

城镇水务展补贴:2024中国国际城镇水务及供水设备展

产品名称	城镇水务展补贴:2024中国国际城镇水务及供水设备展
公司名称	展会 卢峰
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市海珠区新港东路1000号
联系电话	0137-10285337 15626019944

产品详情

城镇水务展补贴:2024中国国际城镇水务及供水设备展览会

会展基金补贴参展：原价：标准展位，国内企业 9800元/个，境外企业（USD）1200美元/个，室内空地国内企业1000元/m²。

补贴后价格：标准展位，国内企业3000元/个，室内空地 国内企业300元/m²

WAWS 上届回顾

2023第5届武汉国际城镇水务及供水设备展于2023年5月9-11日在武汉国际博览中心隆重举行，总展出面积达30000平方米，

近400家国内外企业参展，展览内容涉及城镇水务建设、污水/废水处理、饮水净水、泵阀管道、城镇供排水及环境监测等水务行

业全产业链的新产品、新技术、新理念。来自水利(水务)及、设计院、规划院、科研院所、工程公司、建筑行业、水务公司、污水

处理厂、工业用户及代理商、经销商等27950人次观众参观了展会。

同期举办了多场论坛活动，中国科学院院士王焰新、环保部政策法规司、生态保护司原司长彭近新、国际宇航科学院院士刘永定、

中国工程院院士王浩、湖北省生态环境监测中心站副站长宋国强、湖北工业大学长江经济带大保护研究中心主任熊文教授、湖北理

工学院副校长肖文胜教授、武汉市生态环境监控中心主任梁胜文、中国科学院南京地湖所研究员范成新、中国市政工程中南设计研

究总院有限公司科研院总工刘海燕等二十余位行业大咖做主题演讲，围绕水生态、水环境治理、碳达峰碳中和、生态环境监测等热

点焦点问题及前沿科技研究和成果等，开展学术研讨交流。

2024展品范围:

城镇水务建设：水厂设备、水务整体解决方案、产品与技术服务、水务信息与生产运营管理系统；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、水质监测预警设备信息管理系统；管网建设、漏损监测、

探测修复、节水技术、管网GIS等供排水输配管网管理系统；供水信息化解决方案、水厂自动化技术设备、水务自动化系统、

水务大数据、物联网、云平台等；水利信息化、水文监测、河湖长制、水资源监控管理等。

供排水技术及设备：给排水技术及设备、输配水系统、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；防汛物资、抢险应急系统、抢险设备、应急供排水、移动式泵站/车、管道疏通清污设备、防汛排涝技术与设备

、排水管网改造、综合节水与漏损控制等；无负压供水设备、变频供水设备、二次供水设备、连接设备、稳流罐、变频器、控制柜、

立式离心泵、控制水箱、不锈钢水箱、紫外线消毒器、容器及配件；生活给排水系统、直饮水系统、健康饮水管道、家装管道等。

海绵城市与地下综合管廊建设：城市新型雨水吸纳技术与设备；雨水排放及收集利用技术与设备；雨水收集与利用、蓄渗绿色设施；

虹吸排水系统、同层排水系统、雨水渗、排、放一体化技术设备等水景、园林、泳池系统；彩色透水混凝土、透水砖、可渗透铺装材

料及海绵城市建设相关的产品、材料、设备等；城市管网信息化管理、数字地下管网监控、智能井盖及配套产品；综合管廊自动化控

制系统、管廊巡检机器人；国内外非开挖与地下管线工程、管道修复探测检测等。

水污染治理与生态修复：净水工艺、污水处理、污泥处理处置及资源化利用；农村饮水安全巩固提升工程、氟砷超标地区改水技术

及设备；水资源环境监测、取样分析、水质监测设备、环境水质连续自动监测系统、黑臭水体监测治理系统；黑臭水治理与水体修复

、湿地生态修复、河道与湖泊环境治理、海岛生态修复、市政园林景观水体治理、房地产景观水体治理、水利工程环境修复、河道清

淤设备及技术、水土流失综合治理技术、岸线防护技术与生态防渗技术、再生水利用等。

水利信息化与智慧水利：水文水资源、水文监测、水情预报、水质自动监测与无人机（船）监测监控、水文仪器和设备及监测站网建

设、水资源监控管理与水环境监测、供水管网监测与智慧水利水务、智能滴灌与灌区控制系统、水库大坝安全监测监督、水电站监测

监控调度、山洪灾害监测预警、水利信息网络安全、水利遥感和视频综合监测、水利大数据、物联网、水利数据库建设、水利信息化

管理系统建设、云计算信息化、河长制信息化系统、水利强监管信息系统平台等。

2024观众云集，买家资源云集：

1、水务集团/公司、自来水公司、供水厂、制水厂、污水处理厂、供排水公司、水质净化厂、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、城建局、建委、发改委、水利（水务）局、生态环境局、水文水资源局、水库管理局、灌区

管理局、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、环境监察管理机构、新城新区

管委会等。

3、智慧城市、城市综合体、产业园区、城镇基础设施建设、建筑设计院、房地产开发商、建筑承建商、装潢装修公司、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。

4、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。

5、进出口商、批发商、分销商、代理商、制造商、零售商、工程公司、安装公司、招标机构、投资贸易公司。

6、驻华使馆商务处、境外在华贸易机构、银行金融、风险投资家，报刊、杂志、电视、网络等新闻媒体代表。

2024第六届武汉国际城镇水务及供水设备展览会

时间：2024年3月20-22日

地点：中国武汉国际博览中心（汉阳）

主办单位：

湖北省环境科学学会、广东鸿威国际会展集团有限公司

协办单位：

山东省水处理协会、武汉环境保护产业协会、襄阳市生态环境科学学会、湖北省节能减排研究会、中华环保联合会水环境治理委员

会

承办单位：

广东鸿威国际会展集团有限公司

WAWS 2024促进水务发展

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。近年来，为了保护和改善水

环境，国家层面密集发布一

系列政策并加快落实，着力打好碧水保卫战，在推动创建节水型城市，加快水环境与生态修复，保障城镇供水安全方面开展了大量工

作，实现大限度地管好水、用好水为目标的“智慧水务”建设，成为水务行业的重要目标。

为进一步推进我国城市水务市场化改革和产业化进程，强化信息技术与水务业务深度融合，以数字经济和智慧水务赋能水务高质量发

展，“2024第6届武汉国际城镇水务及供水设备展”（简称WAWS 2024）定于2024年3月20-22日在武汉国际博览中心举行。

WAWS 2024全面展示水务行业的新产品、技术及装备，同时也将继续整合相关资源，在展览规模、宣传力度、观众邀请、

同期活动等方面进行了全方位升级，帮助参展企业现场高效地维护客户关系，拓展业务合作，推广新品和服务，提升品牌形象

，呈现一场互动性强、质量佳的水务行业盛会。