附件2

许昌市拟提名科技进步奖二等奖项目（人选）名单

提名单位（盖章）：许昌市科学技术局 提名单位联系人：牟知林 联系电话：0374—2965020 13639661098

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 指标号 | 项目名称 | 奖种 | 提名等级 | 第一完成单位 | 第一完成人 | 联系电话 |
| 1 | **411001-006** | 适应波动型负荷的双向互动量测关键技术及应用 | 科技进步奖 | 二等奖 | 河南许继仪表有限公司 | 刘永光 | 17603748080 |
| 2 | **411001-007** | 卷烟制丝集中生产模式研究及产业化应用 | 科技进步奖 | 二等奖 | 河南中烟工业有限责任公司 | 魏甲欣 | 13629883386 |
| 3 | **411001-008** | 自主可控厂站智能监控系统关键技术及应用 | 科技进步奖 | 二等奖 | 许昌许继软件技术有限公司 | 慕宗君 | 13903991560 |
| 4 | **411001-010** | 基于状态评估与故障预警的新能源智能预装式变电站关键技术及应用 | 科技进步奖 | 二等奖 | 河南森源电气股份有限公司 | 曹宏 | 15937402168 |
| 5 | **411001-011** | 适用于高比例新能源接入电网的智能量测产品研制 | 科技进步奖 | 二等奖 | 许继电气股份有限公司 | 杨 凯 | 18637426716 |
| 6 | **411001-012** | 基于数字孪生技术的特高压换流站反事故推演关键技术及应用 | 科技进步奖 | 三等奖 | 许继集团有限公司 | 李 泰 | 15837430169 |

\*单位申请提名时，请将本表作为附件发送至：hnskjtjlb@163.com，电邮及附件标题为“单位提名申请表—提名单位名称”。（申请提名时，该表可不盖章，允许多页）