | 91440300561533798D | 光明区 |
| 3823 | 深圳市贤达信息技术有限公司 | | 91440300088293353G | 光明区 |
| 3824 | 深圳市祥合金电子有限公司 | | 91440300056185200X | 光明区 |
| 3825 | 深圳市小九科技有限公司 | | 91440300MA5EHJFY74 | 光明区 |
| 3826 | 深圳市协创鑫智能装备有限公司 | | 91440300MA5F048U73 | 光明区 |
| 3827 | 深圳市新胜利电子科技有限公司 | | 9144030019229644XK | 光明区 |
| 3828 | 深圳市鑫明康精密电子有限公司 | | 91440300568509635P | 光明区 |
| 3829 | 深圳市兴创嘉科技有限公司 | | 9144030057881078XD | 光明区 |
| 3830 | 深圳市兴业云信息技术有限公司 | | 91440300MA5DJJLG8A | 光明区 |
| 3831 | 深圳市旭东金鑫科技有限公司 | | 914403005670878050 | 光明区 |
| 3832 | 深圳市旭显电子材料有限公司 | | 91440300055128626A | 光明区 |
| 3833 | 深圳市轩达电子有限公司 | | 91440300685368448M | 光明区 |
| 3834 | 深圳市亚细亚电子有限公司 | | 91440300748860991A | 光明区 |
| 3835 | 深圳市岩尚科技有限公司 | | 91440300777173859L | 光明区 |
| 3836 | 深圳市研创精密设备有限公司 | | 914403005598633682 | 光明区 |
| 3837 | 深圳市研迪数字技术有限公司 | | 91440300349657662P | 光明区 |
| 3838 | 深圳市怡锋特科技有限公司 | | 914403007839469345 | 光明区 |
| 3839 | 深圳市亿能科技有限公司 | | 91440300767573226E | 光明区 |
| 3840 | 深圳市亿胜电业有限公司 | | 914403003588106223 | 光明区 |
| 3841 | 深圳市逸豪包装材料有限公司 | | 91440300750482053D | 光明区 |
| 3842 | 深圳市盈德精密制造有限公司 | | 91440300724740610Y | 光明区 |
| 3843 | 深圳市莹狐科技有限公司 | | 91440300726155984C | 光明区 |
| 3844 | 深圳市永宏宝科技有限公司 |  | 91440300662666856R | 光明区 |
| 3845 | 深圳市永钜电子有限公司 |  | 91440300760486138F | 光明区 |
| 3846 | 深圳市优瑞恩科技有限公司 | | 91440300571971732H | 光明区 |
| 3847 | 深圳市有为环境科技有限公司 | | 91440300359589333U | 光明区 |
| 3848 | 深圳市愚公高科技有限公司 | | 91440300MA5GQHJA12 | 光明区 |
| 3849 | 深圳市禹硕精密组件有限公司 | | 91440300MA5DPOJEXJ | 光明区 |
| 3850 | 深圳市昱丰环保技术有限公司 | | 91440300MA5GTG3U79 | 光明区 |
| 3851 | 深圳市钰创合成光电技术有限公司 | | 91440300077530587N | 光明区 |
| 3852 | 深圳市元创兴科技有限公司 | | 91440300786582996U | 光明区 |
| 3853 | 深圳市源广兴科技有限公司 | | 91440300MA5EC6633B | 光明区 |
| 3854 | 深圳市长林家居用品有限公司 | | 91440300MA5DHDKTOA | 光明区 |
| 3855 | 深圳市兆兴博拓科技股份有限公司 | | 91440300MA5DARFA3W | 光明区 |
| 3856 | 深圳市志胜威电子设备有限公司 | | 91440300788326988N | 光明区 |
| 3857 | 深圳市智豪特材科技有限公司 | | 914403003350506755 | 光明区 |
| 3858 | 深圳市智来教育科技有限公司 | | 91440300MA5FLUY29D | 光明区 |
| 3859 | 深圳市中欣精密科技有限公司 | | 91440300585643211A | 光明区 |
| 3860 | 深圳数码模汽车技术有限公司 | | 91440300MA5F1FTK4Y | 光明区 |
| 3861 | 深圳水母智脑科技有限公司 | | 91440300MA5FPG0MXC | 光明区 |
| 3862 | 深圳顺泰伟成科技有限公司 | | 91440300664183559B | 光明区 |
| 3863 | 深圳拓诚检测设备研发有限公司 | | 91440300MA5GYPR65U | 光明区 |
| 3864 | 深圳拓疆精密机械有限公司 | | 91440300311678644T | 光明区 |
| 3865 | 深圳特朗达照明股份有限公司 | | 91440300MA5DRYC04W | 光明区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **75/79**

**2024/9/2310:39** **深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

深圳市爱富佳科技有限公司 光明区

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3866 | 深圳天邦达科技有限公司 | 914403006641946025 | 光明区 |
| 3867 | 深圳新海讯光电有限公司 | 91440300570029323J | 光明区 |
| 3868 | 深圳鑫诚精密金属科技有限公司 | 91440300MA5DR4N61N | 光明区 |
| 3869 | 深圳耀德数据服务有限公司 | 91440300MA5DA1WU4X | 光明区 |
| 3870 | 深圳铱创科技有限公司 | 91440300MA5GPQDHXE | 光明区 |
| 3871 | 深圳永创智能设备有限公司 | 91440300MA5G7WCF5D | 光明区 |
| 3872 | 深圳优力可科技股份有限公司 | 914403000504831199 | 光明区 |
| 3873 | 深圳智赛精密装备有限公司 | 91440300358298366T | 光明区 |
| 3874 | 深圳中科华意科技有限公司 | 91440300MA5F7T5M97 | 光明区 |
| 3875 | 深圳中质安股份有限公司 | 914403006670638514 | 光明区 |
| 3876 | 双盈电气技术有限公司 | 91440300680359243B | 光明区 |
| 3877 | 铁科院(深圳)检测工程有限公司 | 91440300792570107B | 光明区 |
| 3878 | 维睿空气系统产品(深圳)有限公司 | 91440300MA5DH76P28 | 光明区 |
| 3879 | 夏古(深圳)光电科技有限公司 | 91440300319347479D | 光明区 |
| 3880 | 相达生物科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GB4F66R | 光明区 |
| 3881 | 兴联精密工业(深圳)有限公司 | 91440300093620670U | 光明区 |
| 3882 | 云杉智慧新能源技术有限公司 | 91440300349861452W | 光明区 |
| 3883 | 中科广化检测技术服务(深圳)有限公 | 91440300MA5GE74CXM | 光明区 |
| 3884 | 铋盛半导体(深圳)有限公司 | 91440300MA5H66PN88 | 光明区 |
| 3885 | 高视泰靓医疗科技有限公司 | 91440300MA5GUG2R1N | 光明区 |
| 3886 | 工游记工业科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GTH4E5J | 光明区 |
| 3887 | 广东飞昂测试科技有限公司 | 91440300MA5GENR360 | 光明区 |
| 3888 | 广东和誉智能装备有限公司 | 91440300MA5HHDWL51 | 光明区 |
| 3889 | 广东欧柏互联有限公司 | 91440300665887777P | 光明区 |
| 3890 | 广东赛德实业集团有限公司 | 914403005907254309 | 光明区 |
| 3891 | 海棠生物科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5GDT4G77 | 光明区 |
| 3892 | 佳伊跃科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5G89DE6K | 光明区 |
| 3893 | 卡诺莎陶瓷(深圳)有限公司 | 91440300584069764A | 光明区 |
| 3894 | 鲲羽(深圳)生物科技有限公司 | 91440300MA5HEA128H | 光明区 |
| 3895 | 篮将(深圳)科技开发有限公司 | 91440300MA5EMF2H1K | 光明区 |
| 3896 | 绿惠农生物科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5G9EKQ82 | 光明区 |
| 3897 | 美禄电子(深圳)有限公司 | 91440300618924790T | 光明区 |
| 3898 | 尼凯实业(深圳)有限公司 | 91440300MA5EEB104B | 光明区 |
| 3899 | 品峰(深圳)医疗器械有限公司 | 91440300MA5GU01W2K | 光明区 |
| 3900 | 三科调压电源(深圳)有限公司 | 91440300MA5DPJ8747 | 光明区 |
| 3901 | 深圳艾米医疗科技有限公司 | 91440300MA5HMB8E70 | 光明区 |
| 3902 | 深圳宝新创信息技术有限公司 | 91440300MA5GANHU1M | 光明区 |
| 3903 | 深圳大能电力科技有限公司 | 91440300MA5GX7NPOH | 光明区 |
| 3904 | 深圳大深传感科技有限公司 | 91440300MA5EFAQ70G | 光明区 |
| 3905 | 深圳镝普材料科技有限公司 | 91440300MA5GXHF61K | 光明区 |
| 3906 | 深圳海博瑞能源科技有限公司 | 91440300MA5G0G5Y45 | 光明区 |
| 3907 | 深圳恒鑫盛达光电有限公司 | 91440300MA5EU8063Y | 光明区 |
| 3908 | 深圳华泰源通技术服务有限公司 | 91440300326591058H | 光明区 |
| 3909 | 深圳华腾生物医药科技有限公司 | 91440300MA5H60T92X | 光明区 |
| 3910 | 深圳华芯星半导体有限公司 | 91440300MA5HHT1Y89 | 光明区 |
| 3911 | 深圳今赛卓科技有限公司 | 91440300MA5FMU8C0N | 光明区 |
| 3912 | 深圳莱宝光电科技有限公司 | 91440300591889998Q | 光明区 |
| 3913 | 深圳莱顿能源科技有限公司 | 91440300MA5HBGTJ5T | 光明区 |
| 3914 | 深圳蓝图信息技术股份有限公司 | 91440300094059862B | 光明区 |
| 3915 | 深圳迈特昇电气有限公司 | 9144030035973633X5 | 光明区 |
| 3916 | 深圳牧人行智能制造有限公司 | 914403007883168195 | 光明区 |
| 3917 | 深圳盛齐能源技术有限公司 | 91440300MA5GB3NL7U | 光明区 |
| 3918 |  | 91440300MA5GDJRN3E |  |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **76/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3919 | 深圳市爱特阀门有限公司 | 91440300052791502N | 光明区 |
| 3920 | 深圳市奥格精密科技有限公司 | 91440300MA5H7LOA42 | 光明区 |
| 3921 | 深圳市奥克莱斯自动化设备有限公司 | 914403006837536760 | 光明区 |
| 3922 | 深圳市邦钰机电设备有限公司 | 91440300782766974D | 光明区 |
| 3923 | 深圳市宝智五金机械有限公司 | 91440300MA5G7H216R | 光明区 |
| 3924 | 深圳市博锐自动化设备有限公司 | 91440300MA5D8F5B4G | 光明区 |
| 3925 | 深圳市诚瑞科技有限公司 | 91440300MA5D8XCLX4 | 光明区 |
| 3926 | 深圳市橙信科技有限公司 | 91440300MA5G23QF8F | 光明区 |
| 3927 | 深圳市达特尔机器人有限公司 | 914403007330567220 | 光明区 |
| 3928 | 深圳市大秦机电设备有限公司 | 914403000614392012 | 光明区 |
| 3929 | 深圳市德嘉工程管理有限公司 | 91440300MA5EX6EUXM | 光明区 |
| 3930 | 深圳市德旺达五金模具有限公司 | 91440300594300894D | 光明区 |
| 3931 | 深圳市度邦科技有限公司 | 91440300057886973M | 光明区 |
| 3932 | 深圳市法比特机电有限公司 | 9144030072714702XD | 光明区 |
| 3933 | 深圳市凡源创品科技有限公司 | 91440300MA5GGCFH5J | 光明区 |
| 3934 | 深圳市弗澜柯制冷设备有限公司 | 91440300MA5GDFD722 | 光明区 |
| 3935 | 深圳市富邦线束有限公司 | 91440300094044927G | 光明区 |
| 3936 | 深圳市富惠阳电子科技有限公司 | 91440300558684333T | 光明区 |
| 3937 | 深圳市冠联包装制品有限公司 | 91440300MA5DQA2K30 | 光明区 |
| 3938 | 深圳市海联新电子科技有限公司 | 91440300MA5FT42D8Y | 光明区 |
| 3939 | 深圳市海洋王公消照明技术有限公司 | 91440300MA5HADUF50 | 光明区 |
| 3940 | 深圳市海洋王石化照明技术有限公司 | 91440300MA5HCFLCXD | 光明区 |
| 3941 | 深圳市豪彩印刷制品有限公司 | 9144030058006048XY | 光明区 |
| 3942 | 深圳市合佳鑫电子有限公司 | 914403000883602103 | 光明区 |
| 3943 | 深圳市和敦检测设备有限公司 | 91440300MA5GHKRXXC | 光明区 |
| 3944 | 深圳市恒烽顺包装科技有限公司 | 91440300056180426R | 光明区 |
| 3945 | 深圳市宏洲电子有限公司 | 91440300582718759G | 光明区 |
| 3946 | 深圳市华旺新电子有限公司 | 91440300MA5FNB4MOD | 光明区 |
| 3947 | 深圳市华因显示技术有限公司 | 91440300MA5DQ1JY1B | 光明区 |
| 3948 | 深圳市华誉工程技术有限公司 | 91440300MA5FQ4H869 | 光明区 |
| 3949 | 深圳市回映电子科技有限公司 | 91440300MA5FAD2NOL | 光明区 |
| 3950 | 深圳市极测科技有限公司 | 91440300MA5GWRCX5Q | 光明区 |
| 3951 | 深圳市几何显示科技有限公司 | 91440300576381758D | 光明区 |
| 3952 | 深圳市佳特智能科技有限公司 | 91440300MA5F30WMXW | 光明区 |
| 3953 | 深圳市嘉利德实业有限公司 | 914403007634576310 | 光明区 |
| 3954 | 深圳市建宏吉泰科技有限公司 | 9144030007113169X9 | 光明区 |
| 3955 | 深圳市金泊富金属制品有限公司 | 91440300790469072P | 光明区 |
| 3956 | 深圳市金三鼎工业有限公司 | 91440300MA5G128376 | 光明区 |
| 3957 | 深圳市精宏昌精密电子有限公司 | 91440300678595992U | 光明区 |
| 3958 | 深圳市凯风光电科技有限公司 | 91440300MA5GDCDK0J | 光明区 |
| 3959 | 深圳市科力尔智能控制技术有限公司 | 91440300MA5GDQJ54K | 光明区 |
| 3960 | 深圳市科泰兴业科技有限公司 | 914403003062965889 | 光明区 |
| 3961 | 深圳市库比克科技有限公司 | 91440300MA5H99KR32 | 光明区 |
| 3962 | 深圳市旷维技术有限公司 | 91440300MA5FEUUH8A | 光明区 |
| 3963 | 深圳市蓝信电源技术有限公司 | 91440300MA5H5LJ310 | 光明区 |
| 3964 | 深圳市力晶光电有限公司 | 91440300MA5DPNWC9A | 光明区 |
| 3965 | 深圳市立电连接科技有限公司 | 91440300MA5GABD40L | 光明区 |
| 3966 | 深圳市丽创光电有限公司 | 91440300MA5G7WPH4T | 光明区 |
| 3967 | 深圳市联合鑫电子有限公司 | 91440300MA5GFCBN33 | 光明区 |
| 3968 | 深圳市凌江机电科技有限公司 | 91440300584078716U | 光明区 |
| 3969 | 深圳市麦稻科技有限公司 | 91440300MA5FJN022R | 光明区 |
| 3970 | 深圳市名福轩装饰工程设计有限公司 | 914403000561725732 | 光明区 |
| 3971 | 深圳市明古微半导体有限公司 | 91440300MA5HEMJQ1J | 光明区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **77/79**

**2024/9/2310:39 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3972 | 深圳市南方泰科传感技术有限公司 | 91440300732050345U | 光明区 |
| 3973 | 深圳市宁智院汽车智能科技有限公司 | 91440300MA5H3RTR7B | 光明区 |
| 3974 | 深圳市如一智能设备有限公司 | 91440300MA5FX8WY3Q | 光明区 |
| 3975 | 深圳市瑞迪迈科技有限公司 | 914403000527606422 | 光明区 |
| 3976 | 深圳市三实新材料科技有限公司 | 91440300MA5HLUF11K | 光明区 |
| 3977 | 深圳市深科特光电科技有限公司 | 91440300MA5DKM1544 | 光明区 |
| 3978 | 深圳市盛益医疗用品有限公司 | 91440300MA5GG3E990 | 光明区 |
| 3979 | 深圳市世纪同欣电子有限公司 | 914403005827290360 | 光明区 |
| 3980 | 深圳市特发光网通信有限公司 | 91440300MA5FYGU34U | 光明区 |
| 3981 | 深圳市维冠智慧显示技术有限公司 | 91440300MA5H3YRL4B | 光明区 |
| 3982 | 深圳市湘元自动化科技有限公司 | 91440300MA5EPMHU9N | 光明区 |
| 3983 | 深圳市欣旺达智慧能源有限责任公司 | 91440300MA5H8D5TX9 | 光明区 |
| 3984 | 深圳市鑫立来科技有限公司 | 91440300MA5FN5CEX2 | 光明区 |
| 3985 | 深圳市鑫旺精密塑胶制品有限公司 | 91440300MA5FCUEC4F | 光明区 |
| 3986 | 深圳市兴连鑫光源有限公司 | 91440300678590147L | 光明区 |
| 3987 | 深圳市永家兴电业有限公司 | 91440300360019020F | 光明区 |
| 3988 | 深圳市长洲电子有限公司 | 914403001922111355 | 光明区 |
| 3989 | 深圳市正德立电子有限公司 | 91440300MA5EN8X060 | 光明区 |
| 3990 | 深圳市知思敏科技有限公司 | 914403003544709585 | 光明区 |
| 3991 | 深圳特新界面科技有限公司 | 91440300MA5H9HGE3F | 光明区 |
| 3992 | 深圳为方能源科技有限公司 | 91440300MA5H9L2N9G | 光明区 |
| 3993 | 深圳西西新能源科技有限公司 | 91440300MA5H96A786 | 光明区 |
| 3994 | 深圳希克生物医疗科技有限公司 | 91440300MA5H1RXF36 | 光明区 |
| 3995 | 深圳鑫恒辉印刷有限公司 | 9144030005897182X8 | 光明区 |
| 3996 | 深圳轩科五金科技有限公司 | 914403003564403575 | 光明区 |
| 3997 | 深圳雪阳服装有限公司 | 91440300068560282H | 光明区 |
| 3998 | 深圳亿升激光智能装备有限公司 | 91440300MA5GNJHL84 | 光明区 |
| 3999 | 深圳永盛人防工程有限公司 | 91440300342786293E | 光明区 |
| 4000 | 深圳中剑光电通信有限公司 | 91440300MA5GTHJE0J | 光明区 |
| 4001 | 深圳中农秸美科技股份有限公司 | 91440300MA5FREW76N | 光明区 |
| 4002 | 思麒科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5FF2WJ6X | 光明区 |
| 4003 | 腾博智企科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5ELDN562 | 光明区 |
| 4004 | 涌源合生科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5HHTBG47 | 光明区 |
| 4005 | 志峰五金塑胶(深圳)有限公司 | 91440300589182491H | 光明区 |
| 4006 | 中测联科技(深圳)有限公司 | 91440300MA5H7BFR6K | 光明区 |
| 4007 | 中建科工集团绿色科技有限公司 | 91440300MA5H9UGUXM | 光明区 |
| 4008 | 中科医电(深圳)医疗科技有限公司 | 91440300MA5HGWJA9Y | 光明区 |
| 4009 | 卓马(深圳)装饰创新科技有限公司 | 91440300MA5F3K003R | 光明区 |
| 4010 | 昭文电子(深圳)有限公司 | 91440300MA5GBM5K69 | 光明区 |
| 4011 | 平瑞安防(深圳)有限公司 | 91440300MA5DJLOB4X | 大鹏新区 |
| 4012 | 深圳乐土沃森精准医疗有限公司 | 91440300MA5EP2CH6D | 大鹏新区 |
| 4013 | 深圳市隆源技术开发有限公司 | 91440300MA5DPQDT5M | 大鹏新区 |
| 4014 | 深圳市今朝模具科技有限公司 | 91440300359259537L | 大鹏新区 |
| 4015 | 深圳泽医细胞治疗集团有限公司 | 91440300MA5HGUPW1X | 大鹏新区 |
| 4016 | 深圳市鲲鹏环保科技有限公司 | 91440300MA5FY6JCOD | 大鹏新区 |
| 4017 | 深圳市业丰新能源科技有限公司 | 914403003194480187 | 大鹏新区 |
| 4018 | 中农种源(深圳)科技有限公司 | 91440300MA5HJ4AK3A | 大鹏新区 |
| 4019 | 深圳市深汕特别合作区凯瑞奇智能医疗科 | 91440300MA5G03H909 | 深汕特别合作区 |
| 4020 | 广东雅园建设有限公司 | 91440811MA5606TL4P | 深汕特别合作区 |

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **78/79**

**2024/9/2310:39** 深圳市中小企业服务局关于2024年深圳市创新型中小企业名单的公告



网站标识码：4403000089



粤ICP备19032480号

粤公网安备44030402003053号 深圳市中小企业服务局@2019版权所有

投诉/咨询电话：0755-82977353

咨询邮箱：public@zxqyj.sz.gov.cn

地址：深圳市福田区深南中路6009号绿景NEO大厦B栋10层 隐私声明 联系我们 网站地图

<https://zxqyj.sz.gov.cn/zwgk/zfxxgkml/tzgg/content/post>\_11565716.html **79/79**