附件2

高级研修班课程与时间安排

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | **主题名称** | **报告人** |
| **2025年10月15日 会议厅** | | |
| 9:10-9:30 | 开班动员，对研修活动提出要求 | |
| 9:40-11:30 | 基层应急管理能力提升有关工作实践 | 北京市应急管理局  宣动处 |
| 13:30-15:30 | 技术创新助力基层应急管理能力提升 | 清华大学安全科学学院 研究员陈涛 |
| 15:40-17:40 | 从城市大数据谈起：关于新质生产力赋能首都基层应急管理能力提升的若干思考 | 中国科学技术大学  公共事务学院教授朱伟 |
| **2025年10月16日 会议厅、门头沟区** | | |
| 9:00－10:30 | 基层防汛应急管理体系和能力提升 | 应急管理部国家自然灾害防治研究院研究员  孙洪泉 |
| 10:40-12:10 | 首都基层应急管理领域实践案例及经验分享 | 西城区应急管理局、朝阳区应急管理局相关负责同志 |
| 13:30－17:30 | 实地研学 | 门头沟区基层应急管理能力建设试点相关负责同志 |
| **2025年10月17日 会议厅** | | |
| 9:00-10:30 | 气象监测预警技术赋能基层应急管理能力提升 | 北京市气象台副台长  高级工程师荆浩 |
| 10:40-12:10 | 暴雨洪涝场景下卫星遥感技术在基层应急管理方面的应用实践 | 中国四维测绘技术有限公司应用服务部部长  研究员隋正伟 |
| 13:30－15:00 | AI技术驱动基层应急管理能力提升的应用与实践 | 联通数字科技有限公司高级工程师熊政辉 |
| 15:10－17:30 | 研修讨论 | 全体学员 |