长 江 技 术 经 济 学 会 大件

长技经字〔2022〕145号

关于召开长江技术经济学会 2022 年学术年会暨 长江保护与创新发展高端论坛的三号通知

各有关单位、专家学者:

经研究,长江技术经济学会 2022 年学术年会暨长江保护与创新发展高端论坛将于 12 月 7 日~9 日采用线上线下相结合方式召开,现就有关事项通知如下:

一、会议主题

汇聚长江保护智慧 助推长江经济带绿色发展

二、时间地点

时 间: 2022年12月7日~9日

线下地点:长江科学院九万方科研基地岩土楼二楼会议室(武汉市黄浦大街 289 号)

线上方式:会议官网 ctes2022.aconf.cn 或扫描下方二维码



三、主要内容

会议以习近平生态文明思想为指引,以全面准确把握长 江保护法的核心要义和内涵实质为目标,在长江大保护进入 依法治江、依法护江的新阶段,汇聚长江智慧,凝聚保护共 识,助推长江经济带绿色发展,围绕流域普遍关注的热点问 题,采用主会场+分会场+专题峰会的形式开展学术研讨。

四、日程安排(具体议程详见附件)

	1.长江治理与保护科技创新联盟理事会
12月7日(周三)	2.长江技术经济学会第五届第三次会员代表大会
	3.长江技术经济学会第五届第八次常务理事会
12月8日(周四)	主会场开幕式、主旨报告、特邀报告等
10 11 0 11 (11 11)	分会场学术交流研讨
12月9日(周五)	长江干旱专题峰会

五、组织机构

主办单位:长江技术经济学会、长江治理与保护科技创新联盟、中国长江三峡集团有限公司

承办单位:长江水利委员会长江科学院、水利部长江中下游河湖治理与防洪重点实验室、水利部岩土力学与工程重点实验室、河口海岸交通运输行业重点实验室

协办单位:长江设计集团有限公司、生态环境部南京环境科学研究所、中国长江电力股份有限公司、武汉大学水利水电学院、江西省水利科学院、交通运输部长江航务管理局、全球水伙伴(中国长江)、清华四川能源互联网研究院

六、联系方式

主会场

杨 恩 027-82926221 / 15827296951

李玉婕 027-82820196 / 13657220250

电子信箱: xueshu@cjxh.org.cn

分会场

方 择 027-82829065 / 17612730587

七、线下参会人员防疫要求

- 1、存在以下情形的人员,不得参会:新冠确诊病例、 疑似病例、无症状感染者和尚在隔离观察期的密切接触者; 近14天有发热、咳嗽等症状未痊愈的,未排除传染病及身 体不适者;7天内有国内高风险等疫情重点地区旅居史和接 触史的。
- 2、参会人员严格遵守武汉市、长江委疫情防控相关 规定,持 24h 核酸阴性证明参会,并做好个人防护。除发言

外会议期间需全程佩戴口罩。会议期间如有不适症状请及时 与会务人员联系。

附件 1.会议议程表 附件 2.分会场与专题峰会概况





2022年12月1日

附件1

会议议程表

日期	时间	会议内容	会议地址	
	14:00~15:25	长江治理与保护科技创新	线下: 武汉市	
12月7日 (周三)	14:00~13:23	联盟理事会	黄浦大街 23 号	
	15.40 16.10	长江技术经济学会第五届	长江科学院三	
	15:40~16:10	第三次会员代表大会	楼二会议室	
	16:20~17:10	长江技术经济学会第五届	线上: 见会议指	
		第八次常务理事会	南	

会议议程表(续)

日期	时 间	会议内容				
		开幕式: 领导致辞				
		《长江治理与保护报告(2022)》发布				
		长江科学技术奖颁奖				
		学会团体标准发布				
	1 <i>5</i> -	茶 歇				
	上午 8:30~12:00	王焰新 中国科学院院士 发展绿色产业,推进生态长江建设				
		主 欧阳志云 美国国家科学院外籍院士 旨 长江流域生态系统格局、服务、演变与保护				
		报 杨启贵 长江设计集团有限公司董事长				
		告 堰塞湖风险防控与综合利用关键技术与实践 卢金友 长江水利委员会长江科学院院长				
		人类活动影响下长江河道演变与防洪				
	12:00~13:30	休会				
12月8日 (周四)		胡朝碧 云南省水利厅厅长 高原湖泊保护治理—云南省"湖泊革命"实践 特				
		邀 陈桂亚 水利部长江水利委员会副总工程师 长江流域 2022 年枯水旱情				
		告 陈永灿 西南石油大学党委书记 长江大保护视角下的河湖智慧知水系统及关键 技术				
		茶歇				
	下午 13:30~16:00	郝芳华 华中师范大学校长 流域水环境大数据体系构建及思考				
		特 這峽-葛洲坝梯级枢纽安全高效绿色通航技术与 实践				
		报 姜卫平 武汉大学国家卫星定位系统工程技术 告 研究中心主任				
		研究中心主任 卫星导航定位技术在水利工程安全监测中的应 用与展望				
		会议小结				

附件2

分会场与专题峰会概况

序号	会议时间	分会场 名称	牵头 机构	承办单位	主题	会议议题	负责人	联系人
1	12月9日 (周五) 下午 14:00~17:30	河湖保 护与修 复	流域河湖 保护与修 复专业委 员会	1.长江水利委员会长江科学院 2.中国水产科学研究院长江水产研究所 3.长江水利委员会河湖保护与建安中心	人与河流和 谐相处,建 设幸福长江	1.河湖长制和岸线修复与保护 2.水利工程建设与水生生物保护	姚仕明/长 江水利委 员会长江 科学院	黎礼刚 18971334191 赵景瑶 18271452220
2	12月9日 (周五) 下午 14:30~18:00	长江水网建设	流域综合 治理开发 专业委员 会	1.长江设计集团有限公司 2.水利部长江治理与保护重 点实验室	长江流域水 网工程建设 理论技术与 实践	1.长江流域开展水网工程建设的战略 任务与实施路径 2.流域与区域水网规划理论与实践 3.水网工程多目标协同调度关键技术 4.数字化水网建设技术与实践	徐照明 /长江水利 委员会水 旱灾害防 御局	蔡淑兵 18502778157 姚 茜 18871712771
3	12月9日 (周五) 上午 9:00~11:30	长江生 态环境 保护	流域环境 保护专业 委员会	生态环境部南京环境科学研究所	长江经济带 高质量发展 与生态环境 高水平保护	1.长江经济带三水统筹保护 2.长江经济带生物多样性保护 3.长江保护效果评价与评估	单正军/生 态环境部 南京环境 科学研究 所	张琴 17625944211

序号	会议时间	分会场 名称	牵头 机构	承办单位	主题	会议议题	负责人	联系人
4	12月9日 (周五) 下午 14:00~17:30	能源与 可持续 发展	流域能源 专业委员 会	中国长江电力股份有限公司	"双碳"目 标下能源企 业可持续发 展研究与实 践	1.智慧综合能源和微电网技术 2.能源领域数字化转型 3.能源企业合规性管理 4.水风光储多种清洁能源一体化发展 5.清洁能源资源高效利用等	张星燎/中 国长江电 力股份有 限公司	王军 13477159100
5	12月9日 (周五) 上午 8:30~11:30	长江绿 色发展	青年工作	1.武汉大学水利水电学院 2.长江水利委员会长江科学 院	点亮长江大 保护的青年 之光	1.长江水资源配置与调度 2.水利水电与碳中和 3.变化环境下的水安全	刘 攀 /武汉大学 水利水电 学院	程磊 13971680700 吴光东 18164260805
6	12月9日 (周五) 上午 8:30~12:00	长江保 护科学 普及	科普工作 委员会	1.江西省水利科学院 2.长江水利委员会长江科学院 3.中国水利水电出版社	打造创新发 展的"科普 之翼"	1.科学普及与乡村振兴 2.科普场馆服务均等化和优质化 3.科普创作与传播 4.融媒时代的青少年科普	许新发 /江西省水 利科学院	李扬 18679639527
7	12月9日 (周五) 上午 8:30~12:00	长江干 旱专题 峰会	长江技术经济学会	长江水利委员会长江科学 院	长江流域干 旱演变与影 响	1.气候变化与长江流域干旱态势 2.极端干旱适应性对策与水旱灾害统 筹规划 3.抗旱减灾应对措施与应急管理 4.长江流域抗旱减灾工作实践	姚仕明/长 江水利委 员会长江 科学院	王永强 15727062996