

# “重大自然灾害防控与公共安全”重点专项 2021 年度 公开指南申报项目视频答辩评审专家名单公告

根据国家重点研发计划“重大自然灾害防控与公共安全”重点专项评审工作安排,中国 21 世纪议程管理中心于 2021 年 9 月 15-17 日、22-23 日组织开展了“重大自然灾害防控与公共安全”重点专项 2021 年度公开指南项目视频答辩评审工作。此次评审采用视频评审方式,评审专家统一从国家科技专家库中抽取产生,共 81 人。根据科技计划管理改革等相关文件精神,现将评审专家名单予以公布。

(专家排名不分先后)

## “重大自然灾害防控与公共安全”重点专项 视频答辩评审专家名单

组 1:

指南方向: 2.1 全天候多模式森林火险监测预报与火灾早期精准探测技术、11.1 公共建筑火灾征兆早期精准识别技术及示范、11.2 高层/超高层建筑火灾防控与扑救关键技术研究及示范

序号	姓名	单位名称
1	陈鹏	中国矿业大学(北京)
2	程五一	中国地质大学(北京)
3	丁宇东	北京市科学技术研究院城市安全与环境科学研究所

4	黄国忠	北京科技大学
5	金浏	北京工业大学
6	李磊	中国建筑科学研究院有限公司
7	梁栋	中山大学
8	刘见中	中国煤炭科工集团有限公司
9	刘小勇	清华大学合肥公共安全研究院
10	毛军	北京交通大学
11	潘仁明	南京理工大学
12	孙峻岭	中国电子科技集团公司第四十一研究所
13	王洪燕	中国疾病预防控制中心慢性非传染性疾病预防控制中心
14	韦永斌	中国建筑股份有限公司
15	阎石	沈阳建筑大学
16	余明高	重庆大学
17	周汝	南京工业大学

**组 2:**

指南方向：**7.1** 精细化工危险化学品生产安全关键流程再造技术及示范、**7.2** 化工园区重大风险智能感知与预警技术及示范、**8.1** 非煤矿山重大安全风险智能预警技术及示范、**12.1** 超设计使用年限服役承压设备安全智能预警关键技术及示范

序号	姓名	单位名称
1	艾慕阳	中国石油天然气集团公司
2	邓祥义	湖北理工学院
3	郭渊博	中国人民解放军战略支援部队信息工程大学
4	侯旭东	河北省特种设备监督检验研究院
5	胡源	中国科学技术大学
6	黄强	中煤科工集团重庆研究院有限公司
7	嵇建军	中国石油和化学工业联合会
8	刘永立	黑龙江科技大学
9	马庆生	鞍山华信重工机械有限公司
10	邵双喜	宁波工程学院
11	石海信	北部湾大学
12	徐胜怀	北京国嘉瑞联合会计师事务所（普通合伙）
13	张树彦	中国农业大学
14	张玉福	甘肃蓝科石化高新装备股份有限公司
15	周志俊	复旦大学
16	朱瑞军	中国恩菲工程技术有限公司

组 3:

指南方向：14.1 长大公路隧道突发事件应急处置关键技术与装备、14.2 面向无人机机群协同作业的区域救援目标识别及生命定位技术装备、15.1 灾害事故现场危重症伤员伤情评估与快速诊治关键技术装备、10.1 营运车船驾驶人员适岗状态智能监测预警技术及示范

序号	姓名	单位名称
1	高占军	中铁第五勘察设计院集团有限公司
2	江其生	中国人民解放军第二炮兵总医院
3	康青春	中国人民警察大学
4	袁纪武	中国石油化工股份有限公司青岛安全工程研究院
5	毛军文	中国人民解放军军事科学院军事医学研究院
6	钟鸣	复旦大学附属中山医院
7	李作敏	交通运输部路网监测与应急处置中心
8	韩子夜	中国地质环境监测院
9	刘岩	国家无线电监测中心
10	雷创	中国电子科技集团公司第二十研究所
11	李磊	中国建筑科学研究院有限公司
12	李毅	应急管理部天津消防研究所
13	姜学鹏	武汉科技大学

14	龙源	中国人民解放军陆军工程大学
15	李炎锋	北京工业大学
16	闵丽艳	建设综合勘察研究设计院有限公司
17	郭士萍	中国信息通信研究院

**组 4:**

指南方向：**3.1** 广域重大地质灾害隐患综合遥感识别技术研发、**3.2** 复杂山区地质灾害监测预警北斗集成系统研发、**4.1** 川滇地区活动断裂公共模型与大震危险性研究 **4.2** 基于大数据和人工智能的地震监测预测技术研究 **13.1** 救援现场次生灾害监测预警关键装备

序号	姓名	单位名称
1	徐景德	华北科技学院
2	吴燕清	中煤科工集团重庆研究院有限公司
3	周晓猛	中国民航大学
4	李明	中国人民解放军总医院
5	章为民	水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院
6	贺可强	青岛理工大学
7	罗先启	上海交通大学
8	丁秀丽	长江水利委员会长江科学院
9	李爱兵	长沙矿山研究院有限责任公司

10	尚岳全	浙江大学
11	朱鸿鹄	南京大学
12	赵文吉	首都师范大学
13	付水兴	北京矿产地质研究院有限责任公司
14	赵伯明	北京交通大学
15	汪素芳	中国科学院动物研究所
16	徐力	中国农业科学院蔬菜花卉研究所

**组 5:**

指南方向：**1.1** 长江下游洪涝灾害集成调控与应急除险技术装备、**1.2** 特大干旱精准诊断与应急水源智慧调度技术装备、**9.1** 城市内涝风险防控与系统治理关键技术及示范、**5.1** 灾害天气变分辨率预报模式关键技术研究及示范应用、**5.2** 灾害天气公里级要素实时滚动预报关键技术与示范应用、**6.1** 粤港澳大湾区衍生复合灾害评估与应急避险关键技术

序号	姓名	单位名称
1	李跃清	四川省气象局
2	哈岸英	宁夏水利水电勘测设计研究院有限公司
3	黎昔春	湖南省水利水电勘测设计研究总院
4	周月华	湖北省气象局
5	王新敏	河南省气象局

6	王云强	中国科学院地球环境研究所
7	张福存	中国地质调查局水文地质环境地质调查中心
8	张艳红	河北省水利科学研究院
9	张瑛	江西省气象台
10	陈小雷	河北省气象局
11	伍志方	广东省气象局
12	张苏平	中国海洋大学
13	袁俊鹏	云南大学
14	汪素芳	中国科学院动物研究所
15	董惠琴	中国科学院国家天文台

中国 21 世纪议程管理中心

联系方式: 58884824