

中国疏浚协会

中疏协字〔2024〕8号

关于联合举办“2024 京津冀水利工程建设与防汛 应急装备展览会”的通知

各会员单位、各相关单位：

水是生命之源、生产之要、生态之基。目前我国水资源形势依然十分严峻，用水效率不高、水污染严重、水生态环境恶化、水资源短缺、城市防洪等问题日益突出，已成为制约经济社会可持续发展的主要瓶颈。特别是2023年，华北、黄淮等地出现极端降雨，引发洪涝和地质灾害，造成北京、河北等地重大人员伤亡。为此习近平总书记，在北京、河北考察灾后恢复重建工作时强调，每年的“七下八上”防汛关键期，要合理布局，抓紧补短板、强弱项，加快完善防洪工程体系、应急管理体系，不断提升防灾减灾救灾能力。

为深入贯彻党的二十大精神和习近平总书记关于治水兴水重要论述，落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神；推进落实京津冀协同创新共同体建设的决定，支持1万亿特别国债灾后恢复重建和提升防灾减灾救灾能力的项目建设，保护和改善水环境，加快水环境与生态修复，大力推进排水防涝设施建设，流域治理，助力京津冀地区水利科技和防汛救灾保障的高质量发展。经研究决定，将于2024年5月15-17日在河北廊坊举办2024京津冀水利工程建设与防汛应急装备展览会。中国疏浚协会（以下简称疏浚协会）作为联合主办单位将同期举办流域治理的探索和工程实践论坛，具体通知如下：

一、大会时间

2024年5月15日-17日

二、展览地点

中国·廊坊

三、组织机构

(一) 联合主办单位

中国疏浚协会

北京水利学会

北京排水协会

天津市水利学会

河北省水利学会

永定河流域投资有限公司

《给水排水》杂志社

(二) 地方支持单位

廊坊市水利局

廊坊市应急管理局

廊坊市住房和城乡建设局

中国国际贸易促进委员会廊坊委员会

(三) 承办单位

廊坊会议展览有限公司

亚太建设科技信息研究院有限公司

北京科业工程技术研究院有限公司

(四) 协办单位

中交疏浚(集团)股份有限公司

中国高科技产业化研究会水资源节约与保护产业创新联盟

中国水利企业协会水环境治理分会

河海大学

应急管理大学（筹）

天津市排水管理事务中心

南京水利科学研究所

廊坊市水务发展有限责任公司

廊坊市水利勘察规划设计院

北京金河水务建设集团有限公司

河北水利建设集团有限公司

河北省水利工程局集团有限公司

河北省水利水电勘测设计院集团有限公司

中铁上海工程局集团有限公司

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

中铁十二局集团有限公司

中铁二十二局集团有限公司

中国水利水电第五工程局有限公司

《中国防汛抗旱》杂志

水土保持技术服务网

四、大会主题

科学治水 防患未然

五、大会主要活动

（一）开幕式

时间：5月15日上午9:00

地点：会展中心

内容：嘉宾介绍、领导致辞、嘉宾主旨发言、展会开幕

(二) 巡馆活动

时间：5月15日上午开幕式后

地点：会展中心

内容：选取部分重点先进设备参展企业进行参观交流，并由大会承办、协办单位负责人为与会领导讲解。

(三) 装备展览（会展中心）

时间：5月15日-17日上午

地点：会展中心

规模：展示面积15000平米

(四) 高峰论坛

时间：5月15日

地点：会展中心

内容：设置一个主论坛和四个分论坛，主论坛主要围绕水利行业发展大势和新动向、行业技术和装备重大创新、重点水利应急项目发布等主题，邀请两院院士、水利部、住建部、水利学会、疏浚协会、水科院、河海大学、中交疏浚集团等单位领导和专家进行交流。

主论坛：京津冀水利建设发展大会

主要内容：

- (1) 科技创新、数字赋能、加快构建京津冀现代水网
- (2) 推动海河流域先行区建设，确保水生态水环境持续向好
- (3) 创新水务科技推进智能水务一体化
- (4) 人水共生理念下的传统营建智慧与文脉传承

- (5) 23.7 房山应急抢险案例分享
- (6) 预报、预警、预演、预案系统构建和智慧化
- (7) 数字孪生水利工程建设
- (8) 气象水利联动数智化监测预报助力防灾减灾
- (9) 地下水资源可持续利用
- (10) 蓟州 EOD 模式引领生态可持续发展
- (11) 农业高效节水灌溉和灌区续建改造相关技术与推广

同期举办分论坛

分论坛一：城乡水网发展与规划论坛

分论坛二：灾后水生态环境重建与提升

分论坛三：数字孪生·防洪排涝“智”理论坛

分论坛四：流域治理的探索和工程实践

主办单位：

中国疏浚协会

承办单位：

中交疏浚(集团)股份有限公司北部分公司

中交海洋建设开发有限公司

参加单位：

中交生态环保投资有限公司

中交天津航道局有限公司华东公司

上海市离心机械研究所有限公司

山东巨龙智能科技有限公司

北京海卓同创科技有限公司

.....

交流题目：

- (1) 流域生态治理社会经济效益转化的探索与实践
- (2) 太湖生态清淤智能化一体平台船“太湖之星”
- (3) 疏浚土的有益利用
- (4) 高效环保离心脱水技术在底泥处理中的应用
- (5) 中小型分体式环保装备在现代水利工程中的应用
- (6) 声呐技术在水下工程和应急搜救领域的应用

说明：具体议程以现场发布文件为准。

六、展示范围

水利工程建设、应急需求推介展示领域：邀请京津冀地区水利、应急等相关部门进行项目和需求展示，水电投资开发建设单位，水电站项目成果、水利工程公司、电力公司、水利系统、流域开发公司、水电设计院所、勘测设计院所施工等

水利水电技术设备领域：水文监测、水情预报水质监测、在线监测技术与设备、自动化与信息化、大坝及水电站监测监控调度、自动化与信息化管理、仪器仪表、通信设施。

自动化装置、大坝监测橡胶坝工程、水利工程建设用闸门、启闭机、弧门、通航设备、监控保护、电气设备、机组及辅助设备、测试与质量检测设备及应用技术、防雷产品。

城市防洪排涝及综合救援装备领域：灾害救援装备、应急救援探索检测设备、安防救生设备、破拆设备；应急照明、应急电力；应急救援交通、特种车辆、船舶、直升机、无人机、清淤疏浚装备；应急保障装备，应急运输保障体系等。

防洪泵、大流量移动式抽水泵车、便携式汽油泵、自吸排污抽水泵

车，排水抢险车、排涝泵站；应急舟桥、应急指挥系统、应急通讯系统等。

城乡供排水项目与技术装备：水厂设备、水务整体解决方案；仪器仪表、智能水表、远传集抄与计量计费系统、水表检测设备、水质检测/监测及分析仪器；给排水技术及设备、一体化泵站、给排水管道、水泵、阀门、管件、接头、补偿器、检查井、排水沟、智能井盖等。

流域治理案例与疏浚土有益利用技术装备：流域生态治理管理模式和案例；江河胡库疏浚技术、装备与案例；生态修复技术装备、疏浚土有益利用技术、装备与案例。

水土污染治理与生态修复技术与装备：污染水土勘查、分析与分类标准，水土净化技术、工艺和案例、污水处理、污泥处理处置及资源化利用；水资源环境监测、取样分析、水质监测设备。

七、参展、参会费用

（一）会议费

各主办单位会员单位：1000 元/人；

非会员单位：1200 元/人。

（二）参展费用

光地展位：700 元/m²

标准展位：B 类：7000 元/9 m²；C 类：15000 元/18 m²

（三）银行汇款账户

收 款 人：廊坊会议展览有限公司

开户银行：中国银行廊坊市开发区支行

账 号：1001 4858 3187

八、联系方式

1. 咨询与报名

联系人: 杜金丽 张新炎

电 话: 19933672180 19930228900

邮 箱: dujinli@fxpl.cn zhangxinyan@fxpl.cn

2. 论坛与项目推介

联系人: 牛庆园

电 话: 19933671501

邮 箱: tracy.niu@fxpl.cn

3. 中国疏浚协会

联系人: 纪泽明 李晓松

电 话: 13384366286 18622498598

邮 箱: zgsjxh2013@163.com

