附件

2019年度杭州市企业运营类专利导航培育项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目承担单位 | 项目名称 | 项目领域 | 所属区县 |
| 1 | 杰华特微电子（杭州）有限公司 | 动力电池监测芯片专利导航 | 集成电路相关领域 | 余杭区 |
| 2 | 三维通信股份有限公司 | 有源天线系统（AAS）专利导航项目 | 5G技术相关领域 | 滨江区 |
| 3 | 杭州九源基因工程有限公司 | GLP-1受体激动剂药物专利导航分析 | 生命健康相关领域 | 钱塘新区 |
| 4 | 先临三维科技股份有限公司 | 齿科3D数字化设备专利导航 | 智能装备相关领域 | 萧山区 |
| 5 | 浙江南都电源动力股份有限公司 | 阀控蓄电池专利导航 | 新能源新材料相关领域 | 临安区 |
| 6 | 杭州高烯科技有限公司 | 单层氧化石墨烯专利导航 | 新能源新材料相关领域 | 余杭区 |
| 7 | 浙江中控技术股份有限公司 | 功能安全系统中高可用性技术专利导航 | 智能装备相关领域 | 滨江区 |
| 8 | 浙江大华技术股份有限公司 | 智能家居领域网络通信技术专利导航项目 | 人工智能相关领域 | 滨江区 |
| 9 | 万向钱潮股份有限公司 | 应用于无人驾驶汽车的新型制动系统 | 智能装备相关领域 | 萧山区 |
| 10 | 杭州中美华东制药有限公司 | 抗重症感染药物专利导航 | 生命健康相关领域 | 拱墅区 |
| 11 | 万向一二三股份公司 | 软包三元锂离子电池专利导航分析项目 | 新能源新材料相关领域 | 萧山区 |
| 12 | 中化蓝天集团有限公司 | 锂离子电池高电压电解液添加剂专利导航项目 | 新能源新材料相关领域 | 滨江区 |
| 13 | 杭州福斯特应用材料股份有限公司 | 挠性覆铜板及其在5G通讯领域应用的专利导航和核心专利预警 | 5G技术相关领域 | 临安区 |
| 14 | 杭州高品自动化设备有限公司 | 汽车涡轮增压器智能生产检测装备专利导航 | 智能装备相关领域 | 余杭区 |
| 15 | 浙江苏泊尔家电制造有限公司 | 厨房电器智能控制专利导航 | 智能装备相关领域 | 滨江区 |