附件：

**2023年首都应急管理创新案例征集评选活动**

**一等奖获奖名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **编号** | **获奖案例名称** | **申报单位** | **推荐单位** |
| 1 | G07 | 全功能立体式停车楼充电站安全管理 | 北京卫生集团北京固废物流有限公司 | 北京环境卫生工程集团有限公司 |
| 2 | G08 | 以立体停车场为载体 实效打造无车校园 | 北京第二外国语学院党委安全稳定工作部 | 自行申报 |
| 3 | G12 | 综合管廊典型案例风险防控与应急处置 | 北京京投城市管廊投资有限公司 | 自行申报 |
| 4 | G40 | 北京市重点行业领域生产安全事故隐患目录编制项目 | 北京市科学技术研究院城市安全与环境科学研究所 | 自行申报 |
| 5 | G11 | 安全生产行政执法与刑事司法衔接工作的探索和实践 | 北京市西城区应急管理局 | 自行申报 |
| 6 | G31 | 创新卓越管理安全体系 助推公司实现二次腾飞 | 北京燕京啤酒股份有限公司 | 自行申报 |
| 7 | K34 | 特大暴雨导致的城市内涝灾害情景构建与韧性提升研究与应用 | 北京市科学技术研究院城市系统工程研究所 | 自行申报 |
| 8 | K22 | 桩云大数据协同驱动电动自行车充电设施安全充电智能监测 | 北京市城市管理委员会 | 自行申报 |
| 9 | K35 | “农转消多功能便捷阀”提升基层消防自救能力 | 北京市平谷区消防救援支队、王辛庄镇北辛庄村 | 北京市平谷区防火安全委员会办公室 |
| 10 | K06 | 机场应急一张图—应急救援管理系统建设及应用 | 首都机场集团有限公司北京大兴国际机场 | 自行申报 |
| 11 | W17 | 集职工之心 展职工之智 建设企业安全文化 | 北京市自来水集团有限责任公司朝阳营销分公司 | 北京市自来水集团有限责任公司 |
| 12 | W05 | “一系统三统一”社会化消防安全培训体系 | 北京消防协会 | 自行申报 |
| 13 | W12 | 创新完善安全培训模式 构建安全培训全流程体系 | 北京城市排水集团有限责任公司 | 自行申报 |

**2023年首都应急管理创新案例征集评选活动**

**二等奖获奖名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **编号** | **获奖案例名称** | **申报单位** | **推荐单位** |
| 1 | G25 | 网络化故障抢修资源调度管理平台 | 北京市地铁运营有限公司 | 自行申报 |
| 2 | G35 | 基于人工智能技术的有限空间全方位智能监测系统建设与应用 | 北京城市排水集团有限责任公司第三管网运营分公司 | 北京城市排水集团有限责任公司 |
| 3 | G15 | 朝阳区派驻社区消防专员机制 | 北京市朝阳区消防救援支队 | 北京市朝阳区安全生产委员会办公室 |
| 4 | G19 | 高速公路隧道微型消防站管理的研究与实践 | 北京市首都公路发展集团有限公司八达岭高速公路管理分公司 | 北京市首都公路发展集团有限公司 |
| 5 | G39 | 全员参与共同描绘安全管理“同心圆” | 北京易亨物业管理有限责任公司 | 自行申报 |
| 6 | K20 | 网格化数字平台赋能提升沙河高教园区韧性社区应急能力 | 北京邮电大学 | 自行申报 |
| 7 | K31 | 城市复杂环境下燃气管网腐蚀风险评价及防控体系构建与实践 | 北京市燃气集团研究院 | 北京燃气集团有限责任公司 |
| 8 | K01 | 创新案例解决森林火灾“最后一公里”难题 | 北京市密云区应急管理局 | 自行申报 |
| 9 | K13 | “人工智能+设备集群”的科技化铲冰除雪作业模式在首都高速公路中的创新与应用 | 北京首发公路养护工程有限公司 | 北京市首都公路发展集团有限公司 |
| 10 | K08 | 智慧园区安全管理平台系统的应用—推动开放式公园智慧应急发展新步伐 | 北京城市副中心投资建设集团有限公司、北京绿心园林有限公司 | 自行申报 |
| 11 | W10 | 民生系列微课堂 | 北京市大兴区融媒体中心 | 北京市大兴区应急管理局 |
| 12 | W03 | 基于首发安行者品牌的安全文化管理 | 北京市首都公路发展集团有限公司 | 自行申报 |
| 13 | W08 | “五社联动”下的养老服务领域应急管理社会动员工作的创新实践 | 北京市夕阳再晨社会工作服务中心 | 自行申报 |

**2023年首都应急管理创新案例征集评选活动**

**三等奖获奖名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **编号** | **获奖案例名称** | **申报单位** | **推荐单位** |
| 1 | G17 | 科技兴安之“智慧巡检共享码”在安全生产的应用 | 北京市热力集团有限责任公司 | 自行申报 |
| 2 | G02 | 基于多边协同平台的机场应急管理体系建设 | 首都机场集团有限公司北京大兴国际机场 | 自行申报 |
| 3 | G37 | 基于北斗精准定位的燃气安全生产运行维护系统 | 北京市燃气集团有限责任公司 | 自行申报 |
| 4 | G32 | 建设高质量综合管廊，构建城市“智慧中枢” | 北京大兴国际机场临空经济区（大兴）管委会规划建设部、北京新航城城市运营管理有限公司 | 北京市大兴区应急管理局 |
| 5 | G36 | 基于信息数据分析的公共安全风险管理 | 北京市东城区应急管理局 | 自行申报 |
| 6 | G23 | 科技赋能向数字化转型，提升企业预警应急管理水平 | 北京北辰实业股份有限公司公用设施管理分公司 | 北京北辰实业集团有限责任公司 |
| 7 | G24 | 安全生产条件核查与安全生产协作在建设单位落实安全生产主体责任的良好实践 | 北京新航城开发建设有限公司 | 自行申报 |
| 8 | G33 | 安全生产“三精准”服务项目 | 北京市大兴区应急管理局 | 自行申报 |
| 9 | K27 | 全民消防数字救助平台 | 北京市大兴区榆垡镇人民政府 | 北京市大兴区应急管理局 |
| 10 | K29 | 污水处理厂地下管廊人员定位安全预警系统 | 北京城市排水集团有限责任公司高碑店污水处理厂 | 北京城市排水集团有限责任公司 |
| 11 | K11 | 高楼应急安全逃生智联系统 | 北京市海淀区人民政府中关村街道办事处 | 北京市海淀区应急管理局 |
| 12 | K12 | 园区智慧消防物联网平台创新 | 京东方科技集团股份有限公司 | 北京电子控股有限责任公司 |
| 13 | K09 | 王四营乡超功率电器过载预警系统 | 北京市朝阳区王四营乡人民政府 | 北京市朝阳区安全生产委员会办公室 |
| 14 | K15 | 怀柔韧性城市建设一期项目 | 北京市怀柔区应急管理局 | 自行申报 |
| 15 | K04 | 建筑智慧工地探索与应用 | 北京首钢建设集团有限公司 | 首钢集团有限公司 |
| 16 | W02 | “党旗下的应急人”汇聚新时代应急榜样力量 | 北京市海淀区应急管理局 | 自行申报 |
| 17 | W14 | 创建分享型安全文化管理模式下典型工具在企业中的应用 | 北京城市排水集团有限责任公司坝河流域分公司 | 北京城市排水集团有限责任公司 |

**2023年首都应急管理创新案例征集评选活动**

**最佳应用奖获奖名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **编号** | **获奖案例名称** | **申报单位** | **推荐单位** |
| 1 | Y01 | 首都核心区加油站智能视频监控和物联监测系统 | 北京市应急指挥保障中心 | 自行申报 |
| 2 | Y02 | 基于RFID智能柜的医院危险化学品智慧管理 | 首都医科大学附属北京朝阳医院 | 自行申报 |
| 3 | Y05 | 强化事前预防，构建未遂事件人人参与管理体系 | 北京城市排水集团有限责任公司 | 自行申报 |

**2023年首都应急管理创新案例征集评选活动**

**优秀组织单位奖获奖名单**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **获奖单位名称** |
| 1 | 北京市大兴区应急管理局 |
| 2 | 北京城市排水集团有限责任公司 |
| 3 | 北京市平谷区应急管理局 |
| 4 | 北京市首都公路发展集团有限公司 |