**2019年度安徽省科学技术奖拟提名项目**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **第一完成单位** | **提名奖种** |
| 1 | 废旧铅蓄电池全组分清洁高效利用成套关键技术 | 安徽华铂再生资源科技有限公司 | 科技进步奖 |
| 2 | 高性能宽幅防腐轻量化铝合金板材技术 | 安徽枫慧金属股份有限公司 | 科技进步奖 |
| 3 | 天然材质高质量功能性面料研发及产业化 | 界首市双鑫纺织有限公司 | 科技进步奖 |
| 4 | 多抗、高产玉米杂交种界单3号选育及推广 | 安徽丰絮农业科技股份有限公司 | 科技进步奖 |
| 5 | I群血清4型禽腺病毒核酸PCR检测技术 | 阜阳市立华畜禽有限公司 | 科技进步奖 |
| 6 | 激光熔覆金属陶瓷高韧性耐磨截齿关键技术及其生产工艺 | 安徽澳德矿山机械设备科技股份有限公司 | 科技进步奖 |
| 7 | 新型增效防结块肥料添加剂的关键技术研发及产业化 | 安徽富瑞雪化工科技股份有限公司 | 科技进步奖 |
| 8 | 抗乙肝原料药恩替卡韦及其制剂开发 | 安徽贝克联合制药有限公司 | 科技进步奖 |
| 9 | 医药中间体-杂环戊烷基甲酸-L-薄荷酯的合成生产工艺与产业化 | 安徽一帆香料有限公司 | 科技进步奖 |
| 10 | 用于治疗妇科疾病或皮肤病的医用水凝胶及其应用 | 安徽徽科生物工程技术有限公司 | 科技进步奖 |
| 11 | 药用水蛭种苗培育方法的研究 | 安徽冠禅生物科技有限公司 | 科技进步奖 |
| 12 | 园林自动化灌溉技术研究和应用 | 安徽大汇生态科技发展有限公司 | 科技进步奖 |
| 13 | 益智婴幼儿米粉研究与开发 | 安徽珠峰生物科技有限公司 | 科技进步奖 |
| 14 | 玻璃纸用松香凹版油墨制备方法和应用项目 | 安徽颍美科技股份有限公司 | 科技进步奖 |
| 15 | 动物调和油脂配方、关键技术研究与产业化 | 安徽天祥粮油食品有限公司 | 科技进步奖 |
| 16 | 淮北地区秋季西兰花高产栽培技术研究 | 安徽徽花王种植养殖专业合作社 | 科技进步奖 |
| 17 | 优质强筋小麦品种济科33的选育及栽培技术研究 | 安徽新世纪农业有限公司 | 科技进步奖 |
| 18 | “金玉糯9号”优质糯玉米新品种选育 | 阜阳金种子玉米研究所 | 科技进步奖 |
| 19 | 喷雾碳化法制备生物质白炭黑及其在粘合抗氧剂中的应用 | 安徽瑞邦橡塑助剂集团有限公司 | 科技进步奖 |
| 20 | 开展肾活检病理检查的探讨及临床应用研究 | 阜阳市第二人民医院 | 科技进步奖 |
| 21 | 超细植物炭黑关键技术创新及产业化 | 临泉县泉河纳米植物新材料有限公司 | 科技进步奖 |
| 22 | 泡沫铝连续直接成型设备关键技术 | 安徽省一鸣新材料科技有限公司 | 技术发明奖 |
| 23 | 多功能绿色TPU复合材料关键技术研发 | 安徽嘉明新材料科技有限公司 | 技术发明奖 |
| 24 | 基于PVA功能膜的研发及产业化 | 安徽鼎正包装材料有限公司 | 技术发明奖 |
| 25 | 循环流化炉、气化炉固废资源综合利用研究及应用 | 安徽恒宇环保设备制造股份有限公司 | 技术发明奖 |