

“两岸连心·醉美黔山秀水——2025 年海峡两岸水利科技贵州行”
系列活动

第 29 届海峡两岸水利科技交流研讨会

二号通知

第 29 届海峡两岸水利科技交流研讨会将于 2025 年 9 月 15-16 日在贵州省贵阳市举行，会议设“水工程安全与防灾减灾”“变化环境下的‘水-能-粮-环境’关系”“水环境与水生态”“智慧水利与管理”四个议题，包括开闭幕式、主旨报告、分会场特邀报告及交流报告，以及“青年优秀论文奖”评选、会后技术调研等议程。

研讨会已开放注册缴费，报名截止日期为 8 月 20 日。现将会议二号通知公布如下，欢迎海峡两岸及海外水利界华人同行踊跃投稿参会！

第二十九届 “两岸同心·醉美黔山秀水
——2025年海峡两岸水利科技贵州行”系列活动

海峡两岸水利科技交流研讨会

2025年9月15-19日 **贵阳**

主办单位:
中国水利水电科学研究院
台湾大学

承办单位:
贵州省水利科学研究院
贵州大学
贵州省水利学会
中国水利学会海峡两岸水利科技交流工作委员会

协办单位:
美华水利协会
中国水力发电工程学会海外分会
贵州水利水电职业技术学院
贵州省水利水电勘测设计研究院股份有限公司

请扫描上图二维码，登录会议网站了解更多信息。

请扫描上图二维码，登录会议网站了解更多信息。

一、会议时间和地点

会议时间：2025年9月15-16日

会议地点：贵州省贵阳市贵州饭店国际会议中心

二、主办、承办及协办单位

主办单位：中国水利水电科学研究院

台湾大学

承办单位：贵州省水利科学研究院

贵州大学

贵州省水利学会

中国水利学会海峡两岸水利科技交流工作委员会

协办单位：美华水利协会

中国水力发电工程学会海外分会

贵州水利水电职业技术学院

贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司

三、会议议题

会议下设4个议题，分别为：

议题1: 水工程安全与防灾减灾，主要包括：智能水网规划与建设、水旱灾害防治与韧性水利建设、大型调水工程、水工程安全评价、喀斯特地区水工程与水治理、水工抗震、江河洪水、山洪灾害、城市内涝等；

议题 2: 变化环境下的“水-能-粮-环境”关系，主要包括：水资源管理、水库兴利与防洪、地下水管理、智慧灌区、饮用水安全、废污水处理与回用水、净排水、低碳降碳技术应用、水力发电等；

议题 3: 水环境与水生态，主要包括：生态水利与河流伦理、生态流量、河流湖泊水环境保护、石漠化治理与水土保持、污染治理、水生生物多样性、水环境生态监测（野外台站）等；

议题 4: 智慧水利与管理，主要包括：数字孪生水利、水文和水质监测新技术、遥感监测技术、水文化、水利史、水法律法规、水利教育等。

四、会议日程

报到注册			
9月14日 周日	10:00-22:00	报到注册	贵州饭店 迎宾楼
开幕式及全体会议			
9月15日 周一	09:00-09:30	开幕式	贵州饭店 国际会议中心 (贵州厅)
	09:30-10:00	合影、茶歇	
	10:00-12:00	主旨报告	
分会场学术交流			
9月15日 周一	14:00-17:30	议题分会场学术交流	贵州饭店 国际会议中心

分会场学术交流及闭幕式			
9月16日 周二	09:00-11:10	议题分会场学术交流	贵州饭店 国际会议中心
	11:30-12:00	闭幕式（青年优秀论文 奖、友谊之星奖颁奖）	
市内技术参观			
9月16日 周二	13:30-18:00	1. 贵阳花溪十里河滩国家城市湿地公园-黄金大道； 2. 松柏山水库-“花南花中”输水工程；	贵阳市

五、 会议报告

(一) 主旨报告

开幕式后设主旨报告环节，共邀请 3 位资深学者作报告：

主旨报告 1：人类活动对岩溶地下水环境的影响过程与防控挑战



吴攀， 教授（二级）， 博士生导师。现任贵州大学党委常委、副校长、喀斯特地质资源与环境教育部重点实验室（贵州大学）主任。

主旨报告 2: 双北市都市地区土地及建筑开发协助防洪综合治水的作为及成果



凌邦晖，台湾山水综合技术顾问股份有限公司总经理，台湾水利技师公会第十二届及第十三届(现任)理事长。

主旨报告 3: 国家水网建设基础与实施效应



赵勇，中国水利水电科学研究院水资源所所长，国家杰出青年科学基金获得者。

（二）分会场报告

分会场特邀报告时间 25 分钟/人，包括 20 分钟口头报告和 5 分钟提问讨论，由会议筹备组定向邀请；交流报告时间 20 分钟/人，包括 17 分钟口头报告和 3 分钟提问讨论。

报告均采用多媒体投影，请报告人在报到注册时将保存为 PPT 格式的幻灯片（16:9）提交给会议筹备组。

（三）青年优秀论文奖评选

为鼓励两岸水利青年勇于创新与实践，本届研讨会继续设立青年优秀论文奖评选，并于闭幕式上授奖。参与比赛人员须按时提交全文，并于研讨会期间进行专场报告、问答及评选。

报告时间 15 分钟，包括 12 分钟汇报和 3 分钟问答。请参与比赛人员在报到注册时将保存为 PPT 格式（16:9）的幻灯片提交给会议筹备组。

六、会议费用及缴费方式

（一）会议注册费

参会代表会议注册费为 1800 元人民币，包含会议资料、会议期间（15-16 日）午、晚餐以及会议期间 16 日下午的市内技术参观。

（二）技术调研费

技术调研费为 1280 元/人，包含技术调研期间（17-19 日）午、晚餐、调研参访。技术调研期间，每日从贵州饭店往返，请

代表自行预订该期间住宿。

(三) 缴费方式

请于**8月20日**前登录会议网站“参会注册”版块进行报名缴费。推荐使用在线缴费方式支付会议费用，也可于报到注册时现场缴费。

本届研讨会由中国水利水电科学研究院收取会议注册费用并开具发票，发票内容为“会议服务费”和“技术服务费”（仅针对台湾代表）。

七、 住宿预定

会议指定住宿地点为贵州饭店迎宾楼/贵宾楼，地址：北京路66号贵州饭店国际会议中心。

会议秘书处可代为预定指定住宿酒店（**享受海峡会协议价格**），住宿费用由参会代表自理，由酒店开具相应发票。请参会代表于**8月20日**前登录会议网站“住宿安排”版块，选择房型预订。

八、 交通信息

贵阳火车站距贵州饭店：6公里

贵阳北站距离贵州饭店：8公里

贵阳东站距离贵州饭店：13公里

贵阳龙洞堡国际机场距贵州饭店：15公里

九、 秘书处通讯

大陆秘书处:

中国水利水电科学研究院

联系人: 陈 娟, 刘一帆

电 话: 86-10-68781850, 86-10-68781314

传 真: 86-10-68412316

邮 箱: chenjuan@iwhr.com, liuyf@iwhr.com

地 址: 北京市海淀区复兴路甲 1 号中国水利水电科学研究院 A
座 1040 室, 100038

贵州省水利科学研究院

联系人: 黎 业, 付 杰

电 话: 86-851-85933860

邮 箱: 779775773@qq.com, 200547702@qq.com

地 址: 贵州省贵阳市南明区西湖巷 29 号, 贵州省水利科学研究
院, 550002

台湾地区秘书处:

台湾大学

联系人: 徐咏秋 (执行秘书)、王嘉和 (秘书长)

电 话: 886-2-33668277#22, 886-2-33663483

传 真: 886-2-33668279

邮 箱: jocelyn.hyc@gmail.com , wangchiaho@ntu.edu.tw

地 址: 台北市罗斯福路四段 1 号台湾大学生态工程研究中心

了解更多会议信息, 请访问第 29 届海峡会网站:

<http://haiXiahui.iwhr.com/>

