

# 第十三届中国水论坛

(2015年8月21日-8月23日·石家庄)

(第二号通知)

## 主办机构

中国自然资源学会水资源专业委员会  
中国地理学会水文地理专业委员会  
中国水利学会水资源专业委员会  
中国水利学会水文专业委员会  
中国可持续发展研究会水问题专业委员会

## 承办单位

中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心  
中国科学院农业水资源重点实验室  
河北工程大学  
河北省节水农业重点实验室

## 协办单位

中国地质科学院水文地质环境地质研究所  
石家庄经济学院  
中国科学院水资源研究中心  
河北省系统工程学会  
《中国生态农业学报》编辑部  
《南水北调与水利科技》编辑部

## 一、背景

为了更好地研讨和解决中国面临的水问题，在国内众多专家的支持和努力下，中国水论坛已经成功举办了十二届学术研讨会，由武汉大学、中国科学院地理科学与资源研究所、西安理工大学、郑州大学、河海大学、四川大学、黑龙江大学、中国科学院寒区旱区环境与工程研究所、中山大学和福建师范大学等单位承办。中国水论坛最早于2003年由武汉大学等单位发起，由中国自然资源学会水资源专业委员会等机构主办，从第四届学术研讨会开始，使用统一的论文集封面和排版格式，使用统一的会标、会旗和办会模式，逐步形成独特的风格，在中国水问题研讨方面有越来越大的影响，得到广大学者的积极参与。详细情况可登陆网站：

<http://www.waterscience.cn/WRC/waterforum/>。

第十三届中国水论坛将于 2015 年 8 月 21 日-8 月 23 日在石家庄市召开，由中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心、中国科学院农业水资源重点实验室、河北工程大学、河北省节水农业重点实验室等单位承办，中国地质科学院水文地质环境地质研究所、石家庄经济学院、河北省系统工程学会、《中国生态农业学报》编辑部、《南水北调与水利科技》编辑部等单位协办，将以“水科学前沿与中国水问题对策”为主题，从多学科的角度深入研讨水科学的学科前沿和中国水问题解决对策。第十三届中国水论坛将尽力搭建好 2015 年度学术交流平台，为我国经济社会可持续发展提供科学支撑。

## 二、会议主题与议题

### 主题：水科学前沿与中国水问题对策

随着水文科学的不断发展，基于计算机技术、物理探测技术、遥感技术、电子技术、同位素技术等现代手段，对水循环过程各关键要素的精准监测和估算水平不断提高；另一方面，人类活动和气候变化对地表圈层的不断改变又加重了水文预测和水资源管理的科学挑战。其次，水文科学如何依靠科技创新，为我国水问题以及与水相关的生态环境、粮食安全、人类健康等复杂社会经济问题提出建设性对策(solutions)，摆脱水问题越治越多、水资源越研究越严峻的局面，急需我国水文界有志之士开展深层次的研讨。因此，本届大会拟围绕“水科学前沿和中国水问题对策”，展开多学科、多角度的深入交流。

### 会议主要包括以下议题：

#### 1、水循环与水安全

- a) 水循环演变及驱动机制
- b) 流域水文过程与水资源综合管理
- c) 跨流域调水与区域水循环、水生态、水安全
- d) 旱涝灾害与对策
- e) 城市水安全与水管理

#### 2、生态水文与水环境

- a) 河湖湿地修复
- b) 地下水污染控制及修复
- c) 生态与环境需水的理论与实践
- d) 水污染治理及中水利用

#### 3、农业与水资源协同发展

- a) 农田水文过程及影响因素
- b) 农业用水与区域水量平衡

- c) 农业水土资源配置与调控
- d) 适度农业规模与水资源持续利用

#### **4、华北地下水限采与水资源可持续利用对策**

- a) 地下水动态与演变机理
- b) 降水、农业耗水与地下水补给过程
- c) 合理农业规模与地下水经济效率优化
- d) 南水北调与地下水可持续管理

#### **5、水文水资源研究新方法、新技术**

- a) 水同位素测试新技术
- b) 水同位素与水循环
- c) 地探技术与水文过程解析
- d) 河湖水同位素与气候变化
- e) 遥感监测与水系统演变
- f) GCM 与大尺度水文模拟

### **三、论文提交与出版**

第十三届中国水论坛论文集拟由“中国水利水电出版社”正式出版；优秀稿件经投稿人许可，可提交《中国生态农业学报》和《南水北调与水利科技》杂志出版，欢迎踊跃投稿。

论文请勿涉及保密内容，入选论文正式出版时，主编有权对论文进行文字加工及必要的删改。

论文文稿请用 MS Word 系统录入排版，用 E-Mail 发至会议秘书组，具体要求详见附件 3。

### **四、优秀青年论文评选**

第十三届中国水论坛会议期间将组成评委会，评出 10 篇优秀论文，由中国自然资源学会颁发“中国水论坛 2015 年度十佳优秀青年论文奖”证书，由中国水利水电出版社颁发奖金。

(1) 评选对象：35 岁以下（即 1981 年 1 月 1 日以后出生）青年科技工作者、博士后、博士、硕士研究生；

(2) 评选要求：参加青年优秀论文奖评选的代表，必须是发表在论坛论文集上论文的第一作者；必须提交论文全文；同时必须是在论坛上宣读的作者；在会前规定时间内上交申请表 1 份（网站下载，见下网址）。

(3) 详细内容请浏览：<http://www.waterscience.cn/WRC/wrc/qn.htm>

### **五、论文推荐**

第十三届中国水论坛论文评审委员会将对所有稿件进行评审，部分符合相关刊物录用标准的高水平文稿，将向大会协办期刊推荐。若论文被收录，要求作者在文末标注“感谢第十三届中国水论坛推荐”字样。推荐后被收录论文的版面费将按所推荐刊物的具体要求收取。

## 六、会议费用

会议收费标准如下：

费用类别	收费标准
会议注册费	普通代表 1000 元；研究生代表 600 元
论文版面费	120 元/页
住宿费	标间 310 元/天（会期 3 天内）

注：会议注册费可现场交纳。

## 七、重要日程

2015 年 6 月 02 日发出会议二号通知

2015 年 7 月 31 日参会回执与**展板 (Poster) 电子版提交**的最后截止时间

2015 年 8 月 05 日发会议三号通知，通报初步日程安排及报到路线

2015 年 8 月 15 日提交会议论文全文的截止时间

2015 年 8 月 21 日-8 月 23 日会议时间

## 八、会议初步安排

会议将于 2015 年 8 月 21 日-8 月 23 日在石家庄举行。

时 间	主要议程	参与人员
2015 年 8 月 21 日	全天报到	参会人员
2015 年 8 月 22 日上午	开幕式	全体参会人员
2015 年 8 月 22 日上午	特邀报告	报告人：著名学者
2015 年 8 月 22 日下午	专家报告	报告人：著名学者
2015 年 8 月 22 日晚	中国水论坛协调会	本届会议组织委员会委员、学术委员会委员、中国自然资源学会水资源专业委员会委员、拟申报第十四届中国水论坛的单位代表
2015 年 8 月 23 日上午	分会报告	报告人：国内相关学者， <b>期间安排 1 小时自由讨论，及 Poster 介绍</b>
2015 年 8 月 23 日下午	分会报告、闭幕式	

## 九、会场安排及学术考察

### 1、会场、住宿、饮食

会议地点：河北宾馆(石家庄市育才街 168 号)

参会代表可自行安排食宿，也可以通过会议组委会进行安排，费用自理。

大会不安排接站，具体报到路线将在第 3 轮通知中告知。

不住会代表或随行人员，如需要在会议用餐，请报到时与会务组联系，按餐费标准收费。

### 2、学术参观

大会 24 日可安排有兴趣的学者到栾城国家农田生态系统试验站 SPAC 系统试验场参观，自愿参加，提前报名。

如果有其它需求，可与会务组联系。

## 十、联系方式

联系人 1：胡玉昆，电话：0311-85871759；18931131520；

联系人 2：齐永青，电话：0311-85872248；15028131945；

联系人 3：王志国，电话：0311-85814363；13731196886；

投稿及报名邮箱：[waterforum@sjziam.ac.cn](mailto:waterforum@sjziam.ac.cn)

通讯地址：河北省石家庄市槐中路 286 号，中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心，“第十三届中国水论坛”组委会会务组，邮政编码：050021

**报名回执见附件 2**，报名可发送回执到报名邮箱，也可通过扫描下方二维码，关注第十三届中国水论坛微信平台直接报名（只需一种方式报名即可，请勿重复报名）：



## 附件 1：学术指导委员会与会议组织委员会

### 学术指导委员会

顾问：（排名不分先后）

钱正英（中国工程院院士）  
林学钰（中国科学院院士）  
汪集旸（中国科学院院士）  
程国栋（中国科学院院士）  
薛禹群（中国科学院院士）  
陆大道（中国科学院院士）  
孙鸿烈（中国科学院院士）  
郑 度（中国科学院院士）  
姚檀栋（中国科学院院士）  
孙九林（中国工程院院士）  
李文华（中国工程院院士）  
丁一汇（中国工程院院士）  
李佩成（中国工程院院士）  
钟登华（中国工程院院士）  
曲久辉（中国工程院院士）  
胡四一（水利部教高/副部长）  
王秉忱（国务院原参事）  
张勇传（中国工程院院士）  
孟 伟（中国工程院院士）  
茆 智（中国工程院院士）

主席：（排名不分先后）

刘昌明	中国科学院地理所	中国科学院院士
王 浩	中国水利水电科学研究院	中国工程院院士
王光谦	清华大学	中国科学院院士
张建云	南京水利水电科学研究院	中国工程院院士
康绍忠	中国农业大学	中国工程院院士
王 超	河海大学	中国工程院院士
夏 军	武汉大学教授，国际水资源协会(IWRA)主席	

委员：（按姓氏拼音排序）

曹升乐（山东大学）  
曾光明（湖南大学）

陈 进 (长江科学院)  
陈 喜 (水文水资源与水利工程科学国家重点实验室)  
陈敏建 (中国水利水电科学研究院)  
陈建耀 (中山大学地理科学与规划学院/教授)  
陈森林 (武汉大学)  
陈晓宏 (中山大学)  
陈兴伟 (福建师范大学)  
陈亚宁 (中科院新疆生态与地理所)  
陈永勤 (香港中文大学地理与资源管理系)  
陈元芳 (河海大学)  
程春田 (大连理工大学)  
程根伟 (中国科学院成都山地灾害与环境研究所)  
程晓陶 (中国水利水电科学研究院防灾所)  
崔广柏 (河海大学水文水资源学院)  
邓 坚 (水利部水文局)  
邓家泉 (珠江水利科学研究院)  
邓 伟 (中国科学院成都山地灾害与环境研究所)  
丁永建 (中国科学院寒区旱区环境工程研究所)  
段青云 (北京师范大学)  
冯 平 (天津大学)  
冯启言 (中国矿业大学)  
傅 春 (南昌大学)  
傅旭东 (清华大学)  
高彦春 (中科院地理科学与资源研究所)  
韩宇平 (华北水利水电大学)  
郝芳华 (北京师范大学)  
郝振纯 (河海大学)  
贺缠生 (兰州大学)  
黄河清 (中科院水资源研究中心/中科院地理科学与资源研究所)  
黄 强 (西安理工大学)  
黄冠华 (中国农业大学)  
黄国和 (华北电力大学)  
纪昌明 (华北电力大学)  
贾绍凤 (中科院地理科学与资源研究所)  
贾仰文 (中国水利水电科学研究院水资源所)  
金菊良 (合肥工业大学土木水利学院)  
姜文来 (中国农业科学院农业资源与农业区划研究所)  
靳孟贵 (中国地质大学环境学院)  
康跃虎 (中科院地理科学与资源研究所)  
李怀恩 (西安理工大学)  
李丽娟 (中国科学院地理科学与资源研究所)  
李万红 (国家自然科学基金委)  
李永平 (华北电力大学)  
李原园 (水利部水利水电规划设计总院)

李致家 (河海大学)  
梁川 (四川大学)  
刘恒 (水利部南京水利科学研究院)  
刘国纬 (水利部南京水利科学研究院)  
刘廷玺 (内蒙古农业大学)  
马光文 (四川大学)  
梅亚东 (武汉大学)  
莫兴国 (中科院地理科学与资源研究所)  
庞进武 (水利部)  
庞忠和 (中国科学院地质与地球物理研究所)  
裴源生 (中国水利水电科学研究院水资源所)  
千怀遂 (广州大学)  
任立良 (河海大学)  
邱国玉 (北京大学环境与能源学院 (深圳))  
任理 (中国农业大学)  
阮本清 (中国水利水电科学研究院)  
沈冰 (西安理工大学)  
沈福兴 (水利部水利水电规划设计总院)  
沈彦俊 (中科院遗传发育所农业资源中心)  
宋献方 (中科院陆地水循环及地表过程重点实验室)  
宋星原 (武汉大学)  
宋长青 (国家自然科学基金委)  
唐常源 (中山大学地理科学与规划学院)  
汤鑫华 (中国水利水电出版社)  
田富强 (清华大学)  
万育生 (水利部水资源管理中心)  
王根绪 (中国科学院成都山地灾害与环境研究所)  
王乃昂 (兰州大学)  
王勤学 (日本国立环境研究所)  
王忠静 (清华大学)  
吴吉春 (南京大学)  
吴永祥 (南京水科院水资源研究所)  
吴泽宁 (郑州大学)  
伍新木 (武汉大学)  
谢平 (武汉大学水资源与水电工程科学国家重点实验室)  
谢新民 (中国水利水电科学院水资源研究所)  
谢正辉 (中国科学院大气物理所)  
熊立华 (武汉大学)  
徐宗学 (北京师范大学)  
许崇育 (挪威奥斯陆大学地学系)  
许唯临 (四川大学)  
许新宜 (北京师范大学)  
许有鹏 (南京大学)  
严登华 (中国水利水电科学研究院水资源所)



杨大文 (清华大学)  
杨金忠 (武汉大学水资源与水电工程科学国家重点实验室)  
杨晓柳 (北京大学)  
杨永辉 (中科院遗传发育所农业资源研究中心)  
杨志峰 (北京师范大学)  
姚治君 (中国科学院地理科学与资源研究所)  
于静洁 (中国科学院地理科学与资源研究所)  
于云江 (环境保护部华南环境科学研究所)  
余钟波 (河海大学)  
张 翔 (武汉大学)  
章光新 (中国科学院东北地理与农业生态研究所)  
张仓荣 (台湾大学)  
张喜英 (中科院遗传发育所农业资源研究中心)  
赵建世 (清华大学)  
周惠成 (大连理工大学)  
周建中 (华中科技大学)  
左 强 (中国农业大学)  
王树谦 (河北工程大学)

## 会议组织委员会

### 主 席:

胡春胜 (中科院遗传发育所农业资源研究中心主任、研究员)  
夏 军 (中国水论坛常设组委会主席、武汉大学教授)  
杨永辉 (中科院遗传发育所农业资源研究中心副主任、研究员)  
董 卫 (河北工程大学水电学院院长、教授)  
张兆吉 (中国地质科学院水文地质环境地质研究所副所长、研究员)  
许广明 (石家庄经济学院水资源与环境学院院长、教授)  
左其亭 (中国水论坛常设组委会秘书长、郑州大学教授)

### 委员: (按姓氏拼音排序)

曹建廷 (水利部水利水电规划设计总院)  
曹永强 (辽宁师范大学)  
陈 骥 (香港大学土木工程系)  
陈 曦 (中国科学院新疆生态与地理研究所)  
陈晓宏 (中山大学地理科学与规划学院)  
陈永勤 (香港中文大学)  
陈泽曦 (福建省水利学会)  
陈远生 (中国科学院地理科学与资源研究所)  
丛振涛 (清华大学)  
戴长雷 (黑龙江大学)  
窦 明 (郑州大学)  
冯 起 (中国科学院寒区旱区环境与工程研究所)  
付 强 (东北农业大学)

何新林 (新疆石河子大学)  
洪鹏飞 (福建省水利水电勘测设计研究院)  
胡德胜 (西安交通大学)  
黄国如 (华南理工大学)  
黄河清 (中科院地理科学与资源研究所)  
金菊良 (合肥工业大学)  
李发东 (中国科学院地理科学与资源研究所)  
李海明 (天津科技大学)  
李鸿雁 (吉林大学)  
刘国东 (四川大学)  
刘时银 (中国科学院寒区旱区环境与工程研究所)  
吕海深 (河海大学)  
倪广恒 (清华大学)  
钱 鞠 (兰州大学)  
乔云峰 (中科院地理科学与资源研究所)  
邱国玉 (北京大学环境与能源学院 (深圳))  
宋 晓 (中国水利水电出版社)  
宋进喜 (西北大学)  
宋松柏 (西北农林科技大学)  
唐常源 (中山大学地理科学与规划学院)  
王 栋 (南京大学)  
王富强 (华北水利水电大学)  
王建华 (中国水利水电科学研究院水资源所)  
王红瑞 (北京师范大学)  
王勤学 (日本国立环境研究所主席研究官)  
王 权 (日本静冈大学教授)  
王会肖 (北京师范大学)  
王仕琴 (中科院遗传发育所农业资源中心)  
王文圣 (四川大学)  
王中根 (中国科学院地理科学与资源研究所)  
王宗志 (南京水利科学研究院)  
吴锦奎 (中国科学院寒区旱区环境与过程研究所)  
熊立华 (武汉大学)  
徐宗学 (北京师范大学)  
许继军 (长江科学院)  
许士国 (大连理工大学)  
许月萍 (浙江大学)  
张 强 (中山大学)  
张仓荣 (台湾大学)  
张洪波 (长安大学)  
张捷斌 (中国科学院新疆生态与地理研究所)  
张利平 (武汉大学)  
张士锋 (中科院地理科学与资源研究所)  
张喜英 (中科院遗传发育所农业资源中心)

张祥伟（水利部规划计划司）  
张修宇（华北水利水电大学）  
张学成（黄河水利委员会水文水资源研究院）  
周 丰（北京大学）  
周买春（华南农业大学）  
周念清（同济大学）

**秘书长：**沈彦俊

**会务组成员：**胡玉昆 栾清华 齐永青 孙宏勇 许丹 杨艳敏 王志国 赵莉花

附件 2: 参会回执表

## 第十三届中国水论坛参会回执

姓名		工作单位			
职务		职称		邮政编码	
通信地址					
电话 手机		常用 E-mail			
论文/摘要题目	题目:				
	摘要:				
	关键词:				
是否口头报告	<input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是	是否申请青年优秀 论文奖评选	<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
是否有展板 (Poster)	<input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是	展板是否需要会务 组制作	<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
陪同人员	<input type="checkbox"/> 有 (人数: 人) <input type="checkbox"/> 无				
选择的酒店 房间类型	<input type="checkbox"/> 标间 <input type="checkbox"/> 商务大床		备注:		

- 注: 1. 请参会人员务必完整填写回执的各项内容;**
- 2. 请务必在2015年7月31日前提交参会回执 (发送至 waterforum@sjziam.ac.cn);**
- 3. 选项请复制“”填写;**
- 4. 论坛将安排展板展示, 如需要请提前做好准备, 每个参会代表限一张。展板需做成易拉宝形式, 尺寸: 80×200cm。如需要会务组帮忙制作, 请注明, 每个制作费100元。**
- 5. 未尽事宜, 请您随时和会务组联系。**