

河 海 大 学

中国水利经济研究会文件

黑龙江省水利科学研究所

河海校科教〔2017〕24号

关于举办“2017中国水资源高效利用与节水 技术论坛”的通知

各有关单位：

为贯彻落实五大发展理念和新时期治水思路，以及九部委联合印发的《全民节水行动计划》，实现管水、用水、节水新跨越，提高水资源的利用效率和效益，进一步推进节水型社会建设和水生态文明建设，深入挖掘各行业用水领域的节水典型，在全社会形成节水理念和节水氛围，加快节水企业技术创新，促进节水产品与技术的应用，增进同行业间的

交流与合作，在中国水利学会等有关单位的支持下，河海大学联合中国水利经济研究会、黑龙江省水利科学研究院共同主办的“2017中国水资源高效利用与节水技术论坛”拟定于7月27-28日在哈尔滨召开。

此次论坛由《水资源保护》编委会、《水利经济》编委会、水资源高效利用与工程安全国家工程研究中心、河海大学水安全与水科学协同创新中心、黑龙江省水利学会和北京沃特咨询有限公司共同承办。

现将有关事项通知如下：

一、会议安排

(一) 会议时间：2017年7月27-28日

(二) 会议地点：哈尔滨工程大学国际交流中心

(三) 会议流程：会期三天

7月26日全天，与会代表注册/报到/领取会议资料；

7月27日上午，论坛开幕式、特邀报告；

7月27日下午，综合论坛/专家报告

7月28日全天，主题峰会/典型案例分享和参观、考察。

二、会议内容

主题：问道节水 推动水资源高效利用

邀请水利行业主管部门、行业学会/研究会、科研院所及高校的相关领导、专家和学者做特邀报告；组织各行业用水领域节水技术持有单位开展技术（产品）交流与现场咨询活动。

本次论坛旨在交流水资源高效利用与节水技术的先进经验，加快推进落实最严格的水资源管理制度，推广节水新技术、保障水资源可持续利用、推进水生态文明建设，展望“十三五”时期节水型社会建设的新思路，活跃学术气氛，激励广大水利科技工作者的积极性和创造性，与会者通过学习交流，促进产学研合作，开阔视野，拓展思路，结合自己的工作实际，解决水资源高效利用科学研究和技术应用中的热点难点问题，共同探讨解决方法和路径推动，推动水利行业和水利经济的健康发展。

三、拟邀请参会人员

各省（自治区）直辖市水利厅（局）、水资源管理部门代表；国内节水型社会建设试点地区、水生态文明建设试点城市、海绵城市建设试点的主管部门代表；全国水资源领域的专家学者、优秀论文作者；各地从事水科学研究、高等院校和科研院所代表以及节水技术开发、工程设计、运行管理、咨询服务及相关设备技术持有的企事业单位代表等。

四、论文征集

1、本次会议面向全国征集论文，凡符合会议主题并与主题相关的，未在国内外正式刊物或其他会议上发表的论文，均可投稿。

2、截止日期为2017年7月15日，应征论文请提交大会秘书处论文邮箱：lunwen@sinowbs.org，并注明详细的联系方式（联系人、联系电话、传真、E-mail、通讯地址、邮

政编码), 注明“水资源高效利用与节水技术论坛征文”字样。

3、论文经专家审查后, 将于2017年7月20日前向作者发出是否接受的通知, 入选论文将收录到《2017中国水资源高效利用与节水技术论坛》论文集中。本次论坛进行优秀论文评比, 设一等奖2名, 二等奖3名, 三等奖5名, 优秀奖10名, 获奖论文将推荐到《水资源保护》《水利经济》审稿通过后正式发表。请各地水资源管理部门及有关单位针对主题内容认真组织好论文征集有关工作。

五、展览展示

论坛期间, 将结合学术交流、专题研讨等内容, 通过网站宣传、会场展览展示、宣传资料入册等宣传方式, 为广大单位及有关企事业单位推介展示国内外节水产品和新技术等搭建一个展示平台。诚邀有关单位积极参加。

六、联系方式

(一) 论坛秘书处

联系人: 安世侠 张新伟 董李波

电话: 010-6320 3403/3233/3104

传真: 010-6320 3745

邮箱: szy@sinowbs.org

(二) 《水资源保护》编辑部

联系人: 彭桃英 徐娟 王芳

电话: 025-8378 6642

邮 箱: bh1985@vip.163.com

(三) 《水利经济》编辑部

联系人: 陈玉国 方字形 胡新宇

电 话: 025-8378 6350

邮 箱: jj@hhu.edu.cn

(四) 黑龙江省水利学会

联系人: 肖凤杰

电 话: 0451-8668 9251

邮 箱: hljskykyb@163.com

七、其他相关事宜

了解论坛最新资讯或网上申请参会, 请登录论坛官网 www.sinowbs.com, 或查阅微信公众号“水务论坛在线”更多信息将在河海大学网站上公布。

附件: 1. 主要议程安排

2. 参会回执



河海大学校长办公室

2017年5月8日印发