**关于2023年度国家科学技术奖**

**拟提名项目的公示**

根据《国家科学技术奖励工作办公室关于2023年度国家科学技术奖提名工作的通知》（国科奖字〔2023〕21号）有关要求，现将应急管理部拟提名的2023年度国家科学技术奖项目信息进行公示（详见附件）。

在公示期内，对公示内容有异议的，可以书面形式向应急管理部科技和信息化司提出，并提供详细的事实依据。以单位名义提出异议的，应当加盖本单位公章。以个人名义提出异议的，应署实名并提供身份证号、工作单位和联系方式等信息。匿名异议、超出公示期限的异议不予受理。

公示时间：2024年1月10日至1月14日。

联系电话：010-83933698、83933706。

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

邮政编码：100054

应急管理部科技和信息化司

2024年1月10日

**2023年度国家科学技术奖应急管理部拟提名项目**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 提名者 | 主要完成人 | 主要完成单位 | 拟提名奖种 |
| 1 | 城市生命线安全工程的监测预警技术、关键装备与应用 | 应急管理部 | 袁宏永、黄弘、苏国锋、房玉东、董方、范维澄、付明、李夏喜、钱新明、薛生、黄丽达、陈建国、陈涛、于振、侯龙飞 | 应急管理部大数据中心、清华大学、清华大学合肥公共安全研究院、深圳市城市公共安全技术研究院有限公司、北京市燃气集团有限责任公司、北京理工大学、安徽理工大学、国网智能电网研究院有限公司、中国标准化研究院、北京辰安科技股份有限公司 | 国家科学技术进步奖 |
| 2 | 采煤沉陷区安全集约利用关键技术与示范 | 应急管理部 | 陈绍杰、胡炳南、高明涛、郭文兵、江宁、范建国、卜昌森、尹希文、宋世杰、滕永海、高志友、白二虎、汪锋 | 山东科技大学、华北科技学院、煤炭科学研究总院有限公司、河南理工大学、山东能源集团有限公司、西安科技大学、山东省地矿工程集团有限公司 | 国家科学技术进步奖 |