附件

宿迁市拟提名2023年度江苏省科学技术奖名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 拟提名奖项 | 拟提名项目名称 | 完成人 | 完成单位 | 备注 |
| 1 | 省科学技术奖 | 新型生物质纤维/绢丝多组分混纺产品开发关键技术及产业化 | 王祥荣（苏州大学）、眭建华（苏州大学）、 刘文成（江苏苏丝丝绸股份有限公司）、潘志娟（南通纺织丝绸产业技术研究院）、钱琴芳（盛虹集团有限公司）、陈松（江苏苏丝丝绸股份有限公司）、 张俊炎（丹阳市丹祁纺织有限公司）、段佳（盛虹集团有限公司）、石小娟（江苏苏丝丝绸股份有限公司） | 江苏苏丝丝绸股份有限公司、苏州大学、南通纺织丝绸产业技术研究院、盛虹集团有限公司、丹阳市丹祁纺织有限公司 | 泗阳县 |
| 2 | 省科学技术奖 | 聚酯瓶片高品质再生直接熔融纺丝关键技术及产业化 | 陈烨（东华大学）、唐俊松（江苏芮邦科技有限公司）、孔文龙（江苏芮邦科技有限公司）、柯福佑（东华大学）、田会双（江苏新视界先进功能纤维创新中心有限公司）、王华平（东华大学）、王云华（江苏芮邦科技有限公司）、陶青（江苏芮邦科技有限公司）、蒿永（江苏芮邦科技有限公司）、印雪飞（江苏芮邦科技有限公司）、张慧颖（东华大学） | 江苏芮邦科技有限公司、东华大学、江苏新视界先进功能纤维创新中心有限公司 | 泗阳县 |
| 3 | 省科学技术奖 | 柔性显示用先进功能膜材料关键技术及产业化 | 金闯（江苏斯迪克新材料科技股份有限公司）、蒋晓明（江苏斯迪克新材料科技股份有限公司）、卜小海（南京工程学院）、周钰明（东南大学）、黄峻（江苏斯迪克新材料科技股份有限公司）、倪建国（江苏斯迪克新材料科技股份有限公司）、刘艳梅（东南大学）、曾佳（成都京东方光电科技有限公司）、丁豪杰（太仓斯迪克新材料科技有限公司）、马宇（江苏斯迪克新材料科技股份有限公司）、耿龙飞（太仓斯迪克新材料科技有限公司） | 江苏斯迪克新材料科技股份有限公司、东南大学、南京工程学院、成都京东方光电科技有限公司、太仓斯迪克新材料科技有限公司 | 泗洪县 |
| 4 | 省科学技术奖 | 水平双极性电池关键技术及智能制造设备 | 章晖（易德维能源科技（江苏））、戴德兵（旭派电源有限公司）、乔卫建（旭派电源有限公司）、李忠明（旭派电源有限公司）、戴长松（哈尔滨工业大学）、张正东（易德维能源科技（江苏））、潘家正（旭派电源有限公司）、姜文赟（易德维能源科技（江苏））、彭泽军（旭派电源有限公司）、 陆敬威（旭派电源有限公司） | 旭派电源有限公司、易德维能源科技（江苏）有限公司、哈尔滨工业大学 | 宿豫区 |
| 5 | 省科学技术奖 | 电子级紫外线吸收剂UV3638制备技术及应用 | 刘文煜（江苏丹霞新材料有限公司）、李斌（江苏丹霞新材料有限公司）、孙国平（江苏丹霞新材料有限公司）、郑学军（江苏丹霞新材料有限公司） | 江苏丹霞新材料有限公司 | 宿豫区 |
| 6 | 省科学技术奖 | 高强度耐低温海洋工程船用型材的研发及应用 | 丁光辉（宿迁南钢金鑫轧钢有限公司）、柴锋（钢铁研究总院有限公司）、刘俊军（宿迁南钢金鑫轧钢有限公司）、李春善（宿迁南钢金鑫轧钢有限公司）、罗小兵（钢铁研究总院有限公司）、何文（宿迁南钢金鑫轧钢有限公司）、侯振伟（宿迁南钢金鑫轧钢有限公司）、梁丰瑞（钢铁研究总院有限公司）、马进喜（宿迁南钢金鑫轧钢有限公司）、陈颜堂（南京钢铁股份有限公司） | 宿迁南钢金鑫轧钢有限公司、钢铁研究总院有限公司、南京钢铁股份有限公司 | 宿豫区 |
| 7 | 省科学技术奖 | 大尺寸粉末床激光熔融装备关键技术开发及应用 | 颜永年（江苏永年激光成形技术有限公司）、陈振东（江苏永年激光成形技术有限公司），齐海波（石家庄铁道大学）、胡美婷（江苏永年激光成形技术有限公司）、韩丽俊（江苏永年激光成形技术有限公司）、颜家川（江苏永年激光成形技术有限公司）、韩日宏（石家庄铁道大学），黄爱玲（江苏永年激光成形技术有限公司）、包大志（江苏永年激光成形技术有限公司） | 江苏永年激光成形技术有限公司、石家庄铁道大学 | 宿城区 |
| 8 | 省科学技术奖 | 显示板宏/微观缺陷检测装备关键技术及应用 | 任烨飞（江苏宏芯亿泰智能装备有限公司）、崔海华（南京航空航天大学）、刘萍（宿迁学院）、王刘洋（江苏宏芯亿泰智能装备有限公司）、姜涛（宿迁学院）、徐春明（宿迁学院）、王祥祥（江苏宏芯亿泰智能装备有限公司）、朱亮（江苏宏芯亿泰智能装备有限公司） | 江苏宏芯亿泰智能装备有限公司、南京航空航天大学、宿迁学院 | 经开区 |
| 9 | 省企业技术创新奖 | 江苏宋和宋智能科技有限公司 | 沭阳县 |
| 10 | 省企业技术创新奖 | 江苏阿尔法药业股份有限公司 | 宿豫区 |
| 11 | 省青年科技杰出贡献奖 | 方艳 泗阳糖宝新材料科技有限公司 | 泗阳县 |
| 12 | 省青年科技杰出贡献奖 | 曹玉飞 聚灿光电科技(宿迁)有限公司 | 经开区 |