

《中国防汛抗旱》杂志社文件

杂志社[2022]07号

第二届防汛抗旱抢险新技术、新产品应用研讨 与展示会暨中国水利企业协会防灾与抢险装备 技术分会年会延期召开的通知

各会员及相关单位：

鉴于当前新冠肺炎疫情防控形势，为积极配合做好疫情防控工作，经研究，原定于2022年10月11日在云南省昆明市召开的“第二届防汛抗旱抢险新技术、新产品应用研讨与展示会暨中国水利企业协会防灾与抢险装备技术分会年会”延期至2022年11月3日（11月2日报到）举行，会议报名截止时间延期至2022年10月25日，案例征集截止时间延期至2022年10月20日。

因会议延期给您造成的诸多不便，我们深表歉意，感谢您的支持与配合！会议其他相关事项详见杂志社[2022]04号文（见附件）。

联系人：赵乐媛，电话：010-68781887，手机（微信同号）：13699196457。



附件：

**《中国防汛抗旱》杂志社
中国水利企业协会防灾与抢险装备技术分会 文件
水利部防洪抗旱减灾工程技术研究中心**

杂志社[2022]04号

**关于召开第二届防汛抗旱抢险新技术、新产品
应用研讨与展示会暨中国水利企业协会防灾与
抢险装备技术分会年会的通知**

各会员及相关单位：

为做好新时期防汛抗旱抢险救灾工作，推动新技术、新产品的技术交流、研究开发、资源共享及有效应用，促进防洪抗旱减灾事业向前发展，经研究，《中国防汛抗旱》杂志社、中国水利企业协会防灾与抢险装备技术分会、水利部防洪抗旱减灾工程技术研究中心（中国水利水电科学研究院防洪抗旱减灾研究中心）定于2022年10月中旬在云南省昆明市召开第二届防汛抗旱抢险新技术、新产品应用研讨与展示会暨中国水利企业协会防灾与抢险装备技术分会年会。本次会议将围绕我国防汛抗旱形势、防灾与抢险新技术新产品现状和应用需求等开展交流。现将有关事项通知如下：

一、时间地点

会议时间：10月10—11日，10月10日报到（如当地疫情防控要求发生变化会议时间再适时调整）。

会议地点：昆明花之城豪生国际大酒店。

酒店地址：云南省昆明市盘龙区金瓦路 8188 号。

乘车路线：

1.长水机场：乘坐 6 号线至东部汽车客运站下车，换乘公交 60 路/29 路/22 路/K8 路/K9 路至花之城广场下车，步行至酒店。

2.昆明南站：乘坐地铁 1 号线至东风广场站换乘 3 号线至东部汽车客运站下车，换乘公交 60 路/29 路/22 路/K8 路/K9 路至花之城广场站下车，步行至酒店。

3.昆明站：乘坐 60 路至花之城广场站下车，步行至酒店。

二、组织机构

拟邀请指导单位：水利部水旱灾害防御司

应急管理部防汛抗旱司

中国安能建设集团有限公司

中国水利企业协会

云南省水利厅

云南省应急管理厅

黑龙江省水利厅

河南省应急管理厅

重庆市应急管理局

陕西省应急管理厅

主办单位：《中国防汛抗旱》杂志社

中国水利企业协会防灾与抢险装备技术分会

水利部防洪抗旱减灾工程技术研究中心

（中国水利水电科学研究院防洪抗旱减灾研究中心）

拟邀请协办单位：水电水利规划设计总院

国家自然灾害防治研究院

南京水利科学研究院

长江设计集团有限公司

长江科学院
黄河勘测规划设计研究院有限公司
黄河水利委员会黄河水利科学研究院
珠江水利委员会珠江水利科学研究院
珠江水利委员会水文水资源局
松辽水利委员会水文局
水利部堤防安全与病害防治工程技术研究中心
江西省水利科学院
中国安能集团第一工程局有限公司
中国安能集团第二工程局有限公司
中国安能集团第三工程局有限公司
中国水利学会城市水利专业委员会
中国水利学会水利水电风险管理专业委员会
中国水力发电工程学会风险管理专业委员会
北京水务应急中心
黑龙江省水旱灾害防御保障中心
江苏省防汛抗旱指挥中心
山东省水旱灾害防御中心
山东省防汛抗旱物资储备中心
河南省水旱灾害防御中心
湖北省防汛抗旱机动抢险总队
海南省应急物资储备中心

拟邀请支持单位：四创科技有限公司
长沙迪沃机械科技有限公司
水母（上海）科技发展有限公司
郑州市神龙泵业有限公司
工品云有限公司
深圳市东海安泰实业有限公司

深圳市中泰乾通电子有限公司
中国电建北京院安全与应急技术研究院
水利部机电研究所/天津水科机电有限公司
准提（上海）机械有限公司
上海黄河泵业制造有限公司
上海锐孜动力机器有限公司
天本国际发展（北京）有限公司
贵州东方世纪科技股份有限公司
安徽瑞迪工程科技有限公司
山脉科技股份有限公司
天津水利电力机电研究所
德尼尔环境技术（苏州）有限公司
广州多钛克机械科技有限公司
北京云智乐动科技发展有限公司
安徽丹凤缘科技有限公司
深圳市宏电技术股份有限公司
安徽阿莫斯流体技术有限公司
上海奥一泵业制造有限公司
浙江西贝虎特种车辆股份有限公司
郑州星睿水利科技有限公司
上海诚格安全防护用品有限公司
黄河防汛抗旱物资储备管理中心
湖南华汛应急装备有限公司
广东建旭实业有限公司
广东鹏洋应急科技有限公司

浙江贵仁信息科技股份有限公司
北京海卓同创科技有限公司
其他相关企事业单位

三、会议内容

1.有关部门和单位领导致辞讲话；报告全国防汛抗旱和灾害防御形势、趋势、典型案例以及对防灾抢险技术和产品（装备）研究生产应用的要求等内容。

2.防汛抗旱抢险新技术、新产品应用交流研讨，主题包括：

- 堤坝隐患探测技术装备；
- 堤坝溃口快速封堵技术装备；
- 堰塞湖抢险与冰凌除险技术装备；
- 闸门应急抢险技术装备；
- 无人机及智慧防灾减灾技术装备；
- 城市内涝应急抢险技术装备；
- 人员搜救与道桥抢通技术装备；
- 清淤清障技术装备；
- 监测预报预警技术装备；
- 抗旱与供水保障技术装备。

3.2021—2022年防汛抗旱抢险技术优秀应用案例报告。

4.2022年度分会工作报告。

5.新技术、新产品展览展示。

四、案例征集

为便于技术交流，会议将对防汛抗旱与应急抢险技术和产品的应用案例进行征集。

1.征集内容：（1）城市洪涝抢险、江河湖泊水库堤防隐患探测、决口和溃口堵口、堰塞湖抢险、冰凌抢险等灾害处置方案或

措施。(2) 灾害防御抢险处置过程中采用的技术手段、使用的防灾抢险装备及发挥的重要作用。

2.征集方式：(1) 各级水行政主管部门、应急管理部门及各级应用单位对 2021—2022 年在实际工作中应用较好的防汛抗旱抢险救灾技术产品与物资装备直接推荐，请填写《2021—2022 年防汛抗旱抢险技术产品与装备应用案例推荐表》(附件 1)。(2) 防汛抗旱抢险救灾工作中应用的技术产品持有单位直接申报，请填写《防汛抗旱抢险技术产品与装备应用案例表》(附件 2)。

3.征集要求：(1) 案例征集表格以电子文档格式提交至联系人邮箱或微信，截止日期为 2022 年 9 月 20 日。(2) 申报单位为法人单位，不接受个人申报。

4.其他：(1) 2021—2022 年防汛抗旱抢险技术优秀应用案例将被推荐为第二届防汛抗旱抢险新技术、新产品应用研讨与展示会暨中国水利企业协会防灾与抢险装备技术分会年会报告或在《中国防汛抗旱》公众号宣传(会议期间)。(2) 本次征集工作不收取任何费用。

五、拟邀请作报告单位

水利部水旱灾害防御司

应急管理部防汛抗旱司

应急管理部救援协调和预案管理局

中国安能建设集团有限公司

中国水利企业协会

云南省水利厅

水电水利规划设计总院

水利部防洪抗旱减灾工程技术研究中心

国家自然灾害防治研究院

南京水利科学研究院
长江设计集团有限公司
黄河水利委员会黄河水利科学研究院
珠江水利科学研究院
江西省水利科学院
相关企事业单位

六、参会代表

- 1.国家及地方各级政府企事业单位从事防汛抗旱抢险相关工作的技术和管理人员。
- 2.《中国防汛抗旱》杂志编委和特约通讯员。
- 3.大专院校、科研院所等防汛抗旱抢险救灾相关领域的专家、学者、技术和管理人员。
- 4.中国水利企业协会防灾与抢险装备技术分会会员单位代表。
- 5.各流域机构、各省（自治区、直辖市）工程管理单位、物资中心、抢险中心、保障中心、应急中心等单位人员。
- 6.防汛抗旱抢险救灾相关企事业单位人员。

七、其他事项

1.赞助及展览展示：会议期间，将组织防汛抗旱抢险相关企业事业单位新技术、新产品展览展示，结合会议主题进行大会交流发言。收费标准：支持单位10000—20000元（含大会报告10—20分钟、展台、2人会议费、1次公众号宣传），参展单位6000（含展台、1人会议费、1次公众号宣传），2022年已缴会费的会员企业赠送展台。

2.会议费：《中国防汛抗旱》杂志编委和特约通讯员，各省（自治区、直辖市）应急管理厅（局）（包括物资中心、抢险中心等相关单位）参会名额1人，各流域机构、各省（自治区、直

辖市)水利(水务)厅(局)(包括工程管理、防御中心、保障中心等相关单位)参会名额1人,协办单位参会名额1人,以上参会人员免收会议费,其他参会人员名额不限、会议费一般代表1200元/人,企业代表2200元/人(餐费、资料费)。汇款时请务必注明“会展费+单位名称”。

收款单位信息如下:

户名:《中国防汛抗旱》杂志社

开户银行:中国工商银行北京市世纪坛支行

银行账号:0200096309000015186

2.食宿统一安排,住宿及交通费用自理。

3.报名:因会议房间紧张,请于9月25日前关注“中国防汛抗旱”公众号,在菜单栏“会议报名”中选择“研讨与展示会”进行报名。



联系人:

赵乐媛,电话:010-68781887,手机(微信同号):13699196457,邮箱:332099361@qq.com。

附件:1.《2021—2022年防汛抗旱抢险技术产品与装备应用案例推荐表》

2.《防汛抗旱抢险技术产品与装备应用案例表》



2022年8月22日

附件 1:

2021—2022 年防汛抗旱抢险技术产品与装备应用案例推荐表

推荐单位			
技术持有单位名称			
产品（技术）名称			
应用时间、地点			
应用场景 (汛情、险情、灾情)	(简明扼要, 不超过 200 字)		
应用情况	(简明扼要, 不超过 200 字)		
抢险成效	(简明扼要, 不超过 200 字)		
推荐单位盖章	年 月 日		
联系人		电话/手机/微信	

注：各级水行政主管部门、应急管理部门及各级应用单位填写此表。

附件 2:

防汛抗旱抢险技术产品与装备应用案例表

企业名称			
产品（技术）名称			
应用时间、地点			
产品（技术）简介	（简明扼要，不超过 100 字）		
应用场景 （汛情、险情、灾情）	（简明扼要，不超过 200 字）		
应用情况	（简明扼要，不超过 200 字）		
抢险成效	（简明扼要，不超过 200 字）		
单位盖章	年 月 日		
联系人		电话/手机/微信	

注：技术持有单位填写此表。