附件

2022年度省科技成果转化专项资金项目

拟推荐申报企业名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 承担单位 | 备注 |
| 1 | 高精密液相分析仪器核心部件关键技术研发产业化 | 江苏同济分析仪器有限公司 |  |
| 2 | SiC外延CVD设备设计制造和工艺研发及应用 | 江苏汉印科技股份有限公司 |  |
| 3 | 高密度柔性Mini LED高可靠封装技术研发及产业化 | 盐城东山精密制造有限公司 |  |
| 4 | 航空发动机部件再制造自主化成套技术研发及产业化 | 江苏丰信航空设备制造有限公司 |  |
| 5 | 多功能耐冲蚀高压节流关辉研发及产业化 | 江苏亿德隆石油机械有限公司 |  |
| 6 | 高品质绿色低碳数字化汽车涂装生产线研发及产业化 | 江苏长虹智能装备股份有限公司 |  |
| 7 | 基于毒性分类的工业污水深度处理装备研发及产业化 | 江苏南大华兴环保科技股份有限公司 |  |
| 8 | 废弃脱硝催化剂粉体高值化利用关键技术研发及产业化 | 江苏龙净科杰环保技术有限公司 |  |
| 9 | 高性能纤维复合材料三维编织成套智能装备研发及产业化 | 江苏高倍智能装备有限公司 |  |
| 10 | 遥感大数据人机协同智能解译平台研发与产业化 | 江苏星月测绘科技股份有限公司 |  |
| 11 | 基于车路云协同领域的边缘计算及高阶自动驾驶系统研发和产业化 | 华人运通（江苏）技术有限公司 |  |
| 12 | 面向5G应用的超高密度任意层互连电路板产品的研发和产业化 | 江苏博敏电子有限公司 |  |
| 13 | 非小细胞肺癌靶向新药第三代EGFR抑制剂FHND9041的研发及产业化 | 江苏正大丰海制药有限公司 |  |
| 14 | 面向高浓度工业污水深度处理及回用的低温膜蒸发关键设备研发及其产业化 | 盐城海普润科技股份有限公司 |  |
| 15 | 人工智能驾驶电力推进船舶的研发及产业化 | 东台市水洲盈华船舶配件有限公司 |  |