



太湖流域水治理国际会议

践行新发展理念 推进流域水治理现代化

中国·无锡 2024年11月12 -15日

一号通知



主办单位：



NHRI
Since 1935

水利部
交通运输部
国家能源局

南京水利科学研究院
Nanjing Hydraulic Research Institute

承办单位：



水利部太湖流域水治理重点实验室

Key Laboratory of Taihu Basin Water Resources Management, Ministry of Water Resources

» 欢迎辞

诚挚邀请您参加 2024 年 11 月 12 日至 15 日在江苏省无锡市举办的太湖流域水治理国际会议（InConTaihu）。

太湖治理是“国之大者”，习近平总书记高度重视、十分牵挂。太湖流域是长江三角洲的核心地区和发展“引擎”，流域经济社会发展对于长三角乃至全国经济的腾飞有着举足轻重的作用。

太湖流域水治理国际会议主题是“践行新发展理念，推进流域水治理现代化”，以全面提升太湖流域水安全保障能力为总体目标，围绕水旱灾害防御、国家水网建设、水资源节约集约利用、河湖生态环境复苏、数字孪生水利建设等方面，展示太湖流域水治理的实践与成效，交流分享国内外相关研究成果和先进技术，推动河湖治理领域“基础研究+技术攻关+成果转化+产业发展”全过程创新链条发展，为实施长江经济带发展、长三角一体化发展等国家战略提供坚实的科技支撑。

无锡市位于太湖之滨，是长三角经济区的核心城市之一，是太湖流域防洪除涝、水生态环境治理的中坚力量和前沿阵地，也是河长制发源地。

我们诚挚邀请您参加太湖流域水治理国际会议，研讨当前太湖流域水治理面临的热点问题和技术难题，并同步感受“太湖明珠，江南盛地”无锡的时代新光。

期待 2024 年 11 月在太湖流域水治理国际会议与您相见！

太湖流域水治理国际会议组织委员会
2024 年 4 月 29 日

» 会议主题

(一) 大会主题:

践行新发展理念，推进流域水治理现代化

Green Basins and Smart Waters

会议旨在以全面提升太湖流域水安全保障能力为总体目标，紧扣太湖流域洪涝模拟与调度、丰水河网区水资源集约利用、大型浅水湖泊治理与保护、引江济太与水环境改善、数字太湖流域与智慧水网、长三角一体化水安全协同战略等方向，研讨当前太湖流域水治理面临的热点问题和技术难题。

(二) 大会分主题:

1. 流域管理与水安全
2. 河湖治理与生态复苏
3. 湖库蓝藻水华防控
4. 数字孪生与智慧管理
5. 河湖健康与幸福河湖
6. 青年专场

» 会议主要议程

时间	时段	活动内容		
第一天 (11月12日)	全天	会议注册报到		
第二天 (11月13日)	上午	开幕式 主旨报告	展览及海报展示	
	下午	主旨报告		
第三天 (11月14日)	上午	专题 / 专场 / 边会		
	下午	市内技术考察		
第四天 (11月15日)	会后技术考察			

备注：技术考察需另外报名，市内技术考察不收取费用，会后技术考察根据具体行程安排缴纳相关费用，详见后续通知。

» 市内技术考察路线

南京水利科学研究院河湖治理研究基地、太湖流域水文水资源监测中心实验室、贡湖湾湿地公园、太湖生态清淤智能一体化装备平台、雪浪小镇、蠡湖国家湿地公园



南京水利科学研究院
河湖治理研究基地



太湖流域水文水资源
监测中心实验室



贡湖湾湿地公园



太湖生态清淤智能
一体化装备平台



雪浪小镇



蠡湖国家湿地公园

» 会后技术考察路线

路线 1：无锡—湖北宜昌—葛洲坝—三峡工程



无锡



湖北宜昌



葛洲坝



三峡工程

路线 2：无锡—安徽黄山—新安江山水画廊—新安江水电站



无锡



安徽黄山



新安江山水画廊



新安江水电站

» 参会嘉宾及代表

1. 世界水理事会、国际水利与环境工程学会、中国水利学会等国内外相关学术组织代表。
2. 水利部等行业主管部门领导；太湖流域管理局、长江水利委员会、淮河水利委员会、江苏省水利厅、浙江省水利厅、上海市水务局、安徽省水利厅等流域管理机构和地方水行政主管部门代表。
3. 国内外知名院士、专家，科研机构、高等院校等单位代表。
4. 优秀论坛作者。
5. 行业相关先进技术产品持有企事业单位代表。

» 论文征集

大会诚邀论文摘要投稿，并进行海报展示。请于 2024 年 7 月 15 日前将论文摘要提交至大会官方网站 <https://www.incontaihu.com/>，论文摘要应包括论文题目、关键词、摘要正文等，字数应控制在 800 字以内，不列参考文献。每位作者最多可提交 2 篇论文摘要。评审通过的论文摘要需提交论文全文，审核通过后收录到会议论文集，提交办法见后续通知。

» 重要日期

2024 年 7 月 15 日 摘要提交截止

2024 年 9 月 15 日 全文提交截止

2024 年 11 月 12-15 日 会议时间

» 会议展览

大会同期举办太湖流域水治理成果与先进技术展会，大会将组织与会嘉宾、参会代表和更多行业观众参观交流。欢迎相关国际组织、科研机构、高校和企事业单位参展交流分享最新研究成果与经验。展会参展通知及相关信息将在后续通知予以公布，如需先行了解更多信息，可通过邮件、电话咨询大会秘书处。

本次会议在水利部国际合作与科技司、水利部河湖管理司、中国水利学会、水利部太湖流域管理局、无锡市人民政府的指导下举办，得到水利部国际经济技术交流中心、澜湄水资源合作中心、无锡市水利局、中国交通建设股份有限公司、中交天津航道局有限公司、江苏省水利学会、长江保护与绿色发展研究院、水科学与水工程国际联合研究中心、水灾害防御全国重点实验室、水安全与水科学协同创新中心、江苏省海洋湖沼学会、国家能源水电工程安全与环境技术研发中心等单位的大力支持。

联系方式

一、太湖流域水治理国际会议秘书处

联系人：汤刘山 +86(0)25-85828116

柳 杨 +86(0)25-85828135

甘 琳 +86(0)25-85828289

邮 箱：InConTaihu2024@nhri.cn

地 址：中国江苏省南京市鼓楼区华侨街道广州路223号

二、展会信息

联系人：刘方多 +86(0)10-63203793

何俊宝 +86(0)10-63203495

邮 箱：incontaihu2024@163.com