

中国水利学会水生态专业委员会
浙江省生态经济促进会
湖南省水利学会
北京大学建筑与景观设计学院

文件

水生态(2017)1号

关于邀请参加“2017第四届中国（国
际）水生态安全战略论坛”的通知

The 4th Strategic Forum for Chinese (international) Water
Ecological Security in 2017

各有关单位：

为了更好地全面贯彻党的十八大和十八届三中、四中、五中全会精神，深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，牢固

树立创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，认真落实党中央、国务院决策部署，坚持尊重自然顺应自然保护自然、发展和保护相统一、绿水青山就是金山银山、自然价值和自然资本、空间均衡、山水林田湖是一个生命共同体等理念，遵循生态文明的系统性、完整性及其内在规律，以改善生态环境质量、推动绿色发展为目标，以体制创新、制度供给、模式探索为重点，集中开展生态文明体制改革综合试验，规范各类试点示范，完善生态文明制度体系，推进生态文明领域国家治理体系和治理能力现代化。

第四届中国（国际）水生态安全战略论坛将于 2017 年 4 月 12 日-4 月 15 日在湖南省长沙市召开，由中国水利学会水生态专业委员会、湖南省水利学会、北京大学建筑与景观设计学院、北京师范大学水科学研究院、郑州大学水科学研究中心、中国水生态技术创新联盟、浙江省生态经济促进会等单位联合主办，并由《景观设计学》期刊、德国汉诺威水协、WADI 设计等单位共同承办，将以“**坚持绿色发展 筑牢生态安全**”为主题，针对国家水安全战略需求以及国际水科学前沿问题开展广泛、深入研讨，尽力搭建好 2017 年度水生态安全问题学术交流平台，为我国经济社会可持续发展和生态文明建设的水安全保障提供智力支撑。

有关通知如下：

- 一、时间：2017 年 4 月 12-15 日
- 二、地点：湖南 长沙
- 三、会议主题

主题：坚持绿色发展 筑牢生态安全

生态安全是一个系统的概念，其中“水生态安全”又是这个大系统中最关键的子系统，水不仅是生命之源，而且是人类生活与生产的基本保证，是草原、森林、河湖和湿地等子生态系统的命脉。

水生态文明是生态文明的核心内容，是生态文明建设的基础和重要保障。水生态文明建设遵循人水和谐的理念，坚持节约和保护优先的发展方针，以水安全保障、水环境治理、水生态修复、水经济发展、水管理落实以及水文化培育为主要框架，构建人-水-社会和谐可持续发展的资源节约型和环境友好型社会。

四、会议规模

拟邀请拟邀中国科学院院士、中国工程院院士、太湖流域管理局、环保部、北京大学建筑与景观设计学院、中国水利水电科学研究院、中国环境科学研究院、浙江省水利厅、湖南省水利厅、北京师范大学、河海大学等相关单位领导和专家，以及水生态修复、水环境治理、城市水系景观设计、海绵城市建设等领域权威专家，著名企业总裁和各省市水利厅（局）、水科院、水勘测设计院、河道管理局、大专院校等企事业单位代表共计 450 人左右。

五、会议主要议题

- 1.水生态安全研究
- 2.城市修补与生态修复
- 3.城市规划设计及水系规划
- 4.水资源管理和安全可持续利用
- 5.流域综合治理以及河湖水系连通
- 6.河湖清淤疏浚及底泥处理
- 7.城市雨洪管理理论方法与技术
- 8.景观设计及城市水生态治理
- 9.城市黑臭水体治理及海绵城市建设
- 10.ppp 与水生态、海绵城市建设

六、会议初步安排

时间	主要议程	参与人员
4月12日	全天报到	全体参会人员
4月13日上午	特邀报告及开幕式	全体参会人员及院士
4月13日下午	分会报告	国内相关学者
4月13日晚	晚间沙龙	
4月14日上午	分会报告	国内相关学者
4月14日下午	特邀报告、闭幕式	全体参会人员
4月15日全天	参观实地考察	全体参会人员

七、重要日程

2016年12月10日	发出会议一号通知
2017年2月20日	发出会议二号通知，会议安排及各议题召集人
2017年3月10日	论文提交截止时间(评选录用)
2017年3月15日	发出会议三号通知，会议的会场及日程安排
2017年4月10日	参会回执提交截止时间
报名及投稿邮箱：	events@landscape.cn

八、联系方式

联系人：周明波 电话：010-62747826 E-mail: events@landscape.cn
崔琪 电话：010-62747826 E-mail: 2717068647@qq.com

请各有关单位积极组织参加本届论坛。

相关文件下载：<http://www.landscape.cn/>（景观中国网）

附件：1、论坛议程安排

2、参会报名表

中国水利学会水生态专业委员会

浙江省生态经济学会

湖南省水利学会

北京大学建筑与景观设计学院

附件一：拟定日程

主办机构

中国水利学会水生态专业委员会

北京大学建筑与景观设计学院

湖南省水利学会

浙江省生态经济促进会

郑州大学水科学研究中心

北京师范大学水科学研究院

承办单位

《景观设计学》期刊、景观中国网、德国汉诺威水协、WADI 设计

支持单位

水利部中国科学院水工程生态研究所

湖南省水利厅

支持媒体

中国海绵城市网、中国环境报、中国水星网等

一、学术指导委员会

主 席：（排名不分先后）

王 浩 中国水利水电科学研究院 中国工程院院士

任南琪 哈尔滨工业大学 中国工程院院士

侯立安 火箭军后勤科学技术研究所 中国工程院院士

夏 军 武汉大学 中国科学院院士
俞孔坚 北京大学 美国艺术与科学院院士
常剑波 水利部中国科学院水工程生态研究所 所长
张振全 湖南省水利厅 总工程师

副主席：（排名不分先后）

户作亮 水利部海河水利委员会 副主任
朱法君 浙江省水利厅治水办 主任
杨洪林 水利部太湖流域管理局 副总工
蒋娟琳 湖南省水利学会 秘书长
董战峰 环境保护部环境规划院环境政策部 副主任
刘树坤 中国水利水电科学研究院 教授
谢新民 中国水利水电科学研究院 教授
李宗礼 水利部水利水电规划设计总院 教授
徐宗学 北京师范大学水科学研究院 副院长
李迪华 北京大学建筑与景观设计学院 副院长
左其亭 郑州大学水科学研究中心 主任

委 员：（排名不分先后）

杨 静 贵州省水利科学研究院 党委书记
张 云 辽宁省水利学会 秘书长
黄本胜 广东省水利水电科学研究院 副院长
王小平 湖北省水利水电科学研究院 副院长
刘 霞 广东省水利电力规划勘测设计研究院 副院长

曾 剑 浙江省水利河口研究院 总工
赵进勇 中国水利水电科学研究院 室主任
丁 珂 深圳市铁汉生态环境股份有限公司北京设计院 院长
王家卓 中国城市规划设计研究院 所长
薛 勇 湖南省水利厅科技外事处 调研员
么振东 广东省水利电力规划勘测设计研究院分院 副总工
石向荣 浙江九州治水科技股份有限公司 董事长
方红卫 清华大学 教授
张 翔 武汉大学 教授
冯民权 西安理工大学 教授
韩宇平 华北水利水电大学 教授

二、会议组织委员：（排名不分先后）

徐宗学 北京师范大学水科学研究院 副院长
左其亭 郑州大学水科学研究中心 主任
张晓敏 水利部中国科学院水工程生态研究所 处长
罗宋冰 湖南省水利厅科技外事处
张 迅 浙江省生态经济促进会 秘书长
刘学应 浙江水利水电学院 教授
马以超 浙江省水利水电勘测设计院生态水利院 院长
郑能师 德国汉诺威水协 常务副总
吴 昊 WADI设计 首席设计师
余依爽 《景观设计学》期刊 主任

三、会议主题与议题

主题：坚持绿色发展 筑牢生态安全

党的十八届五中全会把“绿色发展”作为五大发展理念之一，注重的是解决人与自然和谐问题。“十三五”时期我们必须坚持节约资源和保护环境的基本国策，坚定走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，协同推进人民富裕、国家富强、中国美丽，形成人与自然和谐发展的现代化建设新格局。

生态安全是一个系统的概念，其中“水生态安全”又是这个大系统中最关键的子系统，水不仅是生命之源，而且是人类生活与生产的基本保证，是草原、森林、河湖和湿地等子生态系统的命脉。

水生态文明是生态文明的核心内容，是生态文明建设的基础和重要保障。水生态文明建设遵循人水和谐的理念，坚持节约和保护优先的发展方针，以水安全保障、水环境治理、水生态修复、水经济发展、水管理落实以及水文化培育为主要框架，构建人-水-社会和谐可持续发展的资源节约型和环境友好型社会。

四、会议主要包括以下议题：

- 1.水生态安全研究
- 2.城市修补与生态修复
- 3.城市规划设计及水系规划
- 4.水资源管理和安全可持续利用
- 5.流域综合治理以及河湖水系连通
- 6.河湖清淤疏浚及底泥处理
- 7.城市雨洪管理理论方法与技术
- 8.景观设计及城市水生态治理
- 9.城市黑臭水体治理及海绵城市建设
- 10.ppp 与水生态、海绵城市建设

五、重要日程

2016年12月10日

发出会议一号通知

2017年2月20日 发出会议二号通知，会议安排及各议题召集人

2017年3月10日 论文提交截止时间(评选录用)
2017年3月15日 发出会议三号通知,会议的会场、及日程安排
2017年4月10日 参会回执提交截止时间

六、会场安排及学术考察

1、会场、住宿、饮食

会议地点: 三号通知公布

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。

大会不安排接站,具体报到路线将在第3轮通知中告知。

2、会后考察

4月15日 (全天)

1、常德水系治理与海绵城市建设

- (1) 常德市护城河河道生态修复(水利工程、景观工程、生态、滤池等面积137公顷)
- (2) 常德市穿紫河沿岸综合整治工程-汉诺威街与爱情岛(建筑设计、景观工程、雨水综合利用、河岸设计 面积2万余平方米)
- (3) 常德市紫菱路改造工程海绵城市道路设计(水力工程,景观工程,生态滤池)

2、德国汉诺威水协参观交流

WASSER HANNOVER 汉诺威水协是可持续水资源管理利用技术中心(Zentrum für nachhaltiges Wassermanagement),于2002年在德国下萨克森州州府汉诺威成立。

汉诺威水协致力于建立将德国技术和解决城市及其周边水问题的成功经验带入通过工程、景观、生态等各学科专业人才共同合作,整合各专业最新研究实践成果,因地制宜的为中国城市水问题提供全局的、生态的、经济的综合性解决方案。

附件 2、参会回执

参会回执表

(此表可复制)

单位名称					
单位地址				邮政编码	
参会人员	职务	电话	手机	邮箱	传真
住宿要求	所需房间数量__间，单间 <input type="checkbox"/> 标间 <input type="checkbox"/>		入住日期_____年____月____日		
参会单位意见	参会费用共计____元，费用将于 2017 年__月__日汇出。				
汇款路径	收款单位	北京也土文化传播有限公司			
	开户银行	中国银行北京中关村北大街支行			
	银行账号	3298 5600 6676			
希望了解内容					
合作方向					
参会说明	<p>1、会议费用：政府机关及事业单位 1600/人、企业 1900/人（包含注册费、场地费、资料费、餐费考察等其它费用）。住宿、交通及其他费用自理。</p> <p>2、参会费用请于报名表后五个工作日内汇至组委会指定账户，我们将在 5 个工作日内将发票快递至贵单位</p> <p>3、温馨提示：组委会预定房间数量有限，请提早预定，确保您能享受优惠房价！</p> <p>4、报到当天不能刷卡、只接受现场现金注册。</p>				
发票内容	资料费、服务费、培训服务、会议服务、技术咨询服务（请选择开票内容进行标注）				