

中国城镇供水排水协会科学技术委员会文件

水协科字[2013] 2 号

城镇供水设施建设与改造技术交流会

暨中国城镇供水排水协会科学技术委员会 2013 年年会

预通知及征文通知

各有关单位：

为继续推动实施《城镇供水设施改造与建设“十二五”规划和 2020 年远景目标》，加快推进城镇供水设施的建设和改造步伐，不断提高设施水平 and 水质达标率。中国城镇供水排水协会科学技术委员会定于 2013 年 6 月中下旬在贵州省贵阳市组织宣贯住房城乡建设部印发的《城镇供水设施建设与改造技术指南》和中国水协组织编制的《城镇供水设施建设和改造技术指南实施细则》，另外，在分会场也将围绕城镇供水厂、污水处理厂在提标改造和污泥处理处置以及消毒技术等方面内容展开交流。现将会议有关事项通知如下：

一、会议时间、地点

会议时间：2013 年 6 月中下旬。

会议地点：贵州省贵阳市，具体地点另行通知。

二、参会代表

中国水协领导、中国水协科技委领导，全国供水企业、设计科研单位、大专院校等负责人和相关技术人员，以及与供水生产相关企业代表。

三、会议组织形式

主办单位：中国城镇供水排水协会科学技术委员会

四、论文征集

1. 征文主题：

- 水源取水设施
- 水厂处理工艺优化改造
- 特殊水处理技术
- 饮用水应急处理技术
- 输配水管网更新建设和维护管理
- 二次供水设施维护与管理
- 水质监测能力建设
- 城镇供水厂在提标改造和污泥处理处置以及消毒技术等方面内容
- 城镇污水处理厂在提标改造和污泥处理处置以及消毒技术等方面内容
- 其他与城镇供排水设施建设与改造相关主题

2. 来稿要求

- ◆ 主题明确，论据有理，重点突出，文字简练，每篇论文字数控制在 5 千字以内，论文文字为中文；
- ◆ 论文格式：文稿录入请用 Word 系统，版面为 A4 纸规格，通栏排版。正文用 5# 宋体，1.5 倍行距；英文字体为 Times New Roman。一、二、三级标题序号分别用阿拉伯数字表示（如“1”、

“1.1”、“1.1.1”，级数多时，若不宜做标题，可用实心圆点项目符号。段落中间有需要加序号的地方，请用实用圆数字格式，如①、②、③等）。图形统一为 gif 或 jpg 格式，图要以大小适中（以 8 cm×8 cm、最大宽度不能超过 12 cm 为宜），图、表尽量排列紧凑，线条清晰，要求图文混排；

- ◆ 文稿顺序架构：（1）中文题目；（2）作者姓名；（3）作者单位名称及邮政编码；（4）中文摘要（150-200 字）；（5）中文关键词（3-8 个）；（6）英文题目；（7）作者汉语拼音姓名；（8）英文摘要；（9）英文关键词；（10）正文；（11）参考文献；（12）作者简介（姓名、性别、工作单位或所在学校、职务、职称，详细地址、邮政编码、联系电话、电子信箱等）；
- ◆ 论文投稿采用 E-mail 电子投稿的方式；
- ◆ 来稿请务必在电子邮件的标题上注明“会议投稿”字样；
- ◆ 所有稿件一律不予退回。
- ◆ 会务组将推荐部分未发表论文在《水务技术》杂志发表，请在投稿时注明论文已发表，若不同意发表也在投稿时注明。

3. 征文日期：

论文收稿截止日期为 2013 年 6 月 1 日。

4. 联系方式：

如有意参会的代表，请与会务组联系。

联系人：陈均贤 0755-82127172 13809885556

传真：0755-25911373

地址：广东省深圳市福田区深南中路 1019 号万德大厦 501 室

邮编：518031

来稿请发送至 E-mail: chenjunxian@waterchina.com

二〇一三年三月二十七日