

2024年度浙江省高新技术企业创新能力500强评价报告

浙江省高新技术企业协会 浙江省科技信息研究院

为推动经济高质量发展,培育高新技术企业(简称高企)做大做强,受浙江省高新技术企业协会委托,浙江省科技信息研究院组织开展高新技术企业创新能力评价工作。通过多指标的综合对比,评选出2024年浙江省高新技术企业创新能力500强(简称高企500强,详见榜单)。

高企500强2023年关键指标
①实现营业收入23382.5亿元,占高企总量32.9%。
②实现利税4836.5亿元,占高企总量57.9%。
③投入研发经费1615.5亿元,占高企总量37.5%。

一、高企500强总体特征

(一)规模优势、技术优势和经济效益优势明显。高企500强经营规模不断扩大,2023年营业收入合计23382.5亿元,增长2.28%,高企500强企业营业收入又有新突破,其中超千亿级高企2家,另有超两百亿级高企15家,百亿级26家。高企500强技术优势不断增强,期末拥有有效专利184910个,增长17.6%,其中发明专利拥有量超5000件企业1家,超1000件企业11家(比上一年增加2家)。高企500强经济效益明显突出,实现利税总额4836.5亿元,占全部高企利税总额的57.9%,其中利税总额超百亿元企业8家。

(二)同上一千五百强相比,下同)

营业收入超两百亿俱乐部

- (1)浙江石油化工有限公司(超千亿)
- (2)浙江天猫技术有限公司(超千亿)
- (3)淘宝(中国)软件有限公司
- (4)阿里云技术有限公司
- (5)支付宝(杭州)信息技术有限公司
- (6)网易(杭州)网络有限公司
- (7)中策橡胶集团有限公司
- (8)阿里巴巴(中国)网络技术有限公司
- (9)晶科能源(海宁)有限公司
- (10)一道新能源科技股份有限公司
- (11)杭州海康威视数字技术股份有限公司
- (12)立讯智造(浙江)有限公司
- (13)阿里巴巴(中国)有限公司
- (14)宁波中金石化有限公司
- (15)义乌晶澳太阳能科技有限公司
- (16)晶科能源(义乌)有限公司
- (17)正泰新能源科技股份有限公司

利税超百亿俱乐部

- ① 浙江天猫技术有限公司
 - ② 淘宝(中国)软件有限公司
 - ③ 网易(杭州)网络有限公司
 - ④ 浙江石油化工有限公司
 - ⑤ 支付宝(杭州)信息技术有限公司
 - ⑥ 阿里巴巴(中国)有限公司
 - ⑦ 杭州海康威视数字技术股份有限公司
 - ⑧ 阿里巴巴(中国)网络技术有限公司
- (二)杭州、宁波两市高企500强数量领跑全省。杭州市、宁波市拥有的高企500强企业数量明显多于其他市,其中杭州市入围企业有162家,位于全省之首;另有超过五分之一的500强高企位于宁波市,仅次于杭州市,杭宁两市共有275家高企500强,占总量的55%。从

头部企业来看,杭州和宁波两市优势更加凸显,前100强企业中,杭州市有44家高企上榜,宁波市入围19家高企,合计占比高达63%。各设区市高企500强企业数参见下图。

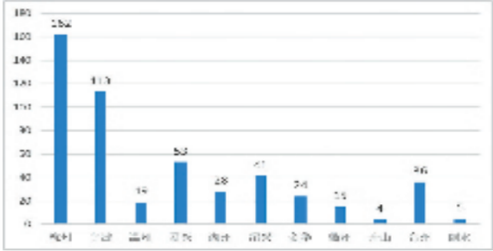


图1 各设区市高企500强企业数分布

(三)滨江区、鄞州区、萧山区、北仑区和余杭区成为高企500强重点集聚的县(市、区)。高企500强分布在74个县(市、区)中,较上一年增加了2个县(市、区),其覆盖范围更加广泛。其中滨江区拥有最多高企500强企业数,上榜企业45家,占比近10%,位于全省所有县(市、区)首位;鄞州区拥有28家高企500强,仅次于滨江区;其次为萧山区、北仑区和余杭区,分别拥有23家、20家和20家高企500强。另有12个县(市、区)拥有10家及以上高企500强,21个县(市、区)拥有5家及以上高企500强。



图2 各县(市、区)高企500强分布

(四)高新区是培育优质高企的主阵地。高新区内上榜企业总量多,61家国家级和省级(包括省级创建)高新区共有394家高企500强企业,上榜总量78.8%。高新区内上榜高企占比高,高新区内上榜企业占高新区内高企数量比约为2.1%,比高企500强占全部高企比例高出0.9个百分点。国家级高新区明显优于省级高新区,8个国家级高新区中上榜的高企500强企业共有161家,占高新区内上榜企业40.9%。

表1 高企500强在高新区的分布

| 序号 | 高新区 | 高企数 | 高新区级别 |
|----|---------------|-----|-------|
| 1 | 宁波高新技术产业开发区 | 65 | 国家 |
| 2 | 杭州高新技术产业开发区 | 45 | 国家 |
| 3 | 临平高新技术产业开发区 | 16 | 省级 |
| 4 | 萧山临江高新技术产业开发区 | 15 | 国家 |

| 序号 | 高新区 | 高企数 | 高新区级别 |
|----|--------------------|-----|-------|
| 5 | 杭州青山湖科技城高新技术产业开发区 | 12 | 省级 |
| 6 | 上虞高新技术产业开发区 | 12 | 省级 |
| 7 | 杭州未来科技城高新技术产业开发区 | 11 | 省级 |
| 8 | 义乌高新技术产业开发区 | 10 | 省级 |
| 9 | 嘉兴高新技术产业开发区 | 9 | 国家 |
| 10 | 宁波余姚智能装备高新技术产业开发区 | 9 | 创建 |
| 11 | 绍兴高新技术产业开发区 | 9 | 国家 |
| 12 | 新昌高新技术产业开发区 | 9 | 省级 |
| 13 | 海宁高新技术产业开发区 | 8 | 省级 |
| 14 | 嘉兴南湖高新技术产业开发区 | 7 | 省级 |
| 15 | 衢州高新技术产业开发区 | 7 | 国家 |
| 16 | 萧山高新技术产业开发区 | 7 | 省级 |
| 17 | 安吉高新技术产业开发区 | 6 | 省级 |
| 18 | 嘉善高新技术产业开发区 | 6 | 省级 |
| 19 | 杭州现代医药高新技术产业开发区 | 6 | 创建 |
| 20 | 温岭高端装备高新技术产业开发区 | 6 | 创建 |
| 21 | 温州高新技术产业开发区 | 6 | 国家 |
| 22 | 吴兴高新技术产业开发区 | 6 | 省级 |
| 23 | 湖州莫干山高新技术产业开发区 | 5 | 国家 |
| 24 | 宁波江北高新技术产业开发区 | 5 | 省级 |
| 25 | 瑞安高新技术产业开发区 | 5 | 省级 |
| 26 | 嵊州高新技术产业开发区 | 5 | 省级 |
| 27 | 台州高新技术产业园区 | 5 | 省级 |
| 28 | 东阳高新技术产业园区 | 4 | 省级 |
| 29 | 乐清高新技术产业园区 | 4 | 省级 |
| 30 | 上城信息智能装备高新技术产业园区 | 4 | 创建 |
| 31 | 乌镇高新技术产业园区 | 4 | 省级 |
| 32 | 长兴高新技术产业园区 | 4 | 省级 |
| 33 | 杭州紫金港科技城高新技术产业开发区 | 3 | 省级 |
| 34 | 建德功能性新材料高新技术产业园区 | 3 | 创建 |
| 35 | 金华高新技术产业园区 | 3 | 省级 |
| 36 | 柯桥高新技术产业园区 | 3 | 省级 |
| 37 | 兰溪高新技术产业园区 | 3 | 省级 |
| 38 | 临海高端医药高新技术产业园区 | 3 | 创建 |
| 39 | 龙游高新技术产业园区 | 3 | 省级 |
| 40 | 宁波慈溪智能家电高新技术产业园区 | 3 | 创建 |
| 41 | 桐庐智能装备高新技术产业园区 | 3 | 创建 |
| 42 | 仙居绿色医药高新技术产业园区 | 3 | 创建 |
| 43 | 诸暨高新技术产业园区 | 3 | 省级 |
| 44 | 富阳阳光机电高新技术产业园区 | 2 | 创建 |
| 45 | 拱墅大运河数智未来城高新技术产业园区 | 2 | 创建 |
| 46 | 嘉兴高新技术产业园区 | 2 | 省级 |
| 47 | 江山高新技术产业园区 | 2 | 省级 |
| 48 | 开化绿色硅材料高新技术产业园区 | 2 | 创建 |
| 49 | 宁波梅山先进制造高新技术产业园区 | 2 | 创建 |
| 50 | 宁海光伏储能高新技术产业园区 | 2 | 创建 |
| 51 | 平湖高新技术产业园区 | 2 | 省级 |
| 52 | 天台交通装备制造高新技术产业园区 | 2 | 创建 |
| 53 | 永嘉系统流程装备制造高新技术产业园区 | 2 | 创建 |
| 54 | 玉环现代交通装备制造高新技术产业园区 | 2 | 创建 |
| 55 | 常山新材料高新技术产业园区 | 1 | 创建 |
| 56 | 海盐高新技术产业园区 | 1 | 省级 |
| 57 | 丽缙高新技术产业园区 | 1 | 省级 |
| 58 | 南浔高新技术产业园区 | 1 | 省级 |
| 59 | 平湖智能装备制造高新技术产业园区 | 1 | 创建 |
| 60 | 象山绿色能源装备省级高新技术产业园区 | 1 | 创建 |
| 61 | 舟山船舶装备高新技术产业园区 | 1 | 创建 |

二、高企500强创新能力突出

(一)高企500强研发投入强度引领高新技术企业。高企500强研发经费投入总额为1615.5亿元,研发经费占营业收入比重为6.9%,比高企平均水平高0.8个百分点。高企重视技术研发,其中研发投入超过十亿元的企业有23家;超过二十亿元的企业有12家。

研发投入超二十亿俱乐部

- ① 浙江天猫技术有限公司
 - ② 浙江石油化工有限公司
 - ③ 杭州海康威视数字技术股份有限公司
 - ④ 网易(杭州)网络有限公司
 - ⑤ 阿里云技术有限公司
 - ⑥ 宁波吉利汽车研究开发有限公司
 - ⑦ 支付宝(杭州)信息技术有限公司
 - ⑧ 淘宝(中国)软件有限公司
 - ⑨ 阿里(中国)有限公司
 - ⑩ 新华三技术有限公司
 - ⑪ 浙江大学技术股份有限公司
 - ⑫ 恒生电子股份有限公司
- (二)高企500强研发投入存在典型二八定律。根据研发投入大小甄选出排名前100的企业,前百强企业的研发投入占高企500强研发投入比重为75.5%,非常符合80/20的特征。分技术领域来看,高技术服务与信息领域的研发投入明显高于其他技术领域,其中高技术服务领域的平均研发投入为15.6亿元/家,电子信息技术领域平均研发投入为7.1亿元/家,比上一年增加0.2亿元/家。

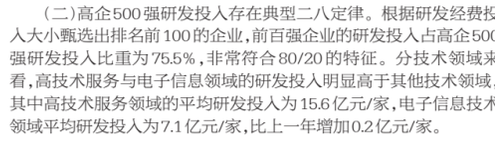


图3 高企500强研发投入二八定律

(三)高企500强重视人才特别是科研人才储备。高企500强共有研发人员220751人,较上一年增长6.9%,研发人员占从业人员比重达27.7%,较高企平均水平高5.24个百分点。

研发人数超3K俱乐部

- ① 杭州海康威视数字技术股份有限公司
 - ② 浙江大学技术股份有限公司
 - ③ 恒生电子股份有限公司
 - ④ 网易(杭州)网络有限公司
 - ⑤ 浙江天猫技术有限公司
 - ⑥ 新华三技术有限公司
 - ⑦ 淘宝(中国)软件有限公司
- (四)高企500强高度重视知识产权及科研成果。高企500强期末拥有有效专利184910件,较上年增长17.6%;此外,有效发明专利成果显著,高企500强拥有有效发明专利64871件,较上年增长25.1%,占浙江省2023年全省有效发明专利拥有量的17.8%;高企500强从业人员每万人有效发明专利拥有量为813件/万人,较上年增长17.7%,是全省2023年每万人有效发明专利拥有量的近8.7倍。

2024年度浙江省高企500强榜单

| 排名 | 企业名称 | 地区 | 排名 | 企业名称 | 地区 | 排名 | 企业名称 | 地区 | 排名 | 企业名称 | 地区 | 排名 | 企业名称 | 地区 |
|----|------------------|-------|-----|-------------------|-------|-----|-------------------|-------|-----|------------------|-------|-----|--------------------|-------|
| 1 | 杭州海康威视数字技术股份有限公司 | 杭州滨江区 | 84 | 浙江新安化工集团股份有限公司 | 杭州建德市 | 167 | 宁波普瑞均胜汽车电子有限公司 | 宁波鄞州区 | 333 | 浙江国邦药业有限公司 | 绍兴上虞区 | 417 | 报喜鸟控股股份有限公司 | 温州永嘉县 |
| 2 | 宁波奥克斯电气股份有限公司 | 宁波鄞州区 | 85 | 富诚汽车零部件有限公司 | 宁波余姚市 | 168 | 杭州百诚医药科技股份有限公司 | 杭州临平区 | 334 | 浙江恒伏化纤股份有限公司 | 嘉兴秀洲区 | 418 | 台华高新染整(嘉兴)有限公司 | 嘉兴秀洲区 |
| 3 | 新华三技术有限公司 | 杭州滨江区 | 86 | 浙江新和成股份有限公司 | 绍兴上虞市 | 169 | 虹软科技股份有限公司 | 杭州滨江区 | 335 | 浙江天喜厨电股份有限公司 | 湖州长兴县 | 419 | 浙江圣林包装有限公司 | 嘉兴海宁市 |
| 4 | 杭州海康威视系统技术有限公司 | 杭州滨江区 | 87 | 顾家家居股份有限公司 | 杭州钱塘区 | 170 | 赛尔富电子有限公司 | 宁波鄞州区 | 336 | 杭州泰恩智达装备科技股份有限公司 | 湖州南浔区 | 420 | 浙江捷昌线性驱动科技股份有限公司 | 绍兴新昌县 |
| 5 | 浙江大学技术股份有限公司 | 杭州滨江区 | 88 | 杭州松下家用电器有限公司 | 杭州萧山区 | 171 | 浙江飞越机电有限公司 | 台州临海市 | 337 | 齐路崧科技股份有限公司 | 温州鹿湾区 | 421 | 浙江万宏运动科技股份有限公司 | 绍兴越城区 |
| 6 | 宁波方太厨电有限公司 | 宁波鄞州区 | 89 | 圣奥科技股份有限公司 | 杭州萧山区 | 172 | 浙江我武生物科技股份有限公司 | 湖州德清县 | 338 | 宁波中物光电杀菌技术有限公司 | 宁波鄞州区 | 422 | 浙江艾创医疗科技股份有限公司 | 金华东阳市 |
| 7 | 杭州海康机器人股份有限公司 | 杭州滨江区 | 90 | 浙江晶科能源有限公司 | 嘉兴海宁市 | 173 | 宁波均胜群英汽车系统股份有限公司 | 宁波鄞州区 | 339 | 杭州中美华东制药集团有限公司 | 杭州钱塘区 | 423 | 绍兴宏邦电子科技有限公司 | 绍兴越城区 |
| 8 | 杭州科百特过滤器股份有限公司 | 杭州萧山区 | 91 | 超越电源集团有限公司 | 湖州长兴县 | 174 | 杭州安恒信息技术有限公司 | 杭州滨江区 | 340 | 浙江振石新材料股份有限公司 | 嘉兴桐乡市 | 424 | 博格华纳排放系统(宁波)有限公司 | 宁波鄞州区 |
| 9 | 杭州老板电器股份有限公司 | 杭州临平区 | 92 | 华峰化学股份有限公司 | 湖州长兴县 | 175 | 浙江卡游科技股份有限公司 | 衢州开化县 | 341 | 杭州网易云音乐科技有限公司 | 杭州萧山区 | 425 | 杭州湃勃生物医药集团有限公司 | 绍兴嵊州市 |
| 10 | 网易(杭州)网络有限公司 | 杭州滨江区 | 93 | 杭州安费诺 飞通通信部品有限公司 | 杭州钱塘区 | 176 | 华立科技股份有限公司 | 杭州余杭区 | 342 | 宁波波明机电有限公司 | 宁波鄞州区 | 426 | 宁波杜亚机电技术有限公司 | 宁波镇海区 |
| 11 | 中控技术股份有限公司 | 杭州滨江区 | 94 | 易思维(杭州)科技股份有限公司 | 杭州滨江区 | 177 | 金卡智能集团股份有限公司 | 温州乐清市 | 343 | 浙江航民股份有限公司 | 杭州临平区 | 427 | 众鼎布业股份有限公司 | 杭州临平区 |
| 12 | 浙江三泰电器股份有限公司 | 绍兴上虞县 | 95 | 德象宝宝装饰新材料股份有限公司 | 湖州德清县 | 178 | 浙江西奥电梯股份有限公司 | 嘉兴南湖區 | 344 | 舟山中远海运重工有限公司 | 舟山普陀区 | 428 | 浙江欣旺达电子有限公司 | 金华兰溪市 |
| 13 | 贝达药业股份有限公司 | 杭州临平区 | 96 | 浙江求是半导体设备有限公司 | 杭州临平区 | 179 | 浙江九洲药业股份有限公司 | 台州椒江区 | 345 | 杭州展德软件技术有限公司 | 绍兴柯桥区 | 429 | 精工工业建策集团有限公司 | 绍兴上虞区 |
| 14 | 浙江华海药业股份有限公司 | 台州临海市 | 97 | 天合光能(义乌)科技有限公司 | 金华义乌市 | 180 | 拓克奔丰机电科技有限公司 | 台州椒江区 | 346 | 绍兴云云有限公司 | 杭州西湖区 | 430 | 浙江阜昌智能新材料有限公司 | 绍兴上虞区 |
| 15 | 维沃移动通信(杭州)有限公司 | 杭州余杭区 | 98 | 浙江永强集团股份有限公司 | 台州临海市 | 181 | 浙江海正药业股份有限公司 | 台州临海市 | 347 | 浙江东岳集团有限公司 | 绍兴诸暨市 | 431 | 杭州兵马智胜集团有限公司 | 杭州滨江区 |
| 16 | 浙江正泰电器股份有限公司 | 温州乐清市 | 99 | 浙江万安科技股份有限公司 | 绍兴诸暨市 | 182 | 浙江青山钢铁有限公司 | 丽水青田县 | 348 | 嘉兴裕隆博机械有限公司 | 嘉兴秀洲区 | 432 | 宁波精达成形装备股份有限公司 | 宁波北仑区 |
| 17 | 雅莹集团股份有限公司 | 嘉兴秀洲区 | 100 | 尚纬科技股份有限公司 | 湖州长兴县 | 183 | 网泰通讯股份有限公司 | 嘉兴平湖市 | 349 | 伟明环保装备科技股份有限公司 | 温州龙湾区 | 433 | 浙江沁园水处理科技股份有限公司 | 宁波慈溪市 |
| 18 | 浙江三花智控股份有限公司 | 绍兴上虞县 | 101 | 微众动力系统(湖州)有限公司 | 湖州长兴县 | 184 | 杭州三花通信设备股份有限公司 | 杭州钱塘区 | 350 | 浙江阿斯克希龙舜华铝业有限公司 | 绍兴上虞区 | 434 | 瀚海石化水处理工程有限公司 | 宁波慈溪市 |
| 19 | 炬力半导体技术(杭州)有限公司 | 杭州滨江区 | 102 | 浙江奥翔药业股份有限公司 | 台州临海市 | 185 | 浙江佐力药业股份有限公司 | 湖州德清县 | 351 | 宁波舜宇仪器有限公司 | 宁波余姚市 | 435 | 浙江拓开机电科技股份有限公司 | 金华南湖区 |
| 20 | 万华化学(宁波)有限公司 | 宁波北仑区 | 103 | 浙江长江汽车电子有限公司 | 台州临海市 | 186 | 彩虹无人飞机科技股份有限公司 | 湖州德清县 | 352 | 浙江地芯引力科技有限公司 | 绍兴上虞区 | 436 | 杭州安亿生物科技股份有限公司 | 杭州上城区 |
| 21 | 浙江宇视科技股份有限公司 | 杭州滨江区 | 104 | 浙江华川实业集团有限公司 | 金华义乌市 | 187 | 火星人厨具股份有限公司 | 嘉兴海宁市 | 353 | 宁波雅真显示科技股份有限公司 | 宁波鄞州区 | 437 | 浙江吉成新材料股份有限公司 | 衢州龙游县 |
| 22 | 临三维科技股份有限公司 | 杭州萧山区 | 105 | 合众新能源汽车有限公司 | 嘉兴桐乡市 | 188 | 杭州远方光电信息股份有限公司 | 杭州滨江区 | 354 | 杭州中为光电科技股份有限公司 | 杭州临平区 | 438 | 振石集团东方特钢有限公司 | 嘉兴南湖区 |
| 23 | 奥田集团股份有限公司 | 温州鹿湾区 | 106 | 杭州福斯特应用材料股份有限公司 | 杭州临平区 | 189 | 桐昆集团浙江长腾差别化纤维有限公司 | 湖州长兴县 | 355 | 慧芸科技(杭州)股份有限公司 | 杭州萧山区 | 439 | 嘉兴上浦照明股份有限公司 | 嘉兴秀洲区 |
| 24 | 麦拉天迈电力股份有限公司 | 杭州钱塘区 | 107 | 杭州蓝特光学股份有限公司 | 杭州临平区 | 190 | 正泰集团智能科技股份有限公司 | 嘉兴海宁市 | 356 | 浙江亚太机电股份有限公司 | 杭州萧山区 | 440 | 杭州杭科光电集团有限公司 | 杭州余杭区 |
| 25 | 宁波拓普集团股份有限公司 | 宁波北仑区 | 108 | 浙江泰普森实业集团有限公司 | 湖州德清县 | 191 | 宁波双环集团股份有限公司 | 宁波北仑区 | 357 | 宁波华翔汽车车门系统股份有限公司 | 宁波北仑区 | 441 | 浙江台塑机电机器人有限公司 | 台州仙居县 |
| 26 | 天能电池集团股份有限公司 | 湖州长兴县 | 109 | 杭州电力设备集团有限公司 | 杭州钱塘区 | 192 | 浙江友环传动机械股份有限公司 | 宁波北仑区 | 358 | 浙江新建新材料有限公司 | 宁波北仑区 | 442 | 杭州尚崎化纤有限公司 | 台州仙居县 |
| 27 | 浙江医药股份有限公司 | 绍兴越城区 | 110 | 宁波福尔达智能科技股份有限公司 | 宁波慈溪市 | 193 | 杭州炬华科技股份有限公司 | 杭州余杭区 | 359 | 浙江桐轩医疗科技有限公司 | 台州仙居县 | 443 | 宁波德昌电机股份有限公司 | 宁波余姚市 |
| 28 | 阿里巴巴(中国)有限公司 | 杭州滨江区 | 111 | 浙江山鹰纸业股份有限公司 | 宁波海盐县 | 194 | 爱柯迪股份有限公司 | 宁波北仑区 | 360 | 浙江氟化化学有限公司 | 杭州萧山区 | 444 | 浙江数链科技股份有限公司 | 杭州萧山区 |
| 29 | 浙江绍兴巴卓尔生活电器有限公司 | 绍兴越城区 | 112 | 宁波亚洲浆纸业有限公司 | 嘉兴北湖区 | 195 | 宁波韵升股份有限公司 | 宁波北仑区 | 361 | 恒河科技科技股份有限公司 | 宁波镇海区 | 445 | 宁波伟高汽车零部件有限公司 | 宁波鄞州区 |
| 30 | 宁波大孚纺织股份有限公司 | 宁波北仑区 | 113 | 浙江晨兴纸业股份有限公司 | 嘉兴平湖市 | 196 | 浙江东方基因医药科技股份有限公司 | 湖州安吉县 | 362 | 浙江博泰科技股份有限公司 | 宁波余姚市 | 446 | 乐普医疗科技股份有限公司 | 台州椒江区 |
| 31 | 宁波海天精工股份有限公司 | 宁波北仑区 | 114 | 乌马利自动变速器有限公司 | 金华义乌市 | 197 | 浙江美欣达纺织印染科技有限公司 | 湖州安吉县 | 363 | 浙江立健机电有限公司 | 杭州临平区 | 447 | 浙江工大系统工程有限公司 | 杭州滨江区 |
| 32 | 杭州奥圣生物技术有限公司 | 杭州钱塘区 | 115 | 杭州奥泰生物技术有限公司 | 杭州钱塘区 | 198 | 宁波钢铁有限公司 | 宁波北仑区 | 364 | 浙江中大元通特种电缆有限公司 | 杭州临平区 | 448 | 迈拓智造(浙江)有限公司 | 嘉兴嘉善县 |
| 33 | 杭州中美华东制药有限公司 | 杭州钱塘区 | 116 | 喜临门家具股份有限公司 | 绍兴越城区 | 199 | 百隆东方股份有限公司 | 宁波北仑区 | 365 | 嘉善和成生物化工有限公司 | 绍兴上虞区 | 449 | 佰康集团股份有限公司 | 嘉兴嘉善县 |
| 34 | 浙江春风动力股份有限公司 | 杭州钱塘区 | 117 | 浙江联科技术股份有限公司 | 台州天台县 | 200 | 杭州海兴电力科技股份有限公司 | 杭州上城区 | 366 | 杭州东华舜泰装备有限公司 | 杭州临平区 | 450 | 杭州诺博微电子有限公司 | 湖州安吉县 |
| 35 | 浙江三花汽车部件有限公司 | 杭州钱塘区 | 118 | 浙江银轮机械股份有限公司 | 台州天台县 | 201 | 杭州普育电力科技股份有限公司 | 杭州上城区 | 367 | 宁波创源文化发展股份有限公司 | 宁波北仑区 | 451 | 浙江拓普汽车部件股份有限公司 | 湖州德清县 |
| 36 | 铂莱雅化妆品股份有限公司 | 杭州西湖区 | 119 | 浙江西电电气有限公司 | 温州乐清市 | 202 | 浙江夏王纸业股份有限公司 | 台州黄岩区 | 368 | 浙江泰鸿万立科技股份有限公司 | 台州椒江区 | 452 | 杭州易通信息科技有限公司 | 杭州滨江区 |
| 37 | 公牛集团股份有限公司 | 宁波慈溪市 | 120 | 浙江同花顺智能科技股份有限公司 | 杭州余杭区 | 203 | 浙江明泰控股发展股份有限公司 | 温州龙湾区 | 369 | 杭州群峰信息技术有限公司 | 杭州上城区 | 453 | TCI.移动通信科技(宁波)有限公司 | 宁波鄞州区 |
| 38 | 宁波爱德变频技术有限公司 | 宁波北仑区 | 121 | 宁波敏实汽车零部件技术研发有限公司 | 宁波北仑区 | 204 | 义乌晶澳太阳能科技有限公司 | 金华义乌市 | 370 | 宁波波曼电器股份有限公司 | 宁波北仑区 | 454 | 欧歌人量子科技股份有限公司 | 宁波鄞州区 |
| 39 | 杭州九旭小家电有限公司 | 杭州越城区 | 122 | 杭州中泰深冷技术股份有限公司 | 杭州富阳区 | 205 | 浙江亚德客科技股份有限公司 | 杭州萧山区 | 371 | 浙江海聚科技股份有限公司 | 杭州余杭区 | 455 | 威可微电子(浙江)有限公司 | 嘉兴嘉善县 |
| 40 | 宁波三医医疗电气股份有限公司 | 宁波鄞州区 | 123 | 宁波奥克斯智能科技股份有限公司 | 宁波北仑区 | 206 | 浙江百尔机电股份有限公司 | 杭州临平区 | 372 | 日月重工股份有限公司 | 宁波余姚市 | 456 | 浙江自立高温智能科技股份有限公司 | 绍兴上虞区 |
| 41 | 杭州联吉技术有限公司 | 杭州滨江区 | 124 | 宁波上中下自动变速器有限公司 | 宁波北仑区 | 207 | 浙江天成自控股份有限公司 | 台州天台县 | 373 | 桐昆集团浙江恒通化纤有限公司 | 嘉兴桐乡市 | 457 | 浙江自立高温智能科技股份有限公司 | 嘉兴桐乡市 |
| 42 | 支付宝(杭州)信息技术有限公司 | 杭州西湖区 | 125 | 一道新能源科技股份有限公司 | 衢州开化县 | 208 | 杭州涂茨盾信息科技股份有限公司 | 杭州西湖区 | 374 | 浙江华峰新材料股份有限公司 | 温州瑞安市 | 458 | 宁波锂电电子有限公司 | 宁波鄞州区 |
| 43 | 永兴特种材料科技股份有限公司 | 湖州长兴县 | 126 | 宁波聚峰汽车零部件股份有限公司 | 宁波北仑区 | 209 | 宁波狮特集团有限公司 | 杭州萧山区 | 375 | 赛迈科先进材料股份有限公司 | 杭州富阳区 | 459 | 鑫磊压缩机股份有限公司 | 台州临海市 |
| 44 | 浙江华春科技股份有限公司 | 杭州滨江区 | 127 | 浙江天猫技术有限公司 | 杭州余杭区 | 210 | 浙江华感科技股份有限公司 | 宁波海曙区 | 376 | 浙江志科半导体有限公司 | 杭州富阳区 | 460 | 宁波安集微电子技术有限公司 | 宁波北仑区 |
| 45 | 浙江艾罗网络能源技术股份有限公司 | 杭州桐庐县 | 128 | 杭州豪悦护理用品股份有限公司 | 杭州临平区 | 211 | 浙江万胜智能科技股份有限公司 | 台州天台县 | 377 | 浙江金州巨塑化工有限公司 | 湖州长兴县 | 461 | 宁波金鹰新材料股份有限公司 | 宁波北仑区 |
| 46 | 隆盛科技股份有限公司 | 宁波余姚市 | 129 | 嘉善华纳汽车零部件(宁波)有限公司 | 宁波鄞州区 | 212 | 嘉兴敏实汽车零部件有限公司 | 嘉兴嘉善县 | 378 | 浙江隆盛化工有限公司 | 绍兴上虞区 | 462 | 宁波水发(集团)股份有限公司 | 宁波北仑区 |
| 47 | 恒生电子股份有限公司 | 杭州滨江区 | 130 | 浙江龙盛集团股份有限公司 | 绍兴上虞区 | 213 | 杰克科技股份有限公司 | 台州椒江区 | 379 | 浙江华翔化纤股份有限公司 | 绍兴上虞区 | 463 | 千年舟新材科技股份有限公司 | 杭州余杭区 |
| 48 | 巨化集团有限公司 | 嘉兴桐乡市 | 131 | 浙江杭可科技股份有限公司 | 杭州萧山区 | 214 | 江山派派门业股份有限公司 | 衢州开化县 | 380 | 浙江平华医药(浙江)股份有限公司 | 台州仙居县 | 464 | 迈得医疗工业设备股份有限公司 | 台州玉环市 |
| 49 | 航氧集团股份有限公司 | 杭州余杭区 | 132 | 浙江万里扬股份有限公司 | 金华婺城区 | 215 | 浙江昂利康科技股份有限公司 | 绍兴越城区 | 381 | 浙江丰茂科技股份有限公司 | 宁波余姚市 | 465 | 浙江威邦科技集团股份有限公司 | 金华磐安县 |
| 50 | 浙江三游动漫有限公司 | 金华义乌市 | 133 | 浙江力健健康科技股份有限公司 | 湖州安吉县 | 216 | 宁波舜宇红外技术有限公司 | 宁波余姚市 | 382 | 杭州宏杉科技股份有限公司 | 杭州滨江区 | 466 | 凌德(浙江)机械科技有限公司 | 湖州长兴县 |
| 51 | 浙江石油化工有限公司 | 舟山岱山县 | 134 | 阿里云技术有限公司 | 杭州西湖区 | 217 | 浙江普洛康桥股份有限公司 | 金华东阳市 | 383 | 亿联集成电路制造股份有限公司 | 绍兴越城区 | 467 | 浙江正邦实业股份有限公司 | 宁波余姚市 |
| 52 | 浙江京新药业股份有限公司 | 绍兴新昌县 | 135 | 智能科技股份有限公司 | 嘉兴新昌县 | 218 | 平湖荣成环保科技有限公司 | 嘉兴平湖市 | 384 | 海天化学药业股份有限公司 | 台州临平区 | 468 | 杭州优康科技股份有限公司 | 杭州余杭区 |
| 53 | 宁波东方电缆股份有限公司 | 宁波北仑区 | 136 | 南京(中国)软件有限公司 | 杭州滨江区 | 219 | 浙江美大实业股份有限公司 | 嘉兴海宁市 | 385 | 禧盛中澳自动化设备有限公司 | 绍兴诸暨市 | 469 | 浙江利得新材料股份有限公司 | 嘉兴海宁市 |
| 54 | 浙江鼎力机械股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | |