附件1

2025年无锡市科技创新创业资金“揭榜挂帅”项目需求征集重点产业方向

| 产业类别 | 产业集群 | 重点产业链 |
| --- | --- | --- |
| 地标产业 | 物联网 | 智能传感 |
| 车联网 |
| 工业互联网 |
| 集成电路 | 集成电路核心产业（设计、制造、封测） |
| 集成电路装备 |
| 集成电路材料 |
| 生物医药 | 创新药与改良新药 |
| 现代中药 |
| 高端医疗器械 |
| 特殊食品 |
| 软件与信息  技术服务 | 工业软件 |
| 新兴平台和应用软件 |
| 信息安全软件 |
| 信息技术应用创新 |
| 优势产业 | 高端装备 | 航空发动机和燃气轮机（“两机”） |
| 智能机器人 |
| 精密测控装备 |
| 特色专用设备 |
| 智能电动车 |
| 高端纺织服装 | 品牌服装 |
| 先进纺织 |
| 新型纤维 |
| 优势产业 | 节能环保 | 水污染防治 |
| 大气污染防治 |
| 固废污染防治 |
| 节能装备 |
| 新材料 | 特钢 |
| 高分子材料 |
| 电子专用材料 |
| 新能源 | 光伏 |
| 风电 |
| 汽车及零部件  （含新能源汽车） | 汽车及关键零部件 |
| 新能源汽车及关键零部件 |
| 未来产业 | 人工智能 | 人工智能 |
| 量子科技 | 量子科技 |
| 第三代半导体 | 第三代半导体 |
| 氢能和储能 | 氢能 |
| 储能 |
| 深海装备 | 深海装备 |
| 低空经济 | 低空经济 |
| 人形机器人 | 人形机器人 |
| 商业航天 | 商业航天 |
| 元宇宙 | 元宇宙 |
| 合成生物 | 合成生物 |
| 高端膜材料 | 高端膜材料 |