附件

**苏州市2021年度企业专利导航计划项目**

**拟立项名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 地区 |
| **1** | 高智能化全自动太阳能跟踪支架系统专利导航计划项目 | 苏州聚晟太阳能科技股份有限公司 | 张家港 |
| **2** | 多层共挤超大型中空吹塑成型装备关键技术 | 苏州同大机械有限公司 | 张家港 |
| **3** | 氢能产业装备的研究应用 | 江苏国富氢能技术装备股份有限公司 | 张家港 |
| **4** | 高精度多工位级进冲压模具 | 苏州金鸿顺汽车部件股份有限公司 | 张家港 |
| **5** | 反相乳液型水溶性高分子生产工艺关键技术专利导航计划项目 | 江苏富淼科技股份有限公司 | 张家港 |
| **6** | 抗高尿酸血症及痛风创新天然药物专利导航 | 苏州凯祥生物科技有限公司 | 张家港 |
| **7** | 油脂工业副产品综合利用专利导航计划 | 苏州丰倍生物科技有限公司 | 张家港保税区 |
| **8** | 钠离子电池用电解质盐NaDFOB的研发 | 江苏国泰超威新材料有限公司 | 张家港保税区 |
| **9** | VOCs高效净化催化剂专利导航计划项目 | 长华化学科技股份有限公司 | 张家港保税区 |
| **10** | 新型显示湿制程装备专利导航 | 苏州晶洲装备科技有限公司 | 常熟市 |
| **11** | 多重耦合移动通信天线模块专利导航项目 | 常熟市泓博通讯技术股份有限公司 | 常熟市 |
| **12** | 生物质可降解绿纶(PLA)纤维研发专利导航计划项目 | 苏州金泉新材料股份有限公司 | 常熟市 |
| **13** | 除磷PE膜构建关键技术专利导航计划项目 | 南大(常熟)研究院有限公司 | 常熟市 |
| **14** | 超细高纯球形二氧化硅新型合成工艺 | 苏州锦艺新材料科技有限公司 | 常熟市 |
| **15** | 生物医药用化学成分限定的无血清培养基研发及产业化 | 依科赛生物科技(太仓)有限公司 | 太仓市 |
| **16** | 纤维素纤维用环保节能型活性染料研发及产业化 | 苏州科法曼化学有限公司 | 太仓市 |
| **17** | 全自动大型激光拼焊机专利导航计划项目 | 昆山宝锦激光拼焊有限公司 | 昆山市 |
| **18** | 挖掘机故障定位及预测专利导航 | 三一重机有限公司 | 昆山市 |
| **19** | 智能物流仓储机器人开发与应用 | 昆山华恒工程技术中心有限公司 | 昆山市 |
| **20** | 直流高压接触器关键技术 | 昆山国力电子科技股份有限公司 | 昆山市 |
| **21** | 装配式能源站专利导航计划 | 昆山台佳机电有限公司 | 昆山市 |
| **22** | 5G高集成度有源天线专利导航项目 | 昆山睿翔讯通通信技术有限公司 | 昆山市 |
| **23** | 先进封装用厚膜负性光刻胶专利导航计划项目 | 江苏艾森半导体材料股份有限公司 | 昆山市 |
| **24** | 摄像头模组马达驱动技术的专利导航项目 | 昆山丘钛微电子科技股份有限公司 | 昆山市 |
| **25** | 高保真10G传输USB3.1专利导航 | 连展科技电子(昆山)有限公司 | 昆山市 |
| **26** | 高性能聚合物光学屏面板制备技术专利导航 | 昆山三景科技股份有限公司 | 昆山市 |
| **27** | LED平面灯专利导航计划 | 昆山市诚泰电气股份有限公司 | 昆山市 |
| **28** | 缓冲空气包装专利导航 | 昆山亚比斯环保包装材料有限公司 | 昆山市 |
| **29** | 锂电池固态电解质专利导航计划项目 | 苏州清陶新能源科技有限公司 | 昆山市 |
| **30** | 轻量化石墨烯增强铝基复核材料专利导航计划项目 | 鼎镁新材料科技股份有限公司 | 昆山市 |
| **31** | 高温超导消磁电缆专利导航计划项目 | 东部超导科技苏州)有限公司 | 吴江区 |
| **32** | 免焊接冲压连接器端子的研发 | 苏州品翔电通有限公司 | 吴江区 |
| **33** | 5G小基站 | 江苏永鼎通信有限公司 | 吴江区 |
| **34** | 超薄轻量碳纤维复合材料专利导航计划 | 江苏澳盛复合材料科技有限公司 | 吴江区 |
| **35** | 生物基T400复合丝织物高效短流程染整加工关键技术专利导航项目 | 盛虹集团有限公司 | 吴江区 |
| **36** | 先进封装用高性能磁控溅射金属靶材专利导航计划项目 | 基迈克材料科技(苏州)有限公司 | 吴江区 |
| **37** | 功能性微生态制剂产业专利导航 | 微康益生菌(苏州)股份有限公司 | 吴江区 |
| **38** | 商用室内新型无人自主清洁机器人专利导航项目 | 科沃斯商用机器人有限公司 | 吴中区 |
| **39** | 飞机精密复杂结构件加工装备专利导航计划 | 江苏迈信林航空科技股份有限公司 | 吴中区 |
| **40** | 新能源商用车多电机驱动系统 | 凯博易控车辆科技(苏州)股份有限公司 | 吴中区 |
| **41** | 基于机器视觉的锂电池六面外观缺陷立体检测设备专利导航计划项目 | 苏州杰锐思智能科技股份有限公司 | 吴中区 |
| **42** | 基于数字孪生的智能搅拌摩擦焊装备专利导航计划项目 | 航天工程装备(苏州)有限公司 | 吴中区 |
| **43** | 人工智能开发资源平台专利导航计划项目 | 苏州浪潮智能科技有限公司 | 吴中区 |
| **44** | 高精密超细双金属复合焊带 | 苏州宇邦新型材料股份有限公司 | 吴中区 |
| **45** | 高效真空吸尘器专利导航 | 苏州市春菊电器有限公司 | 相城区 |
| **46** | 氢燃料电池技术的研发 | 苏州擎动动力科技有限公司 | 相城区 |
| **47** | 6000W单模连续光纤激光器专利导航计划项目 | 苏州创鑫激光科技有限公司 | 相城区 |
| **48** | 市政交通基础设施双碳技术研究专利导航计划 | 悉地(苏州)勘察设计顾问有限公司 | 姑苏区 |
| **49** | 区块链与数字化安全服务技术专利导航计划项目 | 江苏通付盾科技有限公司 | 工业园区 |
| **50** | 锂电池保护芯片专利导航项目 | 苏州赛芯电子科技股份有限公司 | 工业园区 |
| **51** | 高精高效拉杆式硫化机及智能硫化系统专利导航计划项目 | 华澳轮胎设备科技(苏州)股份有限公司 | 工业园区 |
| **52** | 应用于高介电隔离或缓冲封装技术芯片专利导航计划项目 | 颀中科技(苏州)有限公司 | 工业园区 |
| **53** | 氮化镓功率模块封装工艺关键技术专利导航项目 | 苏州日月新半导体有限公司 | 工业园区 |
| **54** | 分布式光纤传感技术专利导航项目 | 苏州光格科技股份有限公司 | 工业园区 |
| **55** | 工业烟尘治理智能系统 | 苏州协昌环保科技股份有限公司 | 工业园区 |
| **56** | 智慧文旅平台专利导航计划项目 | 科大讯飞(苏州)科技有限公司 | 工业园区 |
| **57** | 基于土壤环境综合修复技术的专利导航项目 | 江苏盖亚环境科技股份有限公司 | 工业园区 |
| **58** | 第二代高温超导带材的专利导航项目 | 苏州新材料研究所有限公司 | 工业园区 |
| **59** | 医用电子直线加速器专利导航项目 | 苏州雷泰医疗科技有限公司 | 工业园区 |
| **60** | 实时荧光定量PCR仪关键技术专利导航计划项目 | 苏州雅睿生物技术股份有限公司 | 工业园区 |
| **61** | 治疗结构性心脏病的瓣膜修复器械专利导航 | 苏州茵络医疗器械有限公司 | 工业园区 |
| **62** | 新型太阳能储能逆变控制一体机专利导航计划项目 | 苏州融硅新能源科技有限公司 | 高新区 |
| **63** | 地理时空大数据管理技术专利导航计划项目 | 苏州中科天启遥感科技有限公司 | 高新区 |
| **64** | 水环境综合治理技术与设备的专利导航项目 | 普利资环境科技(苏州)有限公司 | 高新区 |
| **65** | 长玻纤增强聚丙烯复合材料专利导航计划项目 | 苏州旭光聚合物有限公司 | 高新区 |