

中国大坝工程学会 过鱼设施专业委员会文件

过鱼设施 [2023]02 号

关于召开 2023 年中国大坝工程学会过鱼设施专委会年会 暨首届水生生物洄游通道恢复国际研讨会

第一轮通知

1. 2023 年中国大坝工程学会过鱼设施专委会年会

过鱼设施专委会年会会议主要内容为：新委员扩增、后续专委会发展规划等；
参会人员：主任委员、副主任委员、秘书长、副秘书长；会议时间：2023 年 12 月 9 日晚 17:10-18:40。

2. 首届水生生物洄游通道恢复国际研讨会

2.1 会议目的和意义

为推动水利枢纽过鱼设施相关科研的发展，加强国内外河流开发背景下生态保护及修复相关的学术交流，延续往届学术年会会议宗旨并树立学术品牌，2023 年中国大坝工程学会过鱼设施专委会年会召开期间，将同期举办第一届“水生生物洄游通道恢复国际研讨会”（2 年一届）。会议旨在交流国内外过鱼设施研究和设计过程中的关键科学技术问题与挑战，探讨过鱼设施的建设运行在水生生物洄游通道恢复中的重要作用，助力推动新阶段水利高质量绿色发展。

2.2 会议主办、承办和组织机构

2.2.1 主办单位

中国大坝工程学会过鱼设施专委会、中国水利水电科学研究院、武汉大学、三峡大学

2.2.2 承办单位

三峡大学

2.2.3 研讨会组织机构

1、顾问委员会（按姓氏拼音及笔画排序）

常仲农、陈求稳、陈凯麒、顾洪宾、黄应平、贾金生、李嘉、刘德富、钮新强（中国工程院院士）、吴一红、王殿常、夏军（中国科学院院士）、张云昌、张建云（中国工程院院士）

2、科学委员会

主席：常剑波

副主席：穆祥鹏、石小涛

委员：安瑞冬、曹晓红、姜伟、金光球、李哲、刘绍平、钱凯、孙双科、谭细畅、陶江平、王晓刚、翁士创、吴志强、徐跑、薛联芳、杨文俊、叶明、尹炜、曾玉红、张芑、张涛、朱世洪.

3、会议工作组

组长：石小涛

副组长：韩瑞、张鹏

组员：李敏讷、谭均军、柯森繁、刘国勇、林晨宇

2.3 会议时间及地点

时间：2023年12月7日-10日

地点：湖北省宜昌市三峡大学

2.4 会议安排

2023年12月7日（周四）报到，8、9日（周五、周六）召开会议，10日（周日）会后调研或返程，具体安排如下表：

会议日程安排表

12月7日		
全天	参会代表报到	地点：三峡大学—接待中心
12月8日		
9:00-9:20	三峡大学领导致辞、学会代表发言	地点：水工程与科学楼
9:20-12:00 主旨报告		
9:20-10:00	主旨报告 1	
10:00-10:20	参会人员合影留念、茶歇	
10:20-11:00	主旨报告 2	
11:00-11:40	主旨报告 3	
12:00-14:30 午餐		
14:30-17:30 分会场 1 鱼类行为生态学		
14:30-14:50	主题报告 1	
14:50-15:10	主题报告 2	
茶歇 15:10-15:30		
15:30-17:30	分会场报告 1-8（每次汇报 15 分钟）	
14:30-17:30 分会场 2 鱼道生态水力学		
14:30-14:50	主题报告 1	
14:50-15:10	主题报告 2	
茶歇 15:10-15:30		
15:30-17:30	分会场报告 1-8（每次汇报 15 分钟）	

18:00-19:30 晚餐	
12月9日	
8:30-11:30 分会场3 高坝过鱼技术	
8:30-8:50	主题报告 1
8:50-9:10	主题报告 2
茶歇 9:10-9:30	
9:30-11:30	分会场报告 1-8 （每次汇报 15 分钟）
8:30-11:30 分会场4 主题：过鱼设施运行管理	
8:30-8:50	主题报告 1
8:50-9:10	主题报告 2
茶歇 9:10-9:30	
9:30-11:30	分会场报告 1-8 （每次汇报 15 分钟）
12:00-14:00 午餐	
14:00-17:00 专题论坛（国家重点研发计划 研究进展） 或技术参观（葛洲坝下游中华鲟产卵场）	
茶歇 17:00-17:10	
17:10-18:40	过鱼设施专委会主任会议
18:40-19:40 晚餐	
12月10日（全天）会后调研 三峡大坝-葛洲坝-西陵峡（两坝一峡）	

3. 参会回执表

请各位参会代表详细填写附件中的参会回执表。

4. 参会人员

国家相关部委、司局领导；国际相关领域的专家；国内过鱼设施和生态修复领域相关学者；从事过鱼设施相关研究的学生。

5. 会议论文集

会议拟在过鱼设施和河流生态保护与修复方面开展广泛征稿，整理出版会议摘要或论文集（非正式出版）；组委会将组织评选出优秀论文并推荐至优秀学术期刊发表，如《水利学报》、《湖泊科学》、《长江流域资源与环境》等，外文期刊包括《Journal of Hydraulic Engineering》,《Journal of Lake Science》,《Resources and Environment in the Yangtze Basin》,《Hydroecology and Engineering》等。

6. 会议费用

本次会议注册费：参会代表 1200 元，用于 12 月 8、9 号会议期间餐饮、会场布置、考察交通等其他会务开支，其中 12 月 10 号会后调研费用自理。

7. 会议联系人

韩 瑞，13911754900（中国水利水电科学研究院）

李敏讷，13094188076（三峡大学）

8. 附件：

参会回执表

姓名		性别	
手机		E-mail	
单位		职务	
是否口头汇报 (中英文自选)	是(报告题目及分会场号)/否	是否提交论文 (中英文自选)	是(论文题目)/否
是否需要统一订房	是/否	是否参加技术参观(12月9号)与会后调研(12月10号)	1、技术参观 是/否 2、会后调研 是/否

请各位参会代表于 2023 年 11 月 25 日前将参会回执表发送至邮箱：202308590221001@ctgu.edu.cn

中国大坝工程学会过鱼设施专业委员会

2023 年 11 月 16 日