附件

2019年柯桥区科技攻关项目名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **组别** | **项目编号** | **项目名称** | **申报单位** | **所属镇街** |
| 第一组  （高端纺织产业） | 2019KJ106 | 高收缩涤锦复合超细纤维制备关键技术研究及产业化 | 浙江古纤道股份有限公司 | 钱清镇 |
| 2019KJ113 | 用于印染行业废水深度处理及资源化利用的“高强度浸没式膜过滤（HMF） +专用纳滤膜” 组合工艺开发 | 浙江津膜环境科技有限公司 | 齐贤街道 |
| 2019KJ104 | 印染定型废气净化处理设备远程运维系统研发及示范应用 | 绍兴三强机电科技有限公司 | 华舍街道 |
| 2019KJ111 | 可冲散厕用非织造布关键技术开发及产业化 | 浙江宝仁无纺制品有限公司 | 夏履镇 |
| 2019KJ109 | 石墨烯导电面料的研发 | 浙江东进新材料有限公司 | 马鞍镇 |
| 第二组  （先进装备制造） | 2019KJ206 | 弹力变形丝机的研究开发 | 绍兴永乐纺织机械有限公司 | 安昌街道 |
| 2019KJ207 | 黄酒坛自动封口机研制 | 浙江塔牌绍兴酒有限公司 | 湖塘街道 |
| 2019KJ215 | 高效节能仿蜡染印花布后整理及包装关键技术研究与应用 | 浙江宝纺印染有限公司 | 马鞍镇 |
| 2019KJ211 | 多功能微纳级增材制造设备及工艺开发中一种基于多光机模组3D打印设备的研发 | 浙江迅实科技有限公司 | 齐贤街道 |
| 2019KJ202 | 气压鼓式制动器 带制动衬片磨损指示报警功能的自动调整臂 | 绍兴驰达汽车配件制造有限公司 | 柯岩街道 |
| 第三组  （新材料） | 2019KJ301 | 国产化通用型25K大丝束碳纤维研发项目 | 浙江精功碳纤维有限公司 | 马鞍镇 |
| 2019KJ311 | 基于生物全降解特性的氧气高阻隔材料推广 | 绍兴兆丽新材料科技有限公司 | 齐贤街道 |
| 2019KJ307 | 建筑装饰用漫反射涂层铝板 | 墙煌新材料股份有限公司 | 华舍街道 |
| 2019KJ305 | 基于计算的制动器衬片性能提升机理及关键技术研究 | 绍兴韦德汽配有限公司 | 杨汛桥镇 |
| 第四组  （电子信息与人工智能） | 2019KJ411 | 基于BIM信息化技术的EPC项目智慧管控平台 | 浙江精工钢结构集团有限公司 | 华舍街道 |
| 2019KJ408 | 印花分色一键智能平网大片项目的开发 | 浙江原色数码科技有限公司 | 柯桥街道 |
| 2019KJ404 | 装配式建筑混凝土剪力墙结构体系设计、生产、施工全流程信息化管理 | 浙江宝业现代建筑工业化制造有限公司 | 华舍街道 |
| 2019KJ403 | 标准化的染料信息管理系统 | 浙江中国轻纺城集团股份有限公司 | 柯桥街道 |
| 2019KJ414 | 海士纺织行业工业互联网云平台开发推广 | 浙江海士电子科技有限公司 | 齐贤街道 |
| 第五组  （生物医药） | 2019KJ501 | 生物酶技术在配方颗粒提取工艺中的应用研究 | 浙江景岳堂药业有限公司 | 钱清镇 |