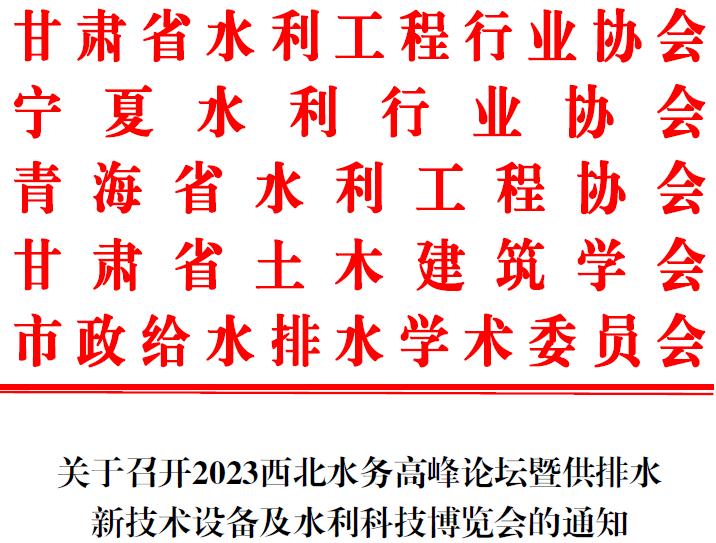
****

**各会员单位、有关单位：**

为贯彻落实《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，准确把握我国城镇水务行业2035年的发展目标，推动城镇水务工作高质量发展，围绕解决水生态水安全、水体黑臭、内涝积水、等人民群众最关心最直接最现实的利益问题，提高城镇水务高质量发展水平，为相关行业企业树立品牌形象，促进贸易合作、市场开发，引领行业趋势，深入洞悉国内水务市场未来发展新风向，为参展企业和参会客商提供一个技术交流、展示和贸易洽谈的平台。

经研究，由甘肃省水利工程行业协会（甘肃水协）、宁夏水利行业协会、青海省水利工程协会、甘肃省土木建筑学会市政给水排水学术委员会联合主办的“2023西北水务高峰论坛暨供排水新技术设备及水利科技博览会”，定于2023年5月25-26日在甘肃丝路绿地国际会展中心举办。本次博览会将集中展示城镇供排水新技术设备、给排水管网系统、二次供水设备及阀门、城镇水环境、城镇排水防涝、智慧水务、智慧水利等全产业链的前沿技术与解决方案。活动有关事项如下：

**一、展会主题：**

治理水污染 优化水系统 保障水安全

**二、时间地点：**

**（一）时间**

2023年5月25-26日

**（二）地点**

甘肃丝路绿地国际会展中心

**三、组织机构：**

**主办单位：**甘肃省水利工程行业协会

宁夏水利行业协会

青海省水利工程协会

甘肃省土木建筑学会

市政给水排水学术委员会

**承办单位：**尚源国际展览（北京）有限公司

**四、活动内容：**

**（一）论坛会议内容**

时间：5月25日会议围绕主题分五大板块，共设立十五个专题研讨会/论坛:

分论坛一:城镇水务发展新格局

分论坛二:供水管理创新与实践

分论坛三:智慧水务信息化创新及应用

分论坛四:黄河流域生态保护和高质量发展

分论坛五:城市建设与水利建设协调发展

**（二）博览会**

时间：5月25-26日

**1.智慧水务及智慧水利**

•水务信息管理、水务生产运营管理系统

•水质自动监测设备与信息管理系统

•水文仪器和设备

•水库大坝安全监测监督系统

•水利信息网络安全系统

•水利遥感和视频综合监测系统

•水利大数据、物联网系统

•河长制信息化系统

•智慧管网、供排水输配管网管理系统

•智能滴灌与灌区控制系统

**2.水利工程技术设备**

•水利施工机械

•河湖清淤机

•闸门与启闭机

**3.给排水管网系统技术设备**

•金属及非金属管道、管件

•管道非开挖、修复技术与设备

•管网检测、探测技术与设备

•各种水泵、阀门、减振器

•水表、检测设备计量计费管理技术

•防震抗灾材料、设备与技术

•城镇给排水技术及设备、高楼增压自动供水设备

**4.水处理技术设备**

•工业用水及城市给水处理技术与设备

•中水处理回用、水循环利用新技术

•工业废水及城市生活污水处理技术与设备

•膜与膜分离技术设备

•废水资源化利用技术与设备、新型城市节水器具

•水处理系统自动控制、城镇防汛排涝技术与设备

•水质分析仪器、水处理药剂、材料及配套设备

•海水淡化前沿技术与设备

**5.海绵城市相关技术与设备**

•城市新型雨水吸纳技术与设备

•蓄渗绿色设施(建筑、道路、绿地、水系等)

•雨水排放及收集利用技术与设备

**6.污泥处理新技术和新设备**

•污泥干化、脱水、烘干、输送等技术设备

•污泥资源化利用技术与设备

•污泥卫生填埋、焚烧及综合利用技术与设备

•污泥处理与处置中的微生物及除臭技术与产品

**五、参会人员：**

1、水务集团/公司、自来水厂、污水处理厂、供排水公司，市政建设、交通、电力、通讯、燃气、热力、暖通、消防，海绵城市中心、城镇供排水协会、环保协会、水利学会/协会，城市水系规划设计、水生态环境保护治理、水科学研究院、水利水电大学、职业技术学院、规划勘测设计院等有关科研院校的专家、学者；  
 2、各地政府与试点城市主管部门代表、建设厅（局）、发改委、水利/水务厅（局）、环保厅（局）、河湖长制办公室、市政管理处、供/排水管理处、节水办、园林局、能源局、防汛办、节能办等；

**六、联系方式：**

展览联系：大会组委会办公室

联系人：苏瑶

电 话：18310830886

邮 箱：[814288260@qq.com](mailto:ecoe2020@zqhlgj.com)

网 址：[www.guojizhanlanhui.com](http://www.guojizhanlanhui.com)

甘肃省水利工程行业协会（甘肃水协）

联系人：任昱霖

电 话：13993304328

邮 箱：709963113@qq.com

网 址：www.gsslxh.com

宁夏水利行业协会

联系人：唐敏

电 话：0951-5552410

网 址：www.nxslhyxh.com

青海省水利工程协会

联系人：雷玉婷

电 话：0971-6161258

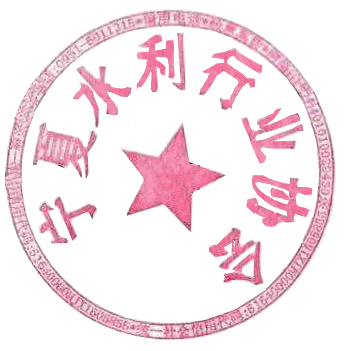
网 址：www.qhwea.cn

甘肃省土木建筑学会市政给水排水学术委员会

联系人：何爱翠

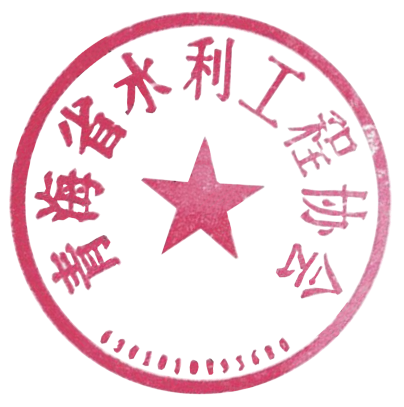
电 话：18089382660

邮 箱：495605322@qq.com



甘肃省水利工程行业协会 宁夏水利行业协会

2022年10月18日 2022年10月19日





青海省水利工程协会 甘肃省土木建筑学会

2022年10月16日 市政给水排水

学术委员会

2022年10月19日

附件1:会议展览方案

会议展览方案

**一、布展、展览时间**

布展：5月23-24日 展览：5月25-26日

**二、展会地点**

甘肃丝路绿地国际会展中心

**三、举办周期**

一年一届

**四、展会规模**

15000平米 展商400+ 展位600+

**五、展会主题**

治理水污染 优化水系统 保障水安全

**六、会议组织**

**（―）指导单位**

甘肃省水利厅

**（二）协办单位**

甘肃省水务投资有限公司

**（三）主办单位**

甘肃省水利工程行业协会

宁夏水利行业协会

青海省水利工程协会

甘肃省土木建筑学会市政给水排水学术委员会

**（四）支持单位**

陕西省城镇供水排水协会

新疆城镇供排水协会

山西省市政公用事业协会城镇供水分会

宁夏城镇供水协会

甘肃水投天水水务集团有限责任公司

白银市水务投资（集团）有限责任公司

定西市水务投资（集团）有限公司

兰州新区水务管理投资集团有限公司

**（五）承办单位**

尚源国际展览（北京）有限公司

**七、官方网站**

**[www.guojizhanlanhui.com](http://www.guojizhanlanhui.com)**

**八、官方微信**

**Shangyuanshuiwudahui**

**九、论坛会议内容**

会议围绕主题分五大板块，共设立十五个专题研讨会/论坛:

**分论坛一:城镇水务发展新格局**

**议题：**

【1.城镇水务改革与发展战略】

【2.城市黑臭水体综合治理】

【3.城市排水系统监测技术发展】

【4.城镇供水改造方案及智慧化管理】

**分论坛二:供水管理创新与实践**

**议题：**

【1.供水管网运行与漏损控制】

【2.二次供水设施建设与管理】

【3.水质监测预警与应急管理】

【4.供水排水新设备材料应用】

**分论坛三:智慧水务信息化创新及应用**

**议题：**

【1.城市智慧水务建设与运行】

【2.城镇供水改造方案及智慧化管理】

【3.智能水表在规模发展过程中的难题】

**分论坛四：黄河流域生态保护和高质量发展**

**议题：**

【1.黄河流域与“一带一路”的融合发展】

【2.黄河流域新型城镇化与区域一体化发展】

**分论坛五：城市建设与水利建设协调发展**

**议题：**

【1.城市水利工程建设与运行管理】

【2.城市防洪排涝系统建设】

**十、博览会参展范围**

**（1）智慧水务及智慧水利**

•水务信息管理、水务生产运营管理系统

•水质自动监测设备与信息管理系统

•水文仪器和设备

•水库大坝安全监测监督系统

•水利信息网络安全系统

•水利遥感和视频综合监测系统

•水利大数据、物联网系统

•河长制信息化系统

•智慧管网、供排水输配管网管理系统

•智能滴灌与灌区控制系统

**（2）水利工程技术设备**

•水利施工机械

•河湖清淤机

•闸门与启闭机

**（3）给排水管网系统技术设备**

•金属及非金属管道、管件

•管道非开挖、修复技术与设备

•管网检测、探测技术与设备

•各种水泵、阀门、减振器

•水表、检测设备计量计费管理技术

•防震抗灾材料、设备与技术

•城镇给排水技术及设备、高楼增压自动供水设备

**（4）水处理技术设备**

•工业用水及城市给水处理技术与设备

•中水处理回用、水循环利用新技术

•工业废水及城市生活污水处理技术与设备

•膜与膜分离技术设备

•废水资源化利用技术与设备、新型城市节水器具

•水处理系统自动控制、城镇防汛排涝技术与设备

•水质分析仪器、水处理药剂、材料及配套设备

•海水淡化前沿技术与设备

**（5）海绵城市相关技术与设备**

•城市新型雨水吸纳技术与设备

•蓄渗绿色设施(建筑、道路、绿地、水系等)

•雨水排放及收集利用技术与设备

**（6）污泥处理新技术和新设备**

•污泥干化、脱水、烘干、输送等技术设备

•污泥资源化利用技术与设备

•污泥卫生填埋、焚烧及综合利用技术与设备

•污泥处理与处置中的微生物及除臭技术与产品

**十一、目标观众**★水务集团/公司、自来水厂、污水处理厂、供排水公司，市政建设、交通、电力、通讯、燃气、热力、暖通、消防，海绵城市中心、城镇供排水协会、环保协会、水利学会/协会，城市水系规划设计、水生态环境保护治理、水科学研究院、水利水电大学、职业技术学院、规划勘测设计院等有关科研院校的专家、学者；  
★各地政府与试点城市主管部门代表、建设厅（局）、发改委、水利/水务厅（局）、环境保护厅（局）、河湖长制办公室、市政管理处、供/排水管理处、节水办、园林局、能源局、防汛办、节能办等；  
★智慧城市、城市综合体、城镇基础设施建设、建筑设计院、房地产开发商、建筑承建商、装璜装修公司、建筑师、设计师、工程师、水工，医院、学校、机关单位、宾馆酒店、商场、楼宇等物业管理机构；  
★水利、电厂、石油、化工、冶金、钢铁、造纸、纺织、环保、制药、锅炉、灌溉、食品、饮料、电子、塑胶等工业企业。

**十二、展位收费标准**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 展 位 | 展 商 | 价 格 | | | 规 格 |
| 标准展位 | 国内展商 | 普通8800元/个 | 豪华10800元/个 | | 3m×3m |
| 国外展商 | 普通2000美元/个 | 豪华2500美元/个 | |
| 特装展位 | 国内展商 | 880元/m2 | | 光地(36㎡起租，自行设计搭建) | |
| 国外展商 | 200美元/m2 | |
| 论坛演讲 | 25000元/场/15分钟 | | | 场地、演讲设施、桌椅等 | |

标准展位(长3米×宽3米×高2.5米)、三面围板(白色)、公司中英文楣板、1个电源插座(500W以内)、2支射灯、1张咨询台、2张折椅、地毯、垃圾篓、展位清洁和安保等。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **平面广告** | **广告位置** | **规 格** | **费 用** | **数 量** |
| 展前宣传 | 参观邀请函 | logo体现 | 10,000元 | 15000张 |
| 门票 | 背面整版广告 | 15,000元 | 30000张 |
| 会 刊 | 封底 | 宽14cm\*长21cm | 30,000元 | 3000张 |
| 封二 | 宽14cm\*长21cm | 10,000元 | 3000张 |
| 封三 | 宽14cm\*长21cm | 10,000元 | 3000张 |
| 扉页 | 宽14cm\*长21cm | 10,000元 | 3000张 |
| 彩色内页 | 宽14cm\*长21cm | 5,000元 | 3000张 |
| 参会代表胸卡、挂绳 | 宽10cm\*长8cm | 15,000元 | 1000套 |
| 观众胸卡、挂绳 | 背面整版广告 | 15,000元 | 5000套 |
| 资料袋  广 告 | （VIP贵宾、展商、观众、参会代表） | 赞助商印制，一面大会信息，一面企业信息 | 20,000元 | 5000个 |

**十三、参会费用及注册方式**

参会费：免费。（政府机构、行业协会、事业单位、会员单位人数不限，参展商每家限 2 人）。另食宿、交通自理。

注册方式：

1、登陆官网 [www.guojizhanlanhui.com](http://www.guojizhanlanhui.com) 填写注册（2023年5月6日之前注册），建议提前或团体办理注册以便于安排参会。

2、参会人员下载并填写参会回执表，发送至邮箱：497272875@qq.com。注：鉴于名额有限，报名采取先到先得办法，额满为止。

**十四、论坛及赞助方案（详细资料请致电索取）**

开幕式暨主题大会赞助单位（限1家）

各专题论坛赞助单位（限5家）

**十五、会议/展览相关事宜请联系组委会**

地 址：北京市朝阳区驼房营南路8号新华科技大厦

联系人：苏瑶

电 话：18310830886

邮 箱：814288260@qq.com