



关于召开上海市 2023 年度“科技创新行动计划”长三角科技创新共同体领域项目
长三角一体化示范区河网生态流量调度数字孪生技术与示范
项目启动暨实施方案研讨会的通知

各有关单位及特邀专家：

我室牵头承担的上海市 2023 年度“科技创新行动计划”长三角科技创新共同体领域项目“长三角一体化示范区河网生态流量调度数字孪生技术与示范（23002400400）”已完成立项工作，为促进项目顺利实施，我室定于 2024 年 1 月 3 日在上海市闵行区召开项目启动暨实施方案研讨会，具体安排如下：

- 一、 **会议时间：**2024 年 1 月 3 日上午 9:00。
- 二、 **会议地点：**华东师范大学闵行校区河口海岸大楼 H301 会议室（上海市闵行区东川路 500 号）
- 三、 **会议主要内容：**
 - 1) 项目负责人汇报项目立项及实施计划总体情况
 - 2) 任务负责人汇报任务实施方案
 - 3) 特邀专家及与会代表讨论、发表意见，形成咨询意见
- 四、 **联系人：**赵颖 18600649644；陈仙金 17859732381。

河口海岸学国家重点实验室

2023 年 12 月 30 日



附件一：会议日程

时间		议程	备注
2 日	全天	参会人员报到	
3 日	9:00-9:10	主持人介绍会议目的和主要参会人员	彭忠
	9:10-9:30	项目负责人汇报项目总体情况	彭忠
	9:30-9:45	任务 1: 示范区河网资料收集、现场监测与应用示范	陈甫源
	9:45-10:00	任务 2: 基于生态系统服务的河网生态流量核定方法	车越
	10:00-10:15	任务 3: 河网水文-水动力耦合机制与模型	彭忠
	10:15-10:30	合影及茶歇	
	10:30-10:45	任务 4: 基于知识图谱的河网生态流量调度模型	陆佳民
	10:45-11:00	任务 5: 示范区河网生态流量调度数字孪生技术	李晨辉
	11:00-11:45	项目追踪专家发表意见，与会代表讨论	
	11:45-12:00	形成专家咨询意见	
	12:00-14:00	午餐及休息	

附件二：特邀专家名单

序号	姓名	工作单位	职务/职称	备注
1	曾剑	浙江水利河口研究院	教高/总工	
2	卢士强	上海市环境科学研究院	教高/所长	
3	杨彬	华东师范大学	讲席教授	