

中国城市科学研究会 文件 中国城镇供水排水协会

城科会字（2017）25号

关于召开第十二届中国城镇水务发展国际研讨会 与新技术设备博览会的通知

各省、自治区、直辖市及其他市的城市科学研究会和城镇供水排水协会；各城市供排水企事业单位；各有关单位和专家：

随着国家节能减排战略的深入实施，我国水环境持续恶化的趋势得到了有效遏制，但城市水资源短缺、水环境污染、水生态退化等问题仍然比较突出，城镇水系统安全问题面临严峻挑战。去年，中共中央、全国人大、国务院先后下发了《关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见》、《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》、《关于全面推行河长制的意见》。今年，国务院批准印发了《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，对城市水系统建设的相关任务进行了部署。为当前和今后较长一段时期内水生态文明建设制定了一幅清晰的路线图，对推进我国可持续发展具有重要的指导性意义。

为此，经中国科协正式批准，在住房和城乡建设部、环境保护部、海南省人民政府的鼎力支持下，中国城市科学研究会、中国城镇供水

排水协会、海南省水务厅、海南省住房和城乡建设厅及海口市人民政府将在海口市联合举办“第十二届中国城镇水务发展国际研讨会与新技术设备博览会”。

会议主题为“**治理水污染，修复水生态，优化水系统，保障水安全**”。现将有关事项通知如下：

一、会议主要内容

会议将主要围绕海绵城市、智慧水务技术与规划建设、保障水安全；净水工艺、水质达标与二次供水的技术与案例及供水设施建设与改造；城市黑臭水体综合治理、污水处理与污泥的处理处置及资源化利用；供水管网漏损控制与城市节水；雨水、再生水等非传统水源的利用；水系统规划与水景观设计、水环境保护与水生态修复的技术及理念等与城镇水务相关的专题展开研讨和交流，并同期举办给排水新技术与设备博览会。

大会将邀请国际水协（IWA）、住房和城乡建设部等有关机构和部门领导到会并作重要讲话，来自国内外水行业的管理人员、专家学者和专业技术人员等将做主题演讲和进行专题研讨。

二、参会人员

参会代表为中国城市科学研究会、中国城镇供水排水协会会员；全国各地从事水务领域的科学研究、技术开发、水质分析、工程设计、运行管理、咨询服务及相关设备材料生产企业的专家、学者、工程技术人员、企业家和其他业内人员以及政府官员；部分国外和国际组织供排水行业专家及相关高校的师生等。

三、会议及展览时间、地点

会议及展览时间：2017年11月30日-12月1日（11月29日全天注册）。

会议及展览地点：海南国际会展中心（海口市秀英区滨海大道258号）

四、参会注册

分类	缴费日期	国内代表	国际代表
非团体 (10人以下)	9月15日(含)前注册并缴费	1200元/人	240美元/人
	9月16日至11月27日注册并缴费	1600元/人	300美元/人
	现场注册并缴费	1800元/人	330美元/人
团体 (10人及以上)	无限制	1200元/人	240美元/人

(注：注册费包括会议期间的午餐、晚餐、茶歇及资料费，住宿交通自理)

请各地做好本地区相关单位参加大会的组织工作。拟参加会议的单位和個人请填写会议回执(附件2)，并通过以下流程报名：

1、报名流程：

1) 通过①“水世界—中国城镇水网(www.chinacitywater.org)在线报名；或②邮件报名(icuw@chinacitywater.org)；或③传真“参会回执表”(附件2)至组委会办公室(以上3种报名方式任选其一)。

2) 组委会收到报名信息后将以邮件或传真的形式将“参会确认书”发给参会代表。

3) 参会代表收到确认书后，按照确认书上的要求填写完毕后回发给组委会，报名完成。

2、大会信息发布网站：

1) 水世界—中国城镇水网(www.chinacitywater.org)

2) 中国水协网 (www.cuwa.org.cn)

3) 中国城市科学研究会网 (www.chinasus.org)

3、联系人：

1) 大会组委会办公室

联系人：钱涵樱 刘琼雅 孙晓晴 刘 丹 张春艳

电话：010-58933559、58933632、58934783、58933584

58933591

传真：010-58933632

邮箱：icuw@chinacitywater.org dost-moc@mail.cin.gov.cn

官方网站：www.chinacitywater.org（水世界—中国城镇水网）

官方微信：[chinacitywater](https://www.chinacitywater.org)

地址：北京市海淀区三里河路9号住房和城乡建设部大院

中国城市科学研究会办公楼201室

邮编：100835

2) 中国城镇供水排水协会

联系人：邓跃辉 王 晖 电话：010-58934985

周长青 电话：010-58323376

传 真：010-58934883

邮 箱：cwsa2005@sina.com

网 站：www.cuwa.org.cn

3) 中国城市科学研究会

联系人：叶蒙宇 姬朕宇

电 话：010-58933149

传 真：010-68313149

网 站：<http://www.chinasus.org>

附件：1、会议方案

2、参会回执表



附件 1:

会 议 方 案

一、会议组织

(一) 支持单位

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国环境保护部

国际水协 (IWA)

海南省人民政府

(二) 主办单位

中国城市科学研究会

中国城镇供水排水协会

海南省水务厅

海南省住房和城乡建设厅

海口市人民政府

(三) 协办单位

国际水协(IWA)中国委员会

(四) 承办单位

海口市会展局

海口市水务局

中国国际商会海口商会

北京邦蒂会务有限公司

北京依盖雅文化发展有限公司

(五) 酒店预订服务单位

中国和平国际旅游有限责任公司

(六) 官方网站

www.chinacitywater.org（水世界—中国城镇水网）

（七）官方微信

Chinacitywater

（八）大会组织委员会

主任：

仇保兴 国务院参事；住房和城乡建设部原副部长；
中国城市科学研究会理事长；国际水协（IWA）中国委员会主席
张琦 海南省委常委、海口市委书记

副主任：

王强 海南省水务厅厅长
霍巨燃 海南省住房和城乡建设厅厅长
倪强 海口市委副书记、海口市市长

委员：

张小宏 住房和城乡建设部城市建设司司长
张悦 住房和城乡建设部城市建设司原巡视员
沈仲韬 海南省水务厅副厅长
韩爱兴 住房和城乡建设部标准定额司副司长
孙世文 海口市人民政府副市长
曲久辉 中国工程院院士；中国科学院生态环境研究中心研究员；
中国城市科学研究会副理事长
郭仁忠 中国工程院院士；中国城市科学研究会副理事长
俞孔坚 北京大学景观学院院长、教授；美国艺术与科学院院士；
中国城市科学研究会副理事长
崔君乐 中国城镇供水排水协会副会长；北京自来水集团原董事长
林雪梅 中国城镇供水排水协会副会长；北京排水集团董事长
乐林生 中国城镇供水排水协会副会长；上海市供水行业协会会长
武秀峰 中国城镇供水排水协会副会长；重庆水务集团原董事长
王建平 中国城镇供水排水协会副会长；广州自来水总公司总经理

王贤兵 中国城镇供水排水协会副会长；武汉市水务集团董事长

韩德宏 中国城镇供水排水协会副会长；深圳水务集团董事长

秘书长：

邵益生 中国城镇供水排水协会副会长、秘书长

余 刚 中国城市科学研究会秘书长；清华大学教授

杜欣能 海口市人民政府副秘书长

副秘书长：

徐文珍 中国城市科学研究会副秘书长

孟庆禹 中国城市科学研究会副秘书长

刘志琪 中国城镇供水排水协会常务副秘书长

章林伟 住房和城乡建设部城市建设司副司长

陈 新 住房和城乡建设部建筑节能与科技司处长

蔡 俏 海口市会展局局长

孙传志 海口市水务局副局长

(九) 大会专家委员会

钱 易 中国工程院院士；清华大学教授；环境战略专家

李圭白 中国工程院院士；哈尔滨工业大学教授

汤鸿霄 中国科学院院士；中国科学院生态环境研究中心教授

张 杰 中国工程院院士；哈尔滨工业大学教授

刘昌明 中国科学院院士；北京师范大学水科学研究院名誉院长

侯立安 中国工程院院士；第二炮兵工程大学教授

曲久辉 中国工程院院士；中国科学院生态环境研究中心研究员；
中国城市科学研究会副理事长

任南琪 中国工程院院士；哈尔滨工业大学副校长、教授

张土乔 中国计量大学党委书记、教授

杨兆光 中南大学环境与水资源研究中心主任、教授

高廷耀 同济大学城市污染控制国家工程研究中心主任、教授

宋仁元 中国城镇供水排水协会顾问、教授级高级工程师

沈大年 中国城镇供水排水协会顾问、教授级高级工程师
王占生 清华大学环境工程系教授
杨向平 中国城镇供水排水协会排水专业委员会主任、教授级高级工程师
张晓健 清华大学教授；中国城镇供水排水协会副会长
刘锁祥 北京自来水集团董事长、中国城镇供水排水协会供水专业委员会主任、教授级高级工程师
俞孔坚 北京大学景观学院院长、教授；美国艺术与科学院院士；中国城市科学研究会副理事长
王洪臣 中国人民大学环境学院副院长、教授
周 琪 同济大学环境科学与工程学院教授
施 周 湖南大学土木工程学院副院长、教授
马 军 哈尔滨工业大学环境学院副院长、教授
宋序彤 建设部城市建设研究院顾问总工程师、教授级高级工程师
杭世珺 北京市政工程设计研究总院原副总工程师、教授级高级工程师
郑兴灿 国家城市给水排水工程技术研究中心总工程师
王凯军 清华大学环境学院教授
洪觉民 浙江省城镇水业协会原秘书长、教授级高级工程师
Micheal Rouse 国际水协（IWA）前主席
W. F. Geiger 德国杜伊斯堡—埃森大学教授、博士
Alex Horne 美国加州大学（伯克利）分校生态工程系教授、博士

二、会议内容

（一）大会主题：治理水污染，修复水生态，优化水系统，保障水安全

会议围绕主题共设立二十九个专题研讨会/论坛：

1. “一带一路”水务发展论坛
2. 海绵城市规划建设与管理
3. 城市智慧水务建设与运行
4. 城镇水务改革与发展战略
5. 供水设施改造与运行管理

- 6.供水管网运行与漏损控制
- 7.二次供水设施建设与管理
- 8.水质监测预警与应急管理
- 9.城市黑臭水体综合治理
- 10.污泥无害化处理与处置
- 11.排水防涝与管网规划建设
- 12.农村与小城镇水环境治理
- 13.供排水管网非开挖检测与修复新技术
- 14.城市节水技术与综合管理
- 15.水系统规划与水景观设计
- 16.智能水表设计选型与物联网抄表技术应用
- 17.水务云服务平台的建设与应用
- 18.水务基础设施规划建设
- 19.水环境保护与水生态修复
- 20.再生水利用与水质保障
- 21.净水技术与供水安全管理
- 22.城镇排水系统监测技术发展
- 23.气候变化与城市水安全
- 24.城镇污水处理碳减排与优化运行
- 25.城镇水务运营绩效管理
- 26.先进水务设备材料应用
- 27.海南国际旅游岛城乡水务一体化
- 28.海口市水务发展研讨会
- 29.中-德水务科技发展论坛

(二) 博览会

根据大会主题和内容，博览会将展出：

(1) 智慧水务

- 水质监测预警设备

- 水务信息管理系统
- 水务生产运营管理系统
- 供排水输配管网管理系统

(2) 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

(3) 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
- 废水资源化利用技术与设备、新型城市节水器具、适用技术与产品
- 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

(4) 给排水管网系统技术设备

- 金属及非金属管材、管件、管道、接头、水箱及配件
- 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、冷却塔设备

(5) 膜与膜分离技术设备

- 膜与膜组件
- 膜与膜组件的制造技术与制造用设备
- 膜原材料与辅助设备
- 膜分离设备的成套装置
- 膜分离设备相关技术、材料、测试装置

(6) 污泥处理新技术和新设备

- 污泥干化、脱水、烘干等污泥处理技术设备
- 污泥资源化利用技术与设备
- 污泥用于园林绿化和土壤改良技术
- 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
- 污泥输送技术与设备

附件 2:

第十二届中国城镇水务发展国际研讨会与新技术设备博览会
参会回执表

*单位					
*地址					
*邮编			*传真		
*联系人			*手机		
*联系人邮箱			微信账户		
参会代表	性别	职务/职称	联系电话	*手机	E-mail

参会回执表下载地址：<http://www.chinacitywater.org/2017-CUWD.doc>

大会组委会办公室

联系人：钱涵樱 刘琼雅 孙晓晴 刘丹 张春艳

电话：010-58933559、58933632、58934783、58933584、58933591

传真：010-58933632

邮箱：icuw@chinacitywater.org dost-moc@mail.cin.gov.cn

官方网站：<http://www.chinacitywater.org>（水世界—中国城镇水网）

官方微信：[chinacitywater](https://www.chinacitywater.org)

注：加*号项目为必填项，请认真填写，以便我们与您联系参会相关事宜。