



当前位置 > 首页 > 通知公告 >

第十一届中国水论坛（第二号通知）

2013-04-27 09:39:16 浏览次数: 0 网友评论 0 条

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（原称为“中国水问题论坛”）已经成功举办十届学术研讨会，主题：流域水循环与水安全，大会将围绕“流域水循环与水安全”主题，展开多学科、多角度的深入探讨和交流。

第十一届中国水论坛
(2013年11月15-17日·广州)
(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
- 中国可持续发展研究会水问题专业委员会
- 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
- 中国地理学会水文地理专业委员会

承办单位

- 中山大学
- 香港中文大学
- 中国水利技术信息中心
- 中水珠江规划勘测设计有限公司
- 珠江水利科学研究院

协办单位

- 东莞市水务局
- 深圳市水务局
- 佛山市水务局
- 中山市水务局
- 珠海市水务局
- 广东省水利学会
- 广东省水文局
- 广东省水利电力规划勘测设计研究院
- 广东水利水电科学研究院

支持单位

- 清华大学
- 武汉大学
- 河海大学
- 四川大学
- 华中科技大学
- 北京师范大学
- 华南理工大学
- 大连理工大学
- 西安理工大学
- 天津大学
- 同济大学
- 郑州大学
- 中国水利水电科学研究院

最新图片文章



关于建立水利工 | 关于召开第四届 | 关于召开全国城



关于召开第三届

最新文章

- 于召开第五届全国灌区与土工建筑物防渗抗冻胀...
- 关于召开第三届全国水资源合理配置与优化调度...
- 第十一届中国水论坛（第二号通知）
- 中国节水灌溉行业高峰论坛（园林篇）论文征集函
- 关于召开第五届全国河道治理与生态修复技术交...
- 关于建立水利工程建设监理单位信用档案数据库...
- 关于召开全国地下水安全与可持续利用交流研讨...
- 第五届全国河道治理与生态修复技术交流研讨会...
- 关于召开第四届全国现代高效生态渔业与水环境...
- 关于召开第四届全国水工泄水建筑物安全与病害...

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（原称为“中国水问题论坛”）已经成功举办十届学术研讨会，分别由武汉大学、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、中国科学院地理科学与资源研究所、黑龙江大学、兰州大学、武汉大学等单位承办。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/>。

第十一届中国水论坛将于2013年11月15-17日在广州召开，由中山大学、香港中文大学、中国水利技术信息中心、中水珠江规划勘测设计有限公司、珠江水利科学研究院共同承办，将以“流域水循环与水安全”为主题，从多学科交叉、多学科视野深入研讨。正如前十届所做的一样，第十一届中国水论坛将尽力搭建好2013年度水科学学术交流平台，以期为经济/社会/环境科学发展过程中的水支撑研究提供科学依据和智力支持。

二、 主题与内容

主题：流域水循环与水安全

大会将围绕“流域水循环与水安全”主题，展开多学科、多角度的深入探讨和交流。

主要议题：

1. 气候变化与流（区）域水循环

- 1) 流域水循环机理
- 2) 流域水循环与地表水文过程
- 3) 气候变化的流域水文过程响应
- 4) 快速变化环境下的区域水循环特征及地区差异性
- 5) 沿海诸河流域水循环变化
- 6) 流域地表水文过程变异理论研究

2. 区域水资源配置与水资源可持续利用

- 1) 水资源配置理论与方法
- 2) 气候变化与人类活动影响下的水资源配置
- 3) 水资源承载力与水资源可持续利用
- 4) 最严格水资源管理制度实施
- 5) 水资源保护
- 6) 水-生态-经济协调发展的水资源管理

3. 水与工农业生产

- 1) 气候变化/人类活动条件下区域水安全
 - 2) 流域水土资源配置与调控
 - 3) 需水管理与节约用水
 - 4) 土地利用/覆被变化/典型污染对流域水安全的影响机理
- ### 4. 水与灾害
- 1) 干旱、洪涝灾害
 - 2) 水土流失及次生灾害
 - 3) 河口区咸潮入侵灾害
 - 4) 风暴潮灾害
 - 5) 水环境与水污染
 - 6) 流域水旱灾害及水污染预警/管理与应急处理

5. 城市化过程中的水问题

- 1) 城市水循环及洪涝
- 2) 城市面源污染控制
- 3) 城市水资源高效利用
- 4) 城市内涝问题及可能解决途径

6. 流（区）域水生态文明

- 1) 区域水生态安全指标体系和生态补偿
- 2) 生态与环境需水的理论与实践
- 3) 流域生态水文过程
- 4) 人类活动对水生态的影响
- 5) 水体健康与水生态修复
- 6) 气候变化/人类活动影响下水生态管理

三、 论文提交与出版

拟由“中国水利水电出版社”正式出版。部分论文将选送《水资源研究》发表。欢迎广大同行踊跃投稿和报名参会，报名回执表见附件2。

第一作者限报送一篇论文。论文请勿涉及保密问题。入选论文正式出版时，主编者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

第十一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2013年度十佳优秀青年论文奖”证书。

(1) 评选对象：35岁以下（即1979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.cwtic.org.cn>

五、 论文推荐

第十一届中国水论坛论文评审委员会将对所有稿件进行评审，筛选部分论文在《水资源研究》上发表，并挑选部分论文向其他期刊推荐。若论文被收录，要求作者在文末标注“感谢第十一届中国水论坛推荐”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

会议注册费包括会议资料费（食宿及往返旅费自理），收费标准如下。

费用类别	收费标准	论文版面费	住宿费
普通代表	900	120元/页	套房 888/天 标间 440/天
脱产研究生	500	120元/页	套房 888/天 标间 440/天
随行人员	400		

七、 重要日程

2013年1月31日前	发出会议一号通知
2013年5月10日	发出会议二号通知，通报会议安排及各主题召集人
2013年8月10日	参会回执的最后截止时间
2013年10月15日	发会议三号通知，通报开会地点与日程安排
2013年10月20日	提交会议论文全文的截止时间
2013年11月15-17日	会议时间

八、 会议初步安排

会议将于2013年11月15-17日在广州举行

时 间	主要议程	参与人员
2013年11月15日	全天报到	参会人员
2013年11月16日上午	开幕式	全体参会人员
2013年11月16日	特邀报告	报告人：邀请专家
2013年11月16日晚上	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
2013年11月17日上午	分会报告	报告人：国内相关学者
2013年11月17日下午	分会报告 闭幕式	报告人：国内相关学者 全体参会人员
2013年11月17日下午起	会后考察	考察代表

九、 会场安排及会后考察

1、会场、住宿、饮食

会议地点：广州华金盾大酒店（待最终确定）挂四星

大会组委会统一安排食宿，费用自理。

大会不安排接站，具体报到路线将在第2轮通知中告知。

不住宿代表，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、会后考察

线路1：珠江夜游150元/人（包自助晚餐）；

线路2：港澳游（自备签注）

线路3：港台游（自备签注）

线路4：海南环岛游

十、联系方式

1、论文收集

联系人: 张强 电话: 13760869877 E-mail: zhangq68@mail.sysu.edu.cn

联系人: 林凯荣 电话: 15918771991 E-mail: linkr@mail.sysu.edu.cn

传真: 020-84114575

2、报名参会与赞助事项

联系人: 孙乾惟 电话: 13681269939 传真: 010-633831345

E-mail: zhongguoshuiluntan@163.com

通讯地址: 广东省广州市新港西路135号中山大学水资源研究中心, “第十一届中国水论坛”组委会秘书处(邮政编码: 510275)

备注: 11月正值广州气候适宜之季, 请参会代表尽快报名, 以便预定住房和准备会议资料。

大会组织委员会

二〇一三年四月十八日

附件1 第十一届中国水论坛学术指导委员会与组织委员会

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)

张楚汉 (中国科学院院士)

刘昌明 (中国科学院院士)

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)

秦大河 (中国科学院院士)

陈宜瑜 (中国科学院院士)

丁仲礼 (中国科学院院士)

姚檀栋 (中国科学院院士)

丁德文 (中国工程院院士)

谢礼立 (中国工程院院士)

李圭白 (中国工程院院士)

石玉林 (中国工程院院士)

孙九林 (中国工程院院士)

李文华 (中国工程院院士)

陈志恺 (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)

雷志栋 (中国工程院院士)

陆佑楣 (中国工程院院士)

张超然 (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)

郑守仁 (中国工程院院士)
毕智 (中国工程院院士)

主席:

王浩 中国水利水电科学研究院 中国工程院院士
张建云 南京水利水电科学研究院 中国工程院院士

副主席:

郭生练 武汉大学教授 湖北省副省长
王光谦 清华大学 中国科学院院士
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)

蔡庆华 (中国科学院水生生物研究所/研究员)
曹升乐 (山东大学土木建筑与水利学院/教授)
陈喜 (水文水资源与水利工程科学国家重点实验室/教授)
陈建耀 (中山大学地理科学与规划学院/教授)
陈胜宏 (武汉大学水资源与水电工程科学国家重点实验室/教授)
陈守煜 (大连理工大学/教授)
陈亚宁 (中科院新疆生态与地理所/研究员)
陈元芳 (河海大学水文水资源学院/教授)
程春田 (大连理工大学土木水利学院教授)
程根伟 (中国科学院成都山地灾害与环境研究所/研究员)
崔广柏 (河海大学水文水资源学院/教授)
邓坚 (水利部水文局/教高)
邓家泉 (珠江水利科学研究院/教高)
丁晶 (四川大学水利水电学院/教授)
董增川 (河海大学/教授)
段青云 (北京师范大学全球变化与地球系统科学学院/教授)
冯平 (天津大学建筑工程学院/教授)
傅旭东 (清华大学/教授)
郭玉 (水利部中国科学院水工程生态研究所/教高)
胡和平 (清华大学/教授)
何承伟 (广东省水利厅/总工)
黄强 (西安理工大学/教授)
黄国和 (华北电力大学中加能源环境院/教授)
纪昌明 (华北电力大学水资源所/教授)
贾绍凤 (中科院水资源研究中心/研究员)
贾仰文 (中国水利水电科学研究院水资源所/研究员)
姜彤 (国家气象局/研究员)
金菊良 (合肥工业大学土木水利学院/教授)
靳孟贵 (中国地质大学环境学院/教授)
李保国 (中国农业大学资源与环境学院/长江学者特聘教授)
李怀恩 (西安理工大学/教授)
李纪人 (水利部遥感中心/教高)
李丽娟 (中国科学院地理科学与资源研究所/研究员)
李万红 (国家自然科学基金委/教授)
李义天 (武汉大学水资源与水电工程科学国家重点实验室/教授)
李永平 (华北电力大学/教授)
李致家 (河海大学水文水资源学院/教授)
刘国纬 (水利部南京水利水电科学研究院/教授)
刘廷玺 (内蒙古农业大学水建学院教授)
柳林 (中山大学地理科学与规划学院教授、千人计划/院长)
马光文 (四川大学水利水电学院/教授)
马秀峰 (黄河水利委员会/教授)
钮新强 (长江勘测规划设计研究院/全国工程勘察设计大师)
庞忠和 (中国科学院地质与地球物理研究所/研究员)

秦伯强 (南京地理与湖泊研究所/研究员)
邱瑞田 (国家防汛抗旱指挥部办公室/教高)
阮本清 (中国水利水电科学研究院/研究员)
芮孝芳 (河海大学水文水资源学院/教授)
沈冰 (西安理工大学水电学院/教授)
宋长青 (国家自然科学基金委/教授)
宋献方 (中科院陆地水循环及地表过程重点实验室/研究员)
陶贞 (中山大学地理科学与规划学院/教授)
王本德 (大连理工大学土木水利学院/教授)
王根绪 (中国科学院成都山地灾害与环境研究所/教授)
王国安 (黄河水利委员会/教授)
吴吉春 (南京大学水科学系/教授)
吴永祥 (南京水科院水资源研究所教授/副所长)
吴泽宁 (郑州大学水利与环境学院/教授)
谢新民 (中国水利水电科学院水资源研究所/教高)
谢正辉 (中国科学院大气物理所/研究员)
许唯临 (四川大学/教授)
许新宜 (北京师范大学水科学研究院/教授)
杨大文 (清华大学水利工程系/教授)
杨建东 (武汉大学水利水电学院/教授)
杨金忠 (武汉大学水资源与水电工程科学国家重点实验室/教授)
杨晓柳 (北京大学/教授)
杨志峰 (北京师范大学/教授)
余钟波 (河海大学/教授)
曾光明 (湖南大学环境工程系/教授)
张发旺 (国土资源部水文地质环境地质研究所/教高)
张海仑 (南京水利科学研究院/教授)
张幼宽 (南京大学环境学院/教授)
周惠成 (大连理工大学土木学院/教授)
周建中 (华中科技大学/教授)
朱党生 (水利部水利水电规划设计总院/教高)
朱尔明 (中国水利学会/教高)
左强 (中国农业大学资源环境学院/教授)

组织委员会

主席:

陈晓宏 中山大学地理科学与规划学院教授、副院长
陈永勤 香港中文大学地理与资源管理系教授、主任
夏军 武汉大学教授, 国际水资源协会(IWRA)主席
游贻培 中水珠江规划勘测设计有限公司教高、董事长
王现方 珠江水利科学研究院教高、院长
孙乾惟 中国水利技术信息中心 主任

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/高工)
陈骥 (香港大学土木工程系助理教授)
陈进 (长江科学院教高/副院长)
陈曦 (中国科学院新疆生态与地理研究所研究员/所长)
陈敏建 (中国水利水电科学研究院/教高)
陈森林 (武汉大学教授)
陈兴伟 (福建师范大学地理科学学院教授/副院长)
陈晓军 (长江水利委员会副主任)
陈远生 (中国科学院地理科学与资源研究所研究员/处长)
程晓冰 (水利部水资源管理司教高/司长)
程晓陶 (中国水利水电科学研究院防灾所教高/所长)
丛培桐 (华南农业大学水利学院教授/副院长)
戴长雷 (黑龙江大学寒区地下水研究所教授/所长)

邓伟 (中国科学院成都山地灾害与环境研究所研究员/所长)

丁永建 (中国科学院寒区旱区环境工程研究所研究员/副所长)

方创琳 (中国科学院区域与城市规划设计中心教授/主任)

冯起 (中国科学院寒区旱区环境与工程研究所研究员/主任)

甘泓 (中国水利水电科学研究院水资源研究所教高/副所长)

高彦春 (中科院地理科学与资源研究所研究员)

葛全胜 (中国科学院地理科学与资源研究所/研究员)

韩洪军 (哈尔滨工业大学市政环境工程学院教授/系主任)

郝振伟 (河海大学水文水资源学院/教授)

何新林 (新疆石河子大学教授/院长)

贺缠生 (兰州大学西部环境与气候变化研究院教授/主任)

黄国如 (华南理工大学土木工程系教授/副主任)

黄介生 (武汉大学水利水电学院教授/院长)

康跃虎 (中科院地理科学与资源研究所研究员/副主任)

匡尚富 (中国水利水电科学研究院教高/院长)

雷廷武 (土壤侵蚀与旱地农业国家重点实验室研究员/主任)

李国敏 (中国科学院水资源研究中心研究员/主任)

李琼芳 (河海大学水文水资源学院教授)

李原园 (水利部水利水电规划设计总院教高/副院长)

梁川 (四川大学水利水电学院教授)

刘恒 (南京水利科学研究院教授/副院长)

刘毅 (中国科学院地理科学与资源研究所研究员/所长)

刘春霖 (水利部水文局教高)

刘德富 (湖北工业大学教授/校长)

刘国东 (四川大学水文及水资源工程系教授/主任)

刘吉臻 (华北电力大学教授/校长)

刘九夫 (南京水利科学研究院水文水资源研究所教高/所长)

刘祖发 (中山大学地理科学与规划学院副院长)

马军 (哈尔滨工业大学市政环境学院教授)

马蔼乃 (北京大学遥感所教授)

马柱国 (中国科学院东亚区域气候—环境重点实验室研究员/副主任)

梅亚东 (武汉大学水利水电学院教授/副院长)

莫兴国 (中科院地理科学与资源研究所研究员)

南忠仁 (兰州大学资源环境学院教授/副院长)

倪广恒 (清华大学水文水资源研究所教授/所长)

庞进武 (水利部教高/副总工)

任理 (中国农业大学资源与环境学院教授)

任立良 (河海大学水文水资源学院教授/处长)

邵明安 (中国科学院水利部水土保持研究所研究员/所长)

邵益生 (住房和城乡建设部城市水资源中心研究员/主任)

沈福兴 (水利部水利水电规划设计总院教高)

宋松柏 (西北农林科技大学水利与建筑工程学院教授)

万力 (中国地质大学(北京)教授/副校长)

万育生 (水利部水资源管理中心教高/常务副主任)

王乘 (河海大学教授/校长)

王栋 (南京大学水科学系水文与水资源工程教研室教授/主任)

王玲 (黄河水利委员会水文水资源科学研究院教高/院长)

王乃昂 (兰州大学资源环境学院教授/院长)

王忠静 (清华大学土木水利学院教授/副院长)

吴志峰 (广州大学地理学院教授/院长)

伍新木 (武汉大学经济与管理学院教授/主任)

夏自强 (河海大学教授)

谢平 (武汉大学水资源与水电工程科学国家重点实验室教授/副主任)

熊立华 (武汉大学水利水电学院水文水资源系教授/系主任)

徐宗学 (北京师范大学水科学研究院教授/副院长)

许崇育 (挪威奥斯陆大学地学系教授)

许士国 (大连理工大学教授)

颜勇 (水利部水资源司水资源规划处高工/处长)

杨启贵 (长江勘测规划设计研究院教高/总工程师)

杨永辉 (中国科学院水资源研究中心研究员/副主任)
 杨悦锁 (吉林大学环境与资源学院教授/长江学者)
 姚治君 (中国科学院地理科学与资源研究所研究员/副主任)
 张光辉 (中国地质科学院水文地质环境地质研究所研究员/副总工)
 张捷斌 (中国科学院水资源研究中心研究员/副主任)
 张祥伟 (水利部规划计划司教高/处长)
 张学成 (黄河水利委员会水文水资源研究院教高/副总工)
 周念清 (同济大学教授)
 周买春 (华南农业大学水利学院教授)
 左其亨 (郑州大学水科学研究中心教授/主任)

秘书长: 张强 (中山大学地理学院水资源与环境系教授/主任)

秘书组成员:

游燕、刘丙军、林凯荣、江涛、王大刚、涂新军、陈志和、于海霞、
 熊育久、杨丽、周明波、吕娟、白艳、陈涛、申易鑫、邢建新

附件2 报名回执表

第十一届中国水论坛报名回执表

单位盖章 日期: 年 月 日

单位名称			
地 址			
联系人	E-mail		
姓 名	职 务	固定电话	手 机
发言: 是 否	提交论文: 是 否	住宿: 是 否	
住宿要求: 单住___间, 合住___间, 共___间, 入住时间_____日			
会议发言题目: _____。约15分钟			
费用 总计	¥: _____元		
大会指定账户	众合达(北京)国际信息咨询中心		
帐 号	1100 1019 5000 5301 5607		
开 户 行	中国建设银行北京宣武支行		

传真有效, 可附表

联系人: 孙乾惟 手 机: 13681269939
 E-mail: zhongguoshuiluntan@163.com 传 真: 010-63381345

附件3 稿件要求

1. 内容要求

论点明确, 数据可靠, 文字练达。

2. 格式要求

论文请用中文MS Word2003或2007版本录入, 上下边距2.54cm, 左右边距1.91cm (即word默认边距)

题 目 (三号黑体居中)、作者 (四号仿宋居中)、作者单位 (五号宋体居中, 含城市名称、详细地址、邮政编码并用逗号分开)

摘 要 (小五号宋体字+Times New Roman, 1.15倍行距) 中文摘要忌指示性, 并勿超出500字; 英文摘要要求实质性内容

关键词中文关键词: 3-8个, 各词间用“ ; ” 分隔

基金项目 (篇首页脚注) 注明基金、项目名称, 编号

作者简介 (篇首页脚注) 包括作者出生年、性别、籍贯、单位、职称、研究方向、E-mail

正 文 (五号宋体字+Times New Roman, 1.15倍行距) 文章可分段落; 正文 一级、二级、三级标题分别为1、

1.1.1.1.1.1, 编号左起顶格, 后空一字; 文中所用计量单位, 一律按国际通用标准或国家标准, 并用英文书写, 如km

², kg等。面积请勿用“亩”表示, 而要换算为公顷, 用hm²表示。文中年代、年月日、数字一律用阿拉伯数字表示。

表格(表名: 小五号宋体+Times New Roman)表格请制成三线表, 直接列入文内, 并在表上标明中英文表题。

插图(图名: 小五号宋体+Times New Roman)插图请绘制清晰, 在正文中留出插图位置, 并在图下标明中英文图题。

参考文献(文题小四号黑体居中, 其它为小五宋体+Times New Roman)按文中出现顺序用方括号上角标(如^[1])标注, 参考文献著录格式如下:

a. 专著、论文集、学位论文、报告

[序号] 主要责任者. 文献题名[文献类型标识]. 出版地: 出版者, 出版年: 起止页码.

b. 期刊文章

[序号] 主要责任者. 文献题名[J]. 刊名, 年, 卷(期): 起止页码.

c. 论文集集中的析出文献

[序号] 析出文献主要责任者. 析出文献题名[A]. 原文献主要责任者. 原文献题名[C]. 出版地: 出版者, 出版年: 析出文献起止页码.

d. 报纸文章

[序号] 主要责任者. 文献题名[N]. 报纸名, 出版日期(版次).

e. 国际、国家标准

[序号] 标准编号, 标准名称[S].

f. 专利

[序号] 专利所有者. 专利题名[P]. 专利国别: 专利号, 出版日期.

g. 电子文献

[序号] 主要责任者. 电子文献题名[电子文献及载体类型标识]. 电子文献的出处或可获得地址, 发表或更新日期/引用日期(任选)

h. 各种未定义类型的文献

[序号] 主要责任者. 文献题名[Z]. 出版地: 出版者, 出版年.

关键词: 第十一届 广州 中国

相关文章

- 中国农村饮水安全纪实文学出版
- 第十一届中国水论坛会场安排及会后考察
- 第十一届中国水论坛主题与内容
- 第十一届中国水论坛时间将于2013年11月15-17日...
- 松辽委举办“传递正能量 共筑中国梦”青年主题...
- 第十一届中国水论坛(第二号通知)
- 山西各地举办“世界水日”“中国水周”宣传活动
- 黄委召开纪念第二十一届“世界水日”、第二十...
- 中国水科院安排部署2013年党建工作
- 中国节水灌溉行业高峰论坛(园林篇)论文征集函

[收藏] [打印] [关闭] [返回顶部]

已有0位网友发表了看法

查看评论



发表评论

