**关于首批创建应急管理部重点实验室**

**验收情况和重点培育应急管理部**

**重点实验室评审情况的公示**

按照《应急管理部关于批准建设应急管理部重点实验室的通知》（应急函〔2021〕114号）有关要求，“油气生产安全与应急技术”等13个首批创建重点实验室和“医学救援关键技术装备”等9个重点培育重点实验室已通过专家验收及评审，拟分别纳入应急管理部重点实验室正式运行序列和创建序列，现将有关情况予以公示，公示时间为2022年12月21日至12月27日。

在公示期内，如对公示信息有异议，可以以书面形式向应急管理部科技和信息化司反映。以单位名义反映的要加盖单位公章，以个人名义反映的要提供个人真实信息并附联系方式。匿名或超出公示期的举报，不予受理。

　　传  真：010-83933700

　　通讯地址：北京市西城区广安门南街70号应急管理部科技和信息化司

邮  编：100054

附件：1.首批创建应急管理部重点实验室验收情况

2.重点培育应急管理部重点实验室评审情况

应急管理部科技和信息化司

2022年12月20日

附件1

首批创建应急管理部重点实验室验收情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 实验室名称 | 依托单位 | 验收结果 |
| 1 | 油气生产安全与应急技术 | 中国石油大学（北京）、应急管理部国家安全科学与工程研究院 | 通过 |
| 2 | 城市安全风险监测预警 | 深圳市城市公共安全技术研究院有限公司、同济大学、应急管理部大数据中心 | 通过 |
| 3 | 应急卫星工程与应用 | 应急管理部国家减灾中心、应急管理部国家自然灾害防治研究院、中国科学院空天信息创新研究院、中国空间技术研究院 | 通过 |
| 4 | 应急指挥通信技术应用创新 | 应急管理部大数据中心、北京邮电大学、西安电子科技大学 | 通过 |
| 5 | 重大危险源与化工园区系统安全 | 中国安全生产科学研究院、中国石油大学（华东） | 通过 |
| 6 | 地震灾害防治 | 中国地震局工程力学研究所、哈尔滨工业大学 | 通过 |
| 7 | 森林草原火灾风险防控 | 中国消防救援学院、应急管理部国家自然灾害防治研究院、北京林业大学 | 通过 |
| 8 | 灭火救援技术与装备 | 应急管理部上海消防研究所、江苏大学 | 通过 |
| 9 | 工业互联网+危化品安全生产 | 南京工业大学、中国安全生产科学研究院、中国工业互联网研究院 | 通过 |
| 10 | 复合链生自然灾害动力学 | 应急管理部国家自然灾害防治研究院、中国科学院地理科学与资源研究所 | 通过 |
| 11 | 工业与公共建筑火灾防控技术 | 应急管理部天津消防研究所、中国安全生产科学研究院、中国消防救援学院 | 通过 |
| 12 | 地质灾害风险防控与应急减灾 | 中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所、应急管理部国家自然灾害防治研究院、昆明理工大学 | 通过 |
| 13 | 煤矿智能化与机器人创新应用 | 应急管理部国家安全科学与工程研究院、中国矿业大学（北京）、中国科学院自动化研究所 | 通过 |

附件2

重点培育应急管理部重点实验室评审情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 实验室名称 | 依托单位 | 评审结果 |
| 1 | 医学救援关键技术装备 | 应急总医院、天津大学、天津大学温州安全（应急）研究院 | 通过 |
| 2 | 大数据与人工智能应用创新 | 应急管理部大数据中心、清华大学合肥公共安全研究院、北京百度网讯科技有限公司 | 通过 |
| 3 | 防火阻燃技术 | 应急管理部四川消防研究所、四川大学、同济大学 | 通过 |
| 4 | 灾害链监测评估与风险防范 | 应急管理部国家减灾中心、武汉大学、中国科学院地理科学与资源研究所 | 通过 |
| 5 | 智能装备 | 浙江大学、新兴际华（杭州）智能装备有限公司、应急管理部国家安全科学与工程研究院 | 通过 |
| 6 | 城市道路与地下空间安全检测与评价 | 应急管理部国家安全科学与工程研究院、中国矿业大学（北京） | 通过 |
| 7 | 工业安全事故分析与监测预警 | 华北科技学院、中国科学院合肥物质科学研究院 | 通过 |
| 8 | 无人机应急救援技术 | 中国消防救援学院、中国科学院工程热物理研究所、深圳市大疆创新科技有限公司 | 通过 |
| 9 | 氢能安全 | 中国石油化工股份有限公司青岛安全工程研究院 | 通过 |