# 附件4

# 创新应用奖获奖名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 主要完成单位 | 成果名称 | 奖项等级 |
| 1 | 中国铁道科学研究院集团有限公司、中铁西北科学研究院有限公司 | 山区道路工程滑坡灾害防治新技术及应用 | 一等奖 |
| 2 | 北京工业大学、北京市市政工程设计研究总院有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司、 安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司、中交第四公路工程局有限公司 | 震后自复位桥梁结构新体系研发及创新应用 |
| 3 | 深圳市城市公共安全技术研究院有限公司、中国矿业大学、中国标准化研究院、北京凌天智能装备集团股份有限公司、河南汉威智慧安全科技有限公司 | 城市安全风险防控关键技术研究与示范 |
| 4 | 江苏八达重工科技有限公司、浙江大学、北京航空航天天学、大连理工大学、西北工业大学、机械科学研究总院、湖南山河智能股份有限公司、沈阳自动化研究所 | 双臂手轮履复合式救援工程机器人 | 二等奖 |
| 5 | 深圳市城市公共安全技术研究院有限公司、中国矿业大学、应急管理部沈阳消防研究所、清华大学、中国矿业大学深圳研究院 | 高风险单元典型火灾智能监测预警技术 |
| 6 | 武汉地震科学仪器研究院有限公司、中国地震局武汉地球观测研究所 | 智能监测在重要能源设施地震安全保障中的应用 |
| 7 | 青鸟消防股份有限公司 | 消防专用核心芯片 |
| 8 | 中煤（西安）地下空间科技发展有限公司、兰州市勘察测绘研究院、兰州市市政工程服务中心 | 城市道路地下安全预警地理信息系统 |
| 9 | 航天科工惯性技术有限公司 | 基于次声/地声监测的泥石流灾害预警系统 | 三等奖 |
| 10 | 中国银行保险信息技术管理有限公司 | 农业保险灾害管控时空大数据应用 |
| 11 | 中裕城市能源投资控股（深圳）有限公司、天津华迈燃气装备股份有限公司 | 中裕能源城市燃气应急抢险风险防控体系构建与实践 |
| 12 | 南京大学 | 应急避难空间规划关键技术研究与应用 |
| 13 | 应急管理部天津消防研究所 | 逆行侠系列消防科普作品融合创作与传播 |
| 14 | 东方智感（浙江）科技股份有限公司 | 天圻创新压电式雨量计 |