



# 2021年度重要学术、科普活动

## 指南

中国水利学会

# 目 录

## 第一部分 综合活动

一、学术会议.....	1
(一) 第十六届中国(国际)水务高峰论坛.....	1
(二) 中国水利学会 2021 学术年会.....	2
二、科普活动、调研、座谈.....	3
(一) 中国水利学会秘书处系列科普活动.....	3
(二) 中国水利学会节水技术推广和经验做法研讨会.....	6
(三) 2021 中国水利学会科技工作者会员日活动.....	7

## 第二部分 专业活动

一、学术会议.....	8
(一) Z01 泥沙专业委员会.....	8

1. 长江大保护与江河治理专题研讨会 .....	8
(二) Z02 岩土力学专委会 .....	9
1. 2021 年度黄文熙讲座学术报告会 .....	9
2. 第 29 届全国土工测试学术研讨会 .....	10
3. 第八届中国水利水电岩土力学与工程学术研讨会暨第九届全国岩土工程物理模拟学术研讨会 ...	11
(三) Z03 施工专委会 (Z31 碾压混凝土筑坝专委会) .....	12
1. 换届选举暨水环境治理和抽水蓄能电站施工前沿技术研讨会议 .....	12
(四) Z04 水工结构专委会 .....	13
1. 2021 年度学术年会 .....	13
(五) Z07 水力学专委会 .....	14
1. 专委会年会及学术交流会 .....	14
(六) Z07 水力学专委会 .....	15
1. 第十届全国水力学及水利信息学大会 .....	15
(七) Z08 环境水利专业委员会 .....	16
1. 专委会 2021 年年会暨学术研讨会 .....	16

(八) Z17 勘测专业委员会 .....	17
1. 2021 年年会暨学术交流会 .....	17
(九) Z18 水生态专业委员会 .....	18
1. 河湖生态健康评价技术培训班 .....	18
2. 2021 学术年会水生态分会场 .....	19
3. 水生态专业委员会水工程生态系列讲坛 .....	20
(十) Z19 水利信息化专委会 .....	21
1. 2021 年水利信息化专委会年会 .....	21
(十一) Z20 水法研究专业委员会 .....	22
1. 专委会 2021 年学术年会 .....	22
(十二) Z28 泵及泵站专业委员会 .....	23
1. 专委会 2021 年学术年会 .....	23
(十三) Z30 地基及基础工程专业委员会 .....	24
1. 第十八次全国化学灌浆学术交流会 .....	24
(十四) Z30 地基与基础工程专业委员会 .....	25

1. 第 16 次全国学术研讨会 .....	25
(十五) Z32 混凝土面板堆石坝专委会 .....	26
1. 混凝土面板坝及沥青材料筑坝技术交流会 .....	26
(十六) Z34 牧区水利专业委员会 .....	27
1. 专委会 2021 年会暨学术研讨会 .....	27
(十七) Z37 雨水利用专业委员会 .....	28
1. 雨水利用技术学术会议 .....	28
(十八) Z41 调水专委会 .....	29
1. 专委会青年论坛 .....	29
2. 专委会学术年会 .....	30
(十九) Z46 生态水利工程学专委会 .....	31
1. 水务高峰论坛水生态相关分论坛 .....	31
2. 中国水利学会年会分会场 .....	32
(二十) Z47 大坝安全监测专委会 .....	33
1. 2021 年年会暨大坝安全监测技术学术交流会 .....	33

(廿一) Z48 流域发展战略专业委员会 .....	34
1. 2021 年专委会年会 .....	34
(廿二) G08 期刊工作委员会 .....	35
1. 期刊发展研讨会 .....	35
(廿三) 《水利学报》编辑委员会 .....	36
1. 水利学科发展前沿学术研讨会 .....	36
二、科普活动、调研、座谈 .....	37
(一) Z11 港口航道专委会 .....	37
(二) Z17 勘测专委会 .....	38
(三) Z18 水生态专业委员会 .....	39
(四) Z20 水法专业委员会 .....	40
(五) Z24 淮河分会 .....	41
(六) Z32 混凝土面板堆石坝专委会 .....	42
(七) Z34 牧区水利专业委员会 .....	43
(八) Z37 雨水利用专业委员会 .....	44

(九) Z41 调水专委会 .....	45
(十) Z46 生态水利工程专委会 .....	46
(十一) 中国水利学会宁波(余姚)服务站 .....	47

### 第三部分 地方活动

一、学术会议 .....	48
(一) 天津市水利学会 .....	48
1. 2021 年“世界水日”、“中国水周”主题活动 .....	48
2. 2021 年学术年会 .....	49
3. 河长制下城市水环境综合治理新技术交流会 .....	50
4. 典型监测点水土保持监测技术交流会 .....	51
5. 2021 年天津市科技周主题活动 .....	52
(二) 河北省水利学会 .....	53
1. 河北省第九届青年科技论坛 .....	53
(三) 山西省水利学会 .....	54

1. 山西“黄河流域水生态文明建设与高质量发展之黄河文化廊道建设水利遗产专题学术研讨会”暨山西省水利学会所属机构秘书长工作会 .....	54
2. 第二届山西水论坛 .....	55
3. 第十五届水科学发展论坛 .....	56
(四) 辽宁省水利学会 .....	57
1. 2021 年学术年会 .....	57
(五) 吉林省水利学会 .....	58
1. 2021 学术年会 .....	58
(六) 江苏省水利学会 .....	59
1. 江苏水论坛 .....	59
(七) 浙江省水利学会 .....	60
1. 2021 年浙江水利科技云讲堂 .....	60
(八) 河南省水利学会 .....	61
1. 河南首届水利科技产品博览会 .....	61
2. 大坝施工专题学术报告会 .....	62

3. 水资源利用与保护专题学术报告会.....	63
(九) 湖北省水利学会.....	64
1. 2021 年学术年会.....	64
(十) 广东省水利学会.....	65
1. 第七届广东省最严格水资源管理实践研讨会暨 2021 年第七届华南地区水论坛.....	65
(十一) 宁夏回族自治区水利学会.....	66
1. 第五届中阿博览会暨第四届宁夏节水展.....	66
(十二) 甘肃省水利学会.....	67
1. 2021 学术年会.....	67
二、科普活动、调研、座谈.....	68
(一) 山西省水利学会.....	68
(二) 辽宁省水利学会.....	72
(三) 吉林省水利学会.....	74
(四) 江苏省水利学会.....	75
(五) 浙江省水利学会.....	76

(六) 河南省水利学会.....	78
(七) 湖北省水利学会.....	79
(八) 甘肃省水利学会.....	80
(九) 宁夏回族自治区水利学会.....	81
(十) 新疆维吾尔自治区水利学会.....	82

#### 第四部分 其它活动

一、学术会议.....	83
(一) 第2届“寒区水利学术思想暨江河治理的地学基础”学术研讨会.....	83
(二) 第15届水科学发展论坛.....	85
(三) 水安全与可持续发展国际高端论坛.....	86
(四) 第十一届防汛抗旱信息化论坛.....	87
(五) 青岛国际水大会的水生态分论坛.....	88
(六) 第四届城市水安全与水管理学术研讨会暨第五届城市防洪排涝学术研讨会.....	89
(七) 第25届海峡两岸水利科技交流研讨会.....	90

(八) 海洋工程技术交流大会 .....	91
(九) 中国灾害防御协会灾害史专业委员会第十八届年会暨“全球史视野下的灾害、生命与日常生活” 学术研讨会 .....	92
(十) 第 13 届全国边坡工程技术大会 .....	94
(十一) 工程物探学术交流或创新发展高层论坛 .....	95
(十二) 第二届水旱灾害风险管理学术研讨会暨水利水电风险管理专委会年会 .....	96
(十三) 2021 第七届中国 (国际) 水务发展论坛 .....	97
(十四) 中国水论坛相关分论坛 .....	98
(十五) 黄河下游河道与河口系统治理学术研讨会 .....	99

中国水利学术

# 第一部分 综合活动

## 一、学术会议

### (一) 第十六届中国（国际）水务高峰论坛

会议名称	第十六届中国（国际）水务高峰论坛	时间	2021年6月8-10日	地点	武汉	会期（天）	3
主办机构	中国水利学会	大会主席	魏山忠	主题及关键词	待定		
预期规模	1000人	届次	第16届	是否征集论文	否		
官网	<a href="http://www.chinawaterexpo.com/exponews/">http://www.chinawaterexpo.com/exponews/</a>		联系人	李贵宝 ligb1891@126.com 010-63202180			
会议简介	中国（国际）水务高峰论坛由中国水利学会举办于2006年，每年一届，2021年为第十六届。水务高峰论坛每届均邀请行业权威专家学者、先进企业代表围绕水利中心工作、重点难点问题、市场热点技术等进行交流研讨。第十六届中国国际水务高峰论坛将设主论坛及若干分论坛，拟邀请有关水利政府机关、高等院校、科研机构、头部企业和相关单位，聚焦行业热点展开研讨，让观众第一时间批量获知业内新动向、新概念与新技术，助力业务合作与行业发展。						

## (二) 中国水利学会 2021 学术年会

会议名称	中国水利学会 2021 学术年会	时间	10 月	地点	北京	会期 (天)	3
主办机构	中国水利学会	大会主席	魏山忠	主题及关键词	待定		
预期规模	1000 人	届次	第 19 届	是否征集论文	是		
官网	<a href="http://www.ches.org.cn/ches/">http://www.ches.org.cn/ches/</a>		联系人	杨姗姗 1063145120@qq.com 010-63204851			
会议简介	<p>中国水利学会自 2001 年创立年会制度以来，围绕当年水利工作热点、难点、焦点和水利科技前沿问题，邀请国内外院士、专家、代表和科技工作者展开深层次的交流研讨，成为促进我国水问题解决、推动水利科技创新、展示水利科技工作者才华和成果良好的交流平台。2021 学术年会计划以“会、展、赛、服”相结合为突出特点，召开 3 天。第一天包括开幕式、大会，邀请相关单位领导讲话或作主旨报告，邀请国内外知名专家围绕水利相关热点作大会特邀报告；第二天是分会场报告，以水利中心工作、水利领域重大科学问题和工程技术难题为主题设置分会场（包括 1 个国际分会场），展开研讨；第三天是技术调研，组织参会代表调研学习当地重要水利设施。</p>						

## 二、科普活动、调研、座谈

### (一) 中国水利学会秘书处系列科普活动

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	“三下乡”活动	1-8月	重点在山西省、河北省等地	水科技知识 节水净水产品	中国水利学会， 地方水利学会	为响应党中央和国务院关于开展“文化科技卫生”三下乡的号召，组织开展“水知识和产品”送基层活动。	李贵宝 ligb1891@126.com 010-63202180
	2	“谈冰雪，迎冬奥”科普系列活动	1-12月	重点在东北地区和内蒙北方等地	冰雪知识 寒区冻土	中国水利学会、 黑龙江大学等高校	开展冰雪运动与寒区冻土科普讲座，科普水知识，并介绍滑冰滑雪等涉水运动。	戴长雷 13258662595
	3	激情的冰雪运动与奇妙的寒区天地科普讲座	1.30	线上	冰雪寒区	中国水利学会学术交流与科普部；黑龙江大学	“谈冰雪 迎冬奥”系列活动之一。科普冰雪运动与寒区知识。	戴长雷 13258662595
	4	生态文明科普挂图展出	1-3月	北京	生态文明	中国水利学会， 水利部机关服务局	在水利部机关南楼展出科普挂图	李贵宝 ligb1891@126.com 010-63202180

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
	5	“护好大水，喝好小水”科普展板宣传	3.22-28	北京	节约用水 安全饮水	中国水利学会，水利部机关服务局，北京市紫竹院公园	在水利部机关和紫竹院公园展出“护好大水，喝好小水”科普展板	李贵宝 ligb1891@126.com 010-63202180
	6	“护好大水，喝好小水”科普展板宣传	3.22-28	太原	节约用水 安全饮水	中国水利学会，山西省水利学会	在山西省水利厅、科技馆展出“护好大水，喝好小水”科普展板	王晓宇 13313432976 447549474@qq.com
	7	爱水节水 人人有责	3.23	北京人大附中	节约用水	中国水利学会，人大附中	为小学生科普节约用水知识	沈承秀 13311183139
	8	科技活动周科普宣传	5月	北京 石家庄	节约用水 安全饮水	中国水利学会、北京水利学会、河北省水利学会	为广大居民和中小學生科普饮水节水知识	李贵宝 ligb1891@126.com 010-63202180
	9	“节水在身边”短视频大赛	4-8月	全国	节约用水	中国水利学会、科普工作委员会、中水文化传媒公司	联合相关单位组织开展第二届“节水在身边”短视频大赛	李亮 13911703760

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
	10	“水之行”科普活动	6月-8月	拟在长江流域或松辽流域	水科普、水调研、水座谈	中国水利学会、中国水之行秘书处	组织开展1-2次活动。把科学普及与学术活动和调研座谈结合在一起进行。	沈承秀 13311183139
	11	全国科普日科普宣传	9月	北京	节约用水 安全饮水	中国水利学会、山东水利学会、济南大学	为广大居民和大中小學生科普饮水节水知识	李贵宝 ligb1891@126.com 010-63202180
	12	水科普大讲堂	3月-12月	北京和各地	涉水知识科普 和讲座	中国水利学会、相关合作单位	拟与相关司局、单位会员、省级水利学会联合开展专家水科普大讲堂活动。	李贵宝 ligb1891@126.com 010-63202180

## (二) 中国水利学会节水技术推广和经验做法研讨会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
座谈	1	节水技术推广和经验做法研讨会	待定	待定	水资源节约	中国水利学会	邀请相关单位或地方机构的专家开展节水技术推广经验座谈，交流节水技术推广实践，研讨节水技术推广模式。	池宸星 010-63202637

### (三) 2021 中国水利学会科技工作者会员日活动

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
座谈	1	2021 中国水利学会科技工作者会员日活动	2021.5.28 (待定)	线上活动	科技工作者会员日	中国水利学会	聆听院士求学治学经历感悟，分享青年科技工作者奋斗心路。通过前辈与青年的对话、行业科技工作者之间的对话，搭建线上水利科技工作者交流展示平台，感受行业科技工作者精神传承，展现行业科技工作者风貌。	池宸星 010-63202637

## 第二部分 专业活动

### 一、学术会议

#### (一) Z01 泥沙专业委员会

##### 1. 长江大保护与江河治理专题研讨会

会议名称	长江大保护与江河治理专题研讨会	时间	2021年11月	地点	武汉	会期(天)	2
主办机构	中国水利学会泥沙专业委员会	大会主席	胡春宏 卢金友	主题及关键词		主题: 长江大保护背景下的江河治理技术专题研讨 关键词: 河湖演变 水沙调控 再造床过程 江河治理	
预期规模	80人左右	届次	无	是否征集论文	否		
官网	无		联系人	刘春晶, liucj@iwahr.com, 13810006630			
会议简介	“泥沙专题研讨会”是由中国水利学会泥沙专业委员会主办的系列专题研讨会, 在3年一次的“全国泥沙基本理论研究学术讨论会”之间的年份举办。2021年专题研讨会将于2021年秋季在武汉召开, 会议主题为“长江大保护与江河治理专题研讨会”, 由长江水利委员会长江科学院、武汉大学承办, 会议将围绕长江大保护背景下江湖治理所面临的科学问题和综合治理技术, 邀请业内知名专家开展专题研讨, 为泥沙科技工作者提供学术交流平台。						

## (二) Z02 岩土力学专委会

### 1. 2021 年度黄文熙讲座学术报告会

会议名称	2021 年度黄文熙讲座学术报告会	时间	2021.4	地点	南京	会期 (天)	1
主办机构	中国水利学会岩土力学专委会等	大会主席	陈生水	主题及关键词			
预期规模	600 人	届次	第 24 届	是否征集论文		否	
官网			联系人	明经平, jpming@nhri.cn			
会议简介	<p>黄文熙讲座是 1998 年为纪念黄文熙先生诞辰 90 周年而开设的, 撰稿人由《岩土工程学报》六个一级主办学会 (中国水利学会、中国土木工程学会、中国力学学会、中国建筑学会、中国水力发电工程学会、中国振动工程学会) 推荐选举产生。2021 年度黄文熙讲座学术报告会拟定于 2021 年 4 月在北京举办, 广东省水利水电科学研究院杨光华教高将主讲“现代地基设计理论的创新与发展”; 浙江工业大学教授蔡袁强将主讲“吹填淤泥真空预压固结机理与排水体防淤堵处理技术”。</p>						

## 2. 第 29 届全国土工测试学术研讨会

会议名称	第 29 届全国土工测试学术研讨会	时间	2021.7	地点	呼和浩特	会期(天)	3
主办机构	中国水利学会岩土力学专委会	大会主席	蔡正银	主题及关键词	测试技术		
预期规模	300 人	届次	第 29 届	是否征集论文	是		
官网			联系人	黄英豪 yhhuang@nhri.cn 025-85829537			
会议简介	中国土木工程学会土力学及岩土工程分会，中国水利学会岩土力学专业委员会拟定于 2021 年 7 月在呼和浩特召开“第 29 届全国土工测试学术研讨会”，会议主题为岩土工程勘察技术及土工测试新技术和新方法。会议专题包括： ①岩土工程勘察技术；②土基本性质测试；③土工物理模型试验；④土工原测试技术；⑤现场土工监测技术；⑥环境土工测试技术；⑦特殊土性质测试技术；⑧土工微细观测试新技术；⑨土工测试新型技术设备。						

### 3. 第八届中国水利水电岩土力学与工程学术研讨会暨第九届全国岩土工程物理模拟学术研讨会

会议名称	第八届中国水利水电岩土力学与工程学术研讨会 暨第九届全国岩土工程物理模拟学术研讨会	时间	2021.10	地点	南京	会期(天)	3
主办机构	中国水利学会岩土力学专委会	大会主席	陈生水	主题及关键词	岩土力学问题与灾害防治		
预期规模	300人	届次	第八届	是否征集论文	是		
官网			联系人	张桂荣 grzhang@nhri.cn 025-85829560			
会议简介	<p>受全球气候变暖、地震频发等诸多致灾因素的影响，大型水利水电工程建设与运行中面临着日益复杂的地质灾害问题、安全及风险防控等技术难题。为了深刻认识和深入探讨当代中国水电工程建设与安全运行中遇到的新的岩土力学与重大岩土工程技术问题，积极贯彻“水利工程补短板、水利行业强监管”的水利改革发展总基调，提高岩土力学与工程技术的科技创新水平，本次将以“中国水利水电工程建设与安全运行中的岩土力学问题与灾害防治”为主题，对我国近年来水利水电岩土力学与工程领域的最新研究进展进行广泛的学术交流。</p>						

### (三) Z03 施工专委会 (Z31 碾压混凝土筑坝专委会)

#### 1. 换届选举暨水环境治理和抽水蓄能电站施工前沿技术研讨会议

会议名称	换届选举会议	时间	2021.6	地点	安徽六安	会期(天)	2
主办机构	施工专委会与碾压混凝土筑坝专委会	大会主席	待定	主题及关键词		换届、改选	
预期规模	60人	届次	第八届施工专委会和第二届碾压混凝土筑坝专委会换届	是否征集论文		是	
官网			联系人	陈伯智 18911868975 llqxwz2004@163.Ccom			
会议简介	第八届施工专委会和第二届碾压混凝土筑坝专委会自2004年换届以来,一直在水利部建安中心运行维护,2020年10月正式挂靠中国安能建设集团有限公司,根据中国水利学会通知要求,2021年6月底前必须完成换届改选工作,目前已吸收近50多个会员单位,计划依托中国安能第二工程局,于6月上旬在安徽六安举行换届选举暨水环境治理和抽水蓄能电站施工前沿技术研讨会议。						

#### (四) Z04 水工结构专委会

##### 1. 2021 年度学术年会

会议名称	2021 年度学术年会	时间	待定	地点	待定	会期 (天)	1~2 天
主办机构	水工结构专委会	大会主席	张国新	主题及关键词	结构设计与分析 智能建造和运行 检测监测与修补加固		
预期规模	60	届次		是否征集论文	是		
官网	待定			联系人	高宇欣, 010-68781542, sgjg_zwh@163.com		
会议简介	学术年会以水工结构设计与分析、智能建造和运行、检测监测与修补加固为主题征集论文并举办交流会议, 预计论文征集量在 30 篇以上, 参会人员在 60 人以上, 交流发言人数在 15 人以上。						

## (五) Z07 水力学专委会

### 1. 专委会年会及学术交流会

会议名称	水力学专委会年会及学术交流会	时间	2021年下半年	地点	成都	会期(天)	2
主办机构	水力学专委会	大会主席	赵顺安	主题及关键词		水力学	
预期规模	70人	届次		是否征集论文		否	
官网	尚无		联系人	杨帆, yangf@iwhr.com, 13811722697			
会议简介	专委会年会及工作会议每两年举办一次, 由专委会秘书处组织, 委员参加。2020年受疫情影响, 年会推迟到2021年召开, 由四川大学承办。						

## (六) Z07 水力学专委会

### 1. 第十届全国水力学及水利信息学大会

会议名称	第十届全国水力学及水利信息学大会	时间	2021年下半年	地点	待定	会期(天)	3
主办机构	水力学专委会	大会主席	待定	主题及关键词		水力学及水利信息学	
预期规模	200人	届次	第十届	是否征集论文		是	
官网	尚无		联系人	杨帆, yangf@iwhr.com, 13811722697			
会议简介	“全国水力学及水利信息学大会”由中国水利学会水力学专委会/中国水力发电工程学会水工水力学专委会 和 国际水利与环境工程学会 (IAHR) 中国分会共同发起, 每两年举办一届, 至今已经成功举办了九届, 已成为国内水力学界一个影响广泛的品牌会议。						

## (七) Z08 环境水利专业委员会

### 1. 专委会 2021 年年会暨学术研讨会

会议名称	水利学会环境水利专业委员会 2021 年年会暨学术研讨会	时间	待定	地点	待定	会期(天)	待定
主办机构	中国水利学会环境水利专委会、 水利部水利水电规划设计总院	大会主席	朱党生	主题及关键词	待定		
预期规模	待定	届次	连续举办	是否征集论文	待定		
官网			联系人	高丽娜 13681419113 gaolina@giwp.org.cn			
会议简介	该会议为水利学会环境水利专委会年会，旨在总结专委会上一年的工作积累，以及下一年的工作计划，并组织专业学术研讨，为扩大环境水利专委会影响、提升专业凝聚力提供平台。						

## (八) Z17 勘测专业委员会

### 1. 2021 年年会暨学术交流会

会议名称	中国水利学会勘测专业委员会 2021 年年会暨学术交流会	时间	2021 年 8-9 月	地点	新疆 乌鲁木齐	会期(天)	4
主办机构	中国水利学会 勘测专业委员会	大会主席	李会中	主题及关键词		复杂条件下水利工程勘察与创新	
预期规模	160 人	届次	第八届	是否征集论文		是	
官网			联系人	常文蓉 13657286966, 673089981@qq.com			
会议简介	围绕会议主题, 邀请院士、大师及行业内有影响的专家作专题报告, 条件允许拟安排特色项目现场考察						

## (九) Z18 水生态专业委员会

### 1. 河湖生态健康评价技术培训班

会议名称	河湖生态健康评价技术培训 班	时间	2021.5	地点	武汉市 水利部中国科 学院水工程生态研究所	会期(天)	2
主办机构	水生态专业委员会、水利 部中国科学院水工程生态 研究所	大会主席	无	主题及关键词		河湖生态健康	
预期规模	100 人	届次	单次会议	是否征集论文		否	
官网			联系人	张原圆 54231622@qq.com 15327197228			
会议简介	采取线上线下相结合的方式开展河湖生态健康评价技术培训班。						

## 2. 2021 学术年会水生态分会场

会议名称	2021 年度水生态分会场	时间	根据水利学会年会实际时间确定	地点	根据水利学会年会实际地点确定	会期（天）	1
主办机构	水生态专业委员会、水利部中国科学院水工程生态研究所	大会主席	李键庸	主题及关键词		水生态保护、修复、监测	
预期规模	100 人	届次	单次会议	是否征集论文		是	
官网	水利学会官网		联系人	张原圆 54231622@qq.com 15327197228			
会议简介	征集水生态保护、修复、监测等相关领域的论文，遴选学科前沿的报告，组织召开水生态分会场学术交流。						

### 3. 水生态专业委员会水工程生态系列讲坛

会议名称	水工程生态系列讲坛	时间	待定（预计全年举办2-4期）	地点	武汉市 水利部中国科学院水工程生态研究所	会期（天）	2-4
主办机构	水生态专业委员会、水利部中国科学院水工程生态研究所	大会主席	无（会议由所领导或总工主持）	主题及关键词		水生态、水环境、水资源、水生生物保护	
预期规模	50人	届次	31-34期	是否征集论文		否	
官网			联系人	张原圆 54231622@qq.com 15327197228			
会议简介	邀请国内外知名专家学者来讲坛作专题报告，主要面向水生态、水环境、水资源、水生生物保护方面的科技工作者。						

## (十) Z19 水利信息化专委会

### 1. 2021 年水利信息化专委会年会

会议名称	2021 年水利信息化专委会年会	时间	2021 年 11 月	地点	深圳	会期 (天)	1 天
主办机构	水利信息化专委会	大会主席	蔡阳	主题及关键词	大力推进智慧水利，开创水利网信工作新局面		
预期规模	50 人	届次	7 届第 3 次	是否征集论文	否		
官网			联系人	曾焱，13901126759，zenyan@mwr.gov.cn			
会议简介	立足水利新发展阶段，围绕“大力推进智慧水利”，开展智慧水利先行先试工作总结与经验交流，推介智慧水利先行先试最佳实践和优秀案例，谋划部署“十四五”水利网信建设，为水利治理体系和治理能力现代化提供强力驱动和有力支撑。						

## (十一) Z20 水法研究专业委员会

### 1. 专委会 2021 年学术年会

会议名称	水法研究专业委员会 2021 年学术年会	时间	待定	地点	待定	会期(天)	1 天
主办机构	水法研究专业委员会	大会主席	待定	主题及关键词		待定	
预期规模	60 人	届次	第六届	是否征集论文		是	
官网	待定		联系人	李祎恒 liyiheng1985@163.com 13913861368			
会议简介	水法研究专业委员会 2021 年学术年会						

## (十二) Z28 泵及泵站专业委员会

### 1. 专委会 2021 年学术年会

会议名称	中国水利学会泵及泵站专业委员会 2021 年学术年会	时间	2021 年 11 月 (待定)	地点	上海	会期 (天)	2 天
主办机构	中国水利学会泵及泵站专业委员会	大会主席	许建中	主题及关键词	泵及泵站 新技术 (待定)		
预期规模	200-300 人	届次	每年一次	是否征集论文	是		
官网	无		联系人	甘甜 pumpstation@126.cm 7-68776880			
会议简介	中国水利学会泵及泵站专委会按照专委会活动制度, 每年定期召开学术交流大会, 邀请有关专家进行学术探讨, 在历次年会中, 与会委员和代表紧密围绕大会主题开展研讨和交流, 分析国内外泵及泵站行业发展现状和发展趋势, 介绍各自在相关领域内的先进经验和科研成果, 为推广宣传泵站工程新技术和发展新方向创造了良好的条件, 对提高我国泵站建设与运行管理技术水平、普及泵及泵站专业知识和提高相关行业从业人员的业务水平等发挥了积极的作用。						

### (十三) Z30 地基及基础工程专业委员会

#### 1. 第十八次全国化学灌浆学术交流会

会议名称	第十八次全国化学灌浆学术交流会	时间	2021年9月至11月	地点	待定	会期(天)	3
主办机构	中国水利学会地基及基础工程专业委员会	大会主席	待定	主题及关键词		化学灌浆学术交流	
预期规模	100人左右	届次	第十八次	是否征集论文		是	
官网	待定		联系人	邵晓妹 409500448@qq.com 15994288599			
会议简介	待定						

#### (十四) Z30 地基与基础工程专业委员会

##### 1. 第 16 次全国学术研讨会

会议名称	第 16 次全国学术研讨会	时间	2021 年 11 月	地点	宜昌	会期 (天)	2
主办机构	地基与基础工程专业委员会	大会主席	赵存厚	主题及关键词	地基与基础工程新技术 关键词: 智能灌浆、高性能防渗材料		
预期规模	150 人	届次	五届一次	是否征集论文	是		
官网			联系人	关伟/18649137660/53425694@qq.com			
会议简介	<p>本次会议为地基专委会每两年召开一次的年会暨第十六次全国学术研讨会, 计划于今年十一月份在湖北宜昌召开, 与 2020 年受疫情影响未能如期举行的“化学灌浆学术研讨会”一并举行。拟研讨的主题为“地基与基础工程新技术”, 拟对智能灌浆和高性能防渗材料领域进行深入探讨, 借此机会进一步推动地基处理方面的科技创新, 推广并鼓励创新成果。</p>						

## (十五) Z32 混凝土面板堆石坝专委会

### 1. 混凝土面板坝及沥青材料筑坝技术交流会

会议名称	混凝土面板坝及沥青材料筑坝技术交流会	时间	待定	地点	待定	会期(天)	4
主办机构	混凝土面板堆石坝专委会	大会主席	关志诚	主题及关键词	混凝土面板坝及沥青材料筑坝技术		
预期规模	100~150人	届次		是否征集论文	是		
官网			联系人	汤洪洁 tanghongjie@giwp.org.cn 18701090236			
会议简介	会议主题是对面板坝工程、沥青混凝土防渗土石坝应用技术最新进展进行交流,也包括已建高坝工程的设计、研究试验、运行监测的总结。旨在推动工程质量整体水平提升,增强重大建设工程的耐久性和安全性。						

## (十六) Z34 牧区水利专业委员会

### 1. 专委会 2021 年会暨学术研讨会

会议名称	牧区水利专业委员会 2021 年会暨学术研讨会	时间	待定	地点	待定	会期(天)	1
主办机构	牧区水利专业委员会	大会主席	倪文进	主题及关键词		待定	
预期规模	90 人	届次		是否征集论文		是	
官网			联系人	郝伟罡 hao_weigang@163.com 0471-4690603			
会议简介	牧区水利专业委员会年会一般每两年召开一次，主要交流探讨牧区水利领域相关问题。						

## (十七) Z37 雨水利用专业委员会

### 1. 雨水利用技术学术会议

会议名称	雨水利用技术学术会议	时间	2021.5	地点	福建厦门	会期(天)	3
主办机构	中国水利学会雨水利用专业委员会	大会主席	张新民	主题及关键词		雨水利用、城市雨水、农村雨水、海岛雨水	
预期规模	50人	届次	第一届	是否征集论文		是	
官网			联系人	张新民 13893253132 819002945@qq.com			
会议简介	围绕城市雨水、农村雨水、海岛雨水利用新技术,开展学术会议交流及相关技术现场调研。						

## (十八) Z41 调水专委会

### 1. 专委会青年论坛

会议名称	青年论坛	时间	待定	地点	待定	会期(天)	3
主办机构	调水专委会	大会主席	鞠连义	主题及关键词		待定	
预期规模	100人	届次	3	是否征集论文		是	
官网			联系人	杜梅 63207230			
会议简介	面向全国调水领域的青年科技工作者，提供国内外调水相关前沿技术交流展示平台。托举人才。						

## 2. 专委会学术年会

会议名称	学术年会	时间	待定	地点	待定	会期（天）	3
主办机构	调水专委会	大会主席	鞠连义	主题及关键词		待定	
预期规模	80-100 人	届次	9	是否征集论文		是	
官网			联系人	杜梅 63207230			
会议简介	总结 2020 年度工作，研究讨论下一年度专委会的主要工作。审议专委会的有关工作等。开展学术交流和技術调研。						

## (十九) Z46 生态水利工程学专委会

### 1. 水务高峰论坛水生态相关分论坛

会议名称	水务高峰论坛水生态 相关分论坛	时间	6月8-10日	地点	武汉	会期(天)	1天
主办机构	中国水利学会	大会主席	李锦秀	主题及关键词		水生态	
预期规模		届次	第十六届	是否征集论文		是	
官网	<a href="http://www.chinawaterexpo.com/">http://www.chinawaterexpo.com/</a>		联系人	姓名: 赵进勇 电话: 13661253928 邮箱: 362734234@qq.com			
会议简介	旨在交流国内外水资源管理、城市水环境综合治理的先进经验,分析未来节水型社会建设和水生态文明城市建设、海绵城市规划建设面临的新形势、新要求、探讨解决方法和路径。						

## 2. 中国水利学会年会分会场

会议名称	中国水利学会年会分会场	时间	10月	地点	北京	会期(天)	1天
主办机构	生态水利工程学专委会	大会主席	李锦秀	主题及关键词		水生态	
预期规模	专委会全体成员	届次	第二届	是否征集论文		是	
官网	待定	联系人	姓名: 赵进勇 电话: 13661253928 邮箱: 362734234@qq.com				
会议简介	组织生态水利工程相关学术交流以及工作交流。						

## (二十) Z47 大坝安全监测专委会

### 1. 2021 年年会暨大坝安全监测技术学术交流会

会议名称	中国水利学会大坝安全监测专委会 2021 年年会暨大坝安全监测技术学 术交流会	时间	待定	地点	待定	会期(天)	2
主办机构	中国水利学会大坝安全监测专委会	大会主席	主任委员	主题及关键词		待定	
预期规模	150 人	届次	单次	是否征集论文		是	
官网			联系人	魏彩云 13951844195 weicaiyun@sgepri.sgcc.com.cn			
会议简介	该会议为大坝安全监测专委会年会，主要内容包括：审议通过专委会 2020 年工作总结，并对专委会 2021 年工作进行部署；组织开展大坝安全监测技术学术交流。						

## (廿一) Z48 流域发展战略专业委员会

### 1. 2021 年专委会年会

会议名称	2021 年中国水利学会学术年会分会场—流域发展战略专业委员会年会	时间	10 月	地点	北京	会期(天)	1
主办机构	中国水利学会流域发展战略专业委员会	大会主席	江恩慧	主题及关键词		主题: 流域生态保护与系统治理 关键词: 流域生态保护; 流域防灾减灾; 资源节约集约利用; 流域系统治理; 流域综合管理	
预期规模	60 人	届次	第二届	是否征集论文	是		
官网	中国水利学会网站	联系人	李军华 13603985332				
会议简介	本年会是中国水利学会 2021 年学术年会的分会场。本次会议的主题为“流域生态保护与系统治理”，重点围绕我国七大流域的生态保护、防灾减灾; 资源节约集约利用、系统治理、综合管理等开展学术研讨。进一步推动流域生态—社会经济大系统的全视角的治理，支撑国家涉水战略实施。会议将邀请领域内知名专家学者出席，会议报告分为邀请报告和专题报告，交流在流域保护治理和水利改革方面取得的最新成果和进展，大会组委会诚挚邀请广大专家学者、及领域内同仁、研究生等参加会议。						

## (廿二) G08 期刊工作委员会

### 1. 期刊发展研讨会

会议名称	期刊发展研讨会	时间	5月	地点	北京	会期(天)	1天
主办机构	期刊工作委员会	大会主席	待定	主题及关键词		期刊发展、学科发展	
预期规模	线下50人,线上待定	届次	第6届	是否征集论文		是	
官网	无		联系人	祁伟, qiweisky@iwhr.com, 01068785677			
会议简介	全国水利期刊共谋发展,同时期刊工作委员会举行工作会议。						

## (廿三)《水利学报》编辑委员会

### 1. 水利学科发展前沿学术研讨会

会议名称	水利学科发展前沿学术研讨会	时间	2021年10月	地点	北京	会期(天)	1
主办机构	《水利学报》编委会	大会主席	待定	主题及关键词	总结水利学科发展现状, 探讨水利学科发展前沿		
预期规模	线下50人、线上待定	届次	第三届	是否征集论文	否		
官网	待定		联系人	韩昆、13671259612、hank@iwahr.com			
会议简介	邀请知名专家围绕总结水利学科发展现状, 探讨水利学科发展前沿主题进行学术报告, 开展交流研讨。						

## 二、科普活动、调研、座谈

### (一) Z11 港口航道专委会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	船闸总体设计规范技术内容交流与调研	2月或3月	视频会议	船闸通过能力, 通航水流条件, 船闸总体布置	中交水运规划设计院有限公司	就船闸总体设计中的主要技术问题, 包括布置形式, 船闸通过能力分析, 通航水流条件标准、引航道布置等内容进行交流调研	曹凤帅, 15911122282, caofengshuai@ pdiwt.com.cn

## (二) Z17 勘测专委会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	引调水工程深埋长隧洞	待定	待定		勘测专委会	待定	王团乐 13657282192, 邮箱 449144515@qq.com
	2	空天地一体化 (航空物探)	待定	待定		勘测专委会	待定	王团乐 13657282192, 邮箱 449144515@qq.com
	3	典型工程案例 相关新技术	待定	待定		勘测专委会	待定	王团乐 13657282192, 邮箱 449144515@qq.com

### (三) Z18 水生态专业委员会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	湖北省科技活动周	5 月份	湖北省	科技活动周	湖北省科技厅等	湖北省科技活动周开幕式现场公众宣传活动	张原圆 15327197228
	2	湖北省全国科普日活动	9 月份	湖北省	科普日	湖北省科协等	湖北省全国科普日现场公众宣传活动	张原圆 15327197228
	3	“关爱山川河流，保护河湖生态”志愿服务活	待定	丹江口	志愿服务活 动、放流	水生态专业委员会、水利部中国科学院水工程生态研究所	青年志愿者在丹江口库区放流鱼苗	王晞 18827443556

#### (四) Z20 水法专业委员会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	《长江保护法》调研	待定	待定	《长江保护法》	水法专业委员会	《长江保护法》调研	李祎恒 13913861368
座谈	2	《长江保护法》座谈	待定	待定	《长江保护法》	水法专业委员会	《长江保护法》座谈	李祎恒 13913861368
科普	3	普法课堂活动	待定	东善桥小学	普法	水法专业委员会	普法	李祎恒 13913861368

(五) Z24 淮河分会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	治淮科普教育	2021	蚌埠	科普宣传治淮故事	淮委办公室 (国科处)	拟开展治淮陈列馆科普开放活动，面向社会讲好治淮故事	柏桢 13961319339
	2	治淮规划与重点工程科普动画	2021	蚌埠	宣传普及五轮治淮规划和治淮重点工程	淮委办公室 (国科处)	拟制作五轮治淮规划科普微动漫及新闻科普图说介绍治淮的主要内容、完成情况及效益发挥；选取不同类型的、具有代表性的治淮工程，制作展示其全景三维外观、位置示意图及工程运用的演示动画，通过微信公众号等新媒体平台及治淮陈列馆数字沙盘展示播放	柏桢 13961319339

### (六) Z32 混凝土面板堆石坝专委会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	混凝土面板坝质量问题调研	待定	待定	混凝土面板裂缝成因	混凝土面板堆石坝专委会	对已建混凝土面板坝进行调研，联合科研单位对相关质量问题进行分析，提出工程指导建议，促进技术进步。	汤洪洁 tanghongjie@giwp.org.cn 18701090236
座谈	2	沥青混凝土心墙高坝建设	待定	待定	高地震区、深厚覆盖层百米级沥青混凝土心墙坝建设安全	混凝土面板堆石坝专委会	结合在建及已建工程实例，提出解决工程安全及耐久性技术路线，促进技术发展。	汤洪洁 tanghongjie@giwp.org.cn 18701090236

(七) Z34 牧区水利专业委员会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	内蒙古自治区 现代化牧区供 水保障总体实 施方案调研	待定	内蒙古自 治区牧业 旗县	现代化牧区、供 水保障、集中供 水、分散供水	牧区水利 专业委员 会	对内蒙古 33 个牧业 旗县牧区供水现状 基本情况、供水需 求，集中供水工程和 分散供水工程等情 况进行实地调研	郝伟罡 hao_weigang@163.com 0471-4690603

中国水利学会

### (八) Z37 雨水利用专业委员会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	喀斯特岩溶区 农村雨水利用 技术调研	2021.5	贵州/广西	1.农村集雨人饮安全 2.集雨控灌技术	中国水利科 学雨水利用 专业委员会	调研贵州省/ 广西雨水利用 现状	张新民 13893253132
	2	海岛雨水利用 技术调研	2021.6	海南、浙江	1.海岛集雨人饮安全 2.集雨控灌技术	中国水利科 学雨水利用 专业委员会	调研海岛雨水 利用	张新民 13893253132

### (九) Z41 调水专委会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	调水技术专题调研	待定	待定	调水	调水专委会	通过实地调研，了解梳理调水工程运行管理的经验教训，为其他调水工程提供借鉴	杜梅 63207230
座谈	2	调水工程运行管理座谈会	待定	待定	调水	调水专委会	针对调水工程运行管理存在的问题，座谈讨论强监管的相关技术和政策	杜梅 63207230

## (十) Z46 生态水利工程专委会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	中国水利学会 科技志愿服务 总队——生态 水利分队	待定	线上	水生态、水 安全	中国水利学会 生态水利工程 学专委会	坚持“开放 专注 共享”精神，贯 彻生态优先、绿色发展理念，践行 节水优先、空间均衡、系统治理、 两手发力的治水思路。 生态水利分队主要的服务类别包 括：科技培训、科技咨询、科普报 告、青少年科技教育、科普讲解， 网络科普等。	赵进勇 (13661253928)
座谈	2	生态河湖云论 坛	待定	线上	水生态、水 安全	浙江省生态经 济促进会、中 国水利学会生 态水利工程学 专委会	推出“生态河湖云论坛”，立足河 湖综合治理及相关领域技术和观 点探讨，邀请业界一线实力专家， 分享真知灼见，共同推进我国水 环境综合治理，共建和谐美丽家 园。	赵进勇 (13661253928)

### (十一) 中国水利学会宁波（余姚）服务站

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	水利宣传科 普	5月	余姚市	水利科普	中国水利学 会宁波（余 姚）服务站	邀请上级学会专家来姚进行 水利科普	劳冀韵 (15824235330)
座谈	2	饮用水水源 地水质提升 座谈会	3月	余姚市	饮用水水源 地、藻类治 理	中国水利学 会宁波（余 姚）服务站	计划邀请兄弟学会、乡镇农办 等单位，通过现场参观、会议 交流等形式，讨论在水源地藻 类治理的经验，为更好推进我 市水源地藻类治理提供好的 建议与意见。	胡栋辉 (15867467456)

## 第三部分 地方活动

### 一、学术会议

#### (一) 天津市水利学会

##### 1. 2021年“世界水日”、“中国水周”主题活动

会议名称	待定	时间	2021.3.22	地点	待定	会期(天)	1
主办机构	天津市水利学会	大会主席	待定	主题及关键词		待定	
预期规模	待定	届次	第29届	是否征集论文		否	
官网	无		联系人	焦丽娜 13702191244 jiaolina813@126.com			
会议简介	围绕2021年“世界水日”、“中国水周”主题开展相关活动						

## 2. 2021 年学术年会

会议名称	天津市水利学会 2021 年学术年会	时间	待定	地点	待定	会期(天)	1
主办机构	天津市水利学会	大会主席	待定	主题及关键词	学术年会		
预期规模	待定	届次	2021 年度	是否征集论文	是		
官网	无		联系人	焦丽娜 13702191244 jiaolina813@126.com			
会议简介	举办天津市水利学会 2021 年学术年会，邀请专家作学术报告，表彰优秀论文，开展学术交流。						

### 3. 河长制下城市水环境综合治理新技术交流会

会议名称	河长制下城市水环境综合治理新技术交流会	时间	待定	地点	待定	会期(天)	1
主办机构	天津市水利学会	大会主席	待定	主题及关键词		河长制、水环境	
预期规模	待定	届次	单次会议	是否征集论文		否	
官网	无		联系人	焦丽娜 13702191244 jiaolina813@126.com			
会议简介	为全面深入推进我市河长制工作,按照河长制全面改善水环境的要求,有力促进水污染治理、水环境治理、水生态治理、水资源管理、河湖岸线管理等工作,举办“河长制下城市水环境综合治理新技术交流会”,为相关技术人员开展新技术培训。						

#### 4. 典型监测点水土保持监测技术交流会

会议名称	典型监测点水土保持监测技术交流会	时间	待定	地点	待定	会期（天）	1
主办机构	天津市水利学会	大会主席	待定	主题及关键词		水土保持、监测	
预期规模	待定	届次	单次会议	是否征集论文		否	
官网	无		联系人	焦丽娜 13702191244 jiaolina813@126.com			
会议简介	随着新《水土保持法》的实施，为了全面贯彻实施新《水土保持法》的各项工作内容，提高我市水土流失动态监测的技术水平，保证监测成果质量，举办“典型监测点水土保持监测技术交流会”，为相关技术人员开展水土保持监测相关技术培训。						

## 5. 2021 年天津市科技周主题活动

会议名称	待定	时间	待定	地点	待定	会期（天）	1
主办机构	天津市水利学会	大会主席	待定	主题及关键词		待定	
预期规模	待定	届次	第 35 届	是否征集论文		否	
官网	无		联系人	焦丽娜 13702191244 jiaolina813@126.com			
会议简介	围绕 2021 年天津市科技周主题开展相关学术交流活动						

## (二) 河北省水利学会

### 1. 河北省第九届青年科技论坛

会议名称	河北省第九届青年科技论坛	时间	2021年9月（初定时间，疫情过后与国际合作伙伴确认）	地点	石家庄	会期（天）	一天
主办机构	河北省水利学会	大会主席	冯谦诚	主题及关键词		水安全保障与未来城市建设	
预期规模	100人	届次	第九届	是否征集论文		是	
官网		联系人		潘增辉 panzenghui@126.com 18931136518			
会议简介	河北省水利学会第八届青年科技论坛于2019年11月举办，按两年一次的频次，拟于2021年9月份举办第九届。河北省水利学会青年科技论坛以水安全保障与未来城市建设作为主题，突出特色是“围绕河北省水利重点工作、彰显水利国际合作特色、发挥青年水利科技工作者作用”。						

### (三) 山西省水利学会

#### 1. 山西“黄河流域水生态文明建设与高质量发展之黄河文化廊道建设水利遗产专题学术研讨会”暨山西省水利学会所属机构秘书长工作会

会议名称	山西“黄河流域水生态文明建设与高质量发展之黄河文化廊道建设水利遗产专题学术研讨会”暨山西省水利学会所属机构秘书长工作会	时间	九月	地点	待定	会期(天)	1.5
主办机构	山西省水利学会	大会主席	理事长	主题及关键词		围绕山西黄河文化廊道建设、弘扬保护黄河水文化、建设山西水生态文明，立足历史、面向现实、展望未来，为将黄河流域从民族诞生的摇篮变为民族复兴的热土、永葆黄河文化的生命力，实现山西黄河流域水生态文明建设与高质量发展建言献策，提供智力支持和技术支撑。秉持2019年开始举办的初心和使命，为更多年轻有为的水利科技工作者搭建人才成长、展示才华、交流提高的舞台	
预期规模	100	届次	二	是否征集论文		是	
官网	否		联系人	王晓宇 13313432976 447549474@qq.com			
会议简介	作为山西“黄河流域水生态文明建设与高质量发展”系列，继续举办山西“黄河流域水生态文明建设与高质量发展之黄河文化廊道建设水利遗产专题学术研讨会”暨山西省水利学会所属机构秘书长工作会。同时与当地水务部门就水利改革发展召开调研座谈						

## 2. 第二届山西水论坛

会议名称	第二届山西水论坛	时间	待定	地点	待定	会期(天)	一天
主办机构	山西省科协 山西省水利学会 山西水利发展中心 万家寨水务控股集团有限公司	大会主席	待定	主题及关键词	继续深入分析和研判山西水利事业发展形势和任务,广泛凝聚各方智慧,深入研讨山西水资源水环境水生态问题,分享最新学术知识、科研成果,助推山西高质量发展		
预期规模	300	届次	二	是否征集论文	否		
官网	否	联系人	王晓宇 13313432976 447549474@qq.com				
会议简介	主论坛 1 个,分论坛 3-4 个,邀请院士级专家 2-3 人、其他高级专家若干人						

### 3. 第十五届水科学发展论坛

会议名称	第十五届水科学发展论坛	时间	待定	地点	待定	会期(天)	2
主办机构	中国自然资源学会水资源专业委员会、中国水利学会生态水利工程学专业委员会、中国系统工程学会水利系统工程专业委员会、郑州大学水科学研究中心	大会主席	待定	主题及关键词		助推山西水科学的交叉研究和多学科融合	
预期规模	300	届次	十五	是否征集论文		是	
官网	否	联系人	王晓宇 13313432976 447549474@qq.com				
会议简介	支持协助学会副理事长单位——太原理工大学水利工程与科学学院承办第十五届水科学发展论坛(主办), 助推山西水科学的交叉研究和多学科融合						

## (四) 辽宁省水利学会

### 1. 2021 年学术年会

会议名称	辽宁省水利学会 2021 年学术年会	时间	第四季度	地点	沈阳	会期(天)	1 天
主办机构	辽宁省水利学会	大会主席	仲刚	主题及关键词	待定		
预期规模	350 人	届次	自 2011 年, 连续召开 11 年	是否征集论文	是		
官网	<a href="http://www.lnslxh.org/">http://www.lnslxh.org/</a>		联系人	陈媛媛 电话: 024-62181307 邮箱: 23191112@163.com			
会议简介	<p>辽宁省水利学会 2021 年学术年会拟于第四季度召开。邀请厅相关领导作大会主旨报告, 邀请水利相关专业的院士及水利部专家作大会特邀报告, 特邀专家和优秀论文作者进行分会场交流, 围绕年会主题征集论文并编印《辽宁省水利学会 2021 年学术年会论文集》, 论文集将被国家工程技术图书馆馆藏。</p> <p>省水利学会十一届理事会理事, 省河库管理服务中心(省水文局)、省水利事务服务中心、省防办领导班子成员和内设机构负责同志, 各市、县水利(务)局、水利事务服务中心相关同志, 学会各分支机构负责人、市级水利学会及单位会员代表等 350 余人参加会议。</p>						

## (五) 吉林省水利学会

### 1. 2021 学术年会

会议名称	2021 学术年会	时间	待定	地点	长春市	会期(天)	1 天
主办机构	吉林省水利学会	大会主席	待定	主题及关键词		待定	
预期规模	150 人	届次	单次会议	是否征集论文		是	
官网	无		联系人	李程成、10252120@qq.com、19143071625			
会议简介	拟定主题，组织各会员单位会员积极投稿。组织专家进行论文评审，评选出的优秀论文将在年会上进行交流，并推荐发表。(因我省部分地区疫情处于高中风险，所以时间等信息无法确定)						

## (六) 江苏省水利学会

### 1. 江苏水论坛

会议名称	江苏水论坛	时间	2021年11月	地点	南京	会期(天)	1
主办机构	江苏省水利学会	大会主席	叶健	主题及关键词		待定	
预期规模	400人	届次	第11届	是否征集论文		是	
官网	<a href="http://www.jsslxh.org.cn">http://www.jsslxh.org.cn</a>		联系人	洪欣 T: 025-86338125 18936006577 邮箱: 331696454@qq.com			
会议简介	<p>第十一届江苏水论坛定位为开展水政策讨论、促进技术学术交流、宣传中国水利的重要平台。主要目的是：落实中央新时期治水方针和生态文明建设战略要求，推进幸福河湖、美丽河湖、生态河湖建设；向全社会宣传我省河湖治理理念和经验，讲好治水兴水故事，服务国家“一带一路”建设和“长江大保护”等重大战略实施；学习借鉴发达国家在河湖治理和水生态修复等方面的成功经验和先进技术，推动“一带一路”水利合作，带动江苏水利走出去，增强中国水利国际影响力。论坛将坚持实践习近平总书记“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”等新时代治水方针，围绕推进河长制湖长制改革和生态河湖建设，聚集长江大保护与太湖、洪泽湖等重要湖泊治理，深入分析当前江苏水利面临机遇与挑战，积极探讨新理念驱动下的江苏水利发展任务、政策取向和科技创新，持续推动江苏水利高质量发展。</p> <p>论坛由江苏省水利学会、江苏省水利厅、南京水利科学研究院、河海大学、中科院南京地理与湖泊研究所联合主办，分论坛由相关专业委员会承办。</p>						

## (七) 浙江省水利学会

### 1. 2021 年浙江水利科技云讲堂

会议名称	2021 年浙江水利科技云讲堂	时间	2 月-12 月	地点	杭州	会期 (天)	半天/期
主办机构	浙江省水利学会、浙江省水利科技推广服务中心	大会主席		主题及关键词		水利技术交流, 新技术、研讨、互动、线上直播	
预期规模	300 人/期	届次	举办 6 期	是否征集论文		否	
官网	<a href="https://www.zstpc.org/">https://www.zstpc.org/</a>		联系人	郝晓伟, 13757104309			
会议简介	在 2020 年浙江水利科技云讲堂 (钉钉平台) 基础上, 进一步围绕水利数字化、水资源精细化管理、混凝土防护、节水等主题, 举办 2021 年水利科技云讲堂, 邀请技术专家以线上直播方式介绍先进适用技术, 分享典型应用案例, 参会的水利技术、管理人员开展研讨和互动交流, 促进水利新技术的推广应用, 助力我省水利高质量发展。						

## (八) 河南省水利学会

### 1. 河南首届水利科技产品博览会

会议名称	河南首届水利科技产品博览会 (待定)	时间	2021年8月	地点	郑州	会期(天)	2
主办机构	河南省水利学会	大会主席		主题及关键词			
预期规模		届次	首届	是否征集论文			
官网			联系人	于慧慧, 353621029@qq.com, 037165571355			
会议简介							

## 2. 大坝施工专题学术报告会

会议名称	大坝施工专题学术报告会	时间	2021年9月	地点	前坪水库	会期(天)	1
主办机构	河南省水利学会	大会主席		主题及关键词			
预期规模		届次	单次会议	是否征集论文			
官网			联系人	于慧慧, 353621029@qq.com, 037165571355			
会议简介							

中国水利学会

### 3. 水资源利用与保护专题学术报告会

会议名称	水资源利用与保护专题学术报告会	时间	2021年10月	地点	待定	会期(天)	1
主办机构	河南省水利学会	大会主席		主题及关键词			
预期规模		届次	单次会议	是否征集论文			
官网			联系人	于慧慧, 353621029@qq.com, 037165571355			
会议简介							

中国水利学会

## (九) 湖北省水利学会

### 1. 2021 年学术年会

会议名称	2021 年学术年会	时间	2021 年 11 月	地点	武汉	会期 (天)	1
主办机构	湖北省水利学会	大会主席	徐少军	主题及关键词		湖北大水网建设	
预期规模	100 人	届次		是否征集论文		是	
官网			联系人	黄继红 802340@qq.com 13808666469			
会议简介	深入研讨湖北大水网建设的总体思路、目标、措施和技术路线。						

## (十) 广东省水利学会

### 1. 第七届广东省最严格水资源管理实践研讨会暨 2021 年第七届华南地区水论坛

会议名称	第七届广东省最严格水资源管理实践研讨会暨 2021 年第七届华南地区水论坛	时间	第二季度	地点	广州	会期(天)	半天
主办机构	广东省水利学会、中山大学水资源与环境研究中心、广东省水利学会水资源与节水专业委员会、广东省华南地区水安全调控工程技术研究中心	大会主席	颜文耀	主题及关键词		主题: 水资源管理 关键词: 节水、水权、安全	
预期规模	60 人	届次	第七届	是否征集论文	否		
官网	<a href="http://www.franzero.com/banner/seminar_index.html">http://www.franzero.com/banner/seminar_index.html</a>		联系人	赵蓁蓁, 020-38356333			
会议简介	<p>“广东省最严格水资源管理实践研讨会”由广东省水利学会、中山大学水资源与环境研究中心、广东省水利学会水资源与节水专业委员会和广东省华南地区水安全调控工程技术研究中心主办, 由广州丰泽源水利科技有限公司承办, 邀请有关流域管理部门、地市水务部门甚至环保行业等单位的专家学者齐聚一堂, 旨在搭建政府部门、高校和企业的交流合作平台, 加强水文、水资源、气象、环保等领域的政府官员、专家、学者及业界同行之间的交流和合作, 从而为城市可持续发展的水安全保障等管理提供科学的决策支持, 拓展实践方面的合作空间。</p> <p>目前研讨会已连续召开了六届, 对启发思路、凝聚共识、交流经验很有意义。会议引起了多家流域管理部门及地市水务部门关注并积极参会研讨, 会议规模扩大, 内涵不断丰富, 对水资源管理实践的指导意义不断加强, 业界影响力不断扩大。</p>						

## (十一) 宁夏回族自治区水利学会

### 1. 第五届中阿博览会暨第四届宁夏节水展

会议名称	第五届中阿博览会暨第四届宁夏节水展	时间	2021年9月	地点	宁夏银川	会期(天)	3天
主办机构	宁夏回族自治区水利厅	大会主席	待定	主题及关键词		保障水安全 助力先行区	
预期规模	1000人次	届次	第五届中阿博览会暨第四届宁夏节水展	是否征集论文		是	
官网			联系人	杨莉: 0951-5552005 nxslxh@163.com			
会议简介	<p>在自治区政府与有关单位的大力支持下,自治区水利厅借助于在宁夏举办“中阿博览会”的契机,于2015年、2016年、2017年在银川国际会展中心连续举办了三届“中国(宁夏)国际节水展览会”,取得国内外代表一致好评,特别是参展企业的信赖,并产生良好的社会影响,形成了西部干旱缺水地区节水技术、设备沟通、市场交流的综合性商务平台。</p> <p>由宁夏水利厅主办,宁夏水利学会协办的“第五届中阿博览会暨第四届宁夏节水展”拟定于2021年9月在宁夏银川召开,将以“保障水安全 助力先行区”为主题,宣传宁夏水利厅新时代治水思路、为节水企业创新发展、为水企业升级提供有力的交流、合作的专业窗口。本届展览会围绕展会主题,拟设定4大展区,并同期开展高峰论坛、专题论坛、新技术新产品推介会等活动。</p>						

## (十二) 甘肃省水利学会

### 1. 2021 学术年会

会议名称	2021 学术年会	时间	9-10 月	地点	兰州	会期 (天)	3 天
主办机构	甘肃省水利学会	大会主席	吴天临	主题及关键词	强化科技支撑 助推高质量发展		
预期规模	100 人	届次	第十二次	是否征集论文	是		
官网			联系人	李元红 gssk163.com 13609330850			
会议简介	会议围绕甘肃黄河流域、内陆河流域高质量发展进行技术研讨和学术交流。						

## 二、科普活动、调研、座谈

### (一) 山西省水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	世界水日中国水周系列科普活动	3月22日-3月28日	太原 运城	唤起全社会节水、关注支持山西水利事业	山西省水利学会、山西水利职业技术学院	<p>(1) 在腾讯微信表情开放平台继续设计推出晋水宝宝系列之节水小能手微信表情包，贯彻落实节水优先方针，强化水资源刚性约束作用。宣传节水在生态环境保护、造福人民伟大事业中的作用，进一步唤起全社会对山西水利工作的关注和支持。</p> <p>(2) 省城宣传活动：省水利厅大屏幕滚动播出“护好大水 喝好小水”科普图片；省科技馆展览及省水文局护栏展示由中国水利学会、山西省水利学会主办的“护好大水 喝好小水”科普展板。</p> <p>(3) 与水利职教集团携手开展“世界水日——走进山西水利职业技术学院”节水护水、水文化科普宣传活动。</p>	<p>王晓宇 13313432976</p>

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
	2	参加节水护水志愿服务与水利公益宣传教育专项赛事	6月	全省	节水护水志愿服务、公益宣传教育	山西省水利学会、山西水利发展中心	与省水利发展中心联合参加水利部与共青团中央,2021年在中国青年志愿服务项目大赛框架下,举办的节水护水志愿服务与水利公益宣传教育专项赛事	
	3	结合全国科普日、党建工作广泛开展科技志愿服务	5月30日前后	待定	助力巩固拓展脱贫攻坚成果,进一步夯实乡村振兴水利基础,全面加强水生态治理修复	山西省水利学会、山西水利职教集团	科技活动进乡村、学校、社区	
	4	全国科普日系列活动	9月中旬	全省	发挥水利科普主力军作用,推动公民科学素质跨越提升	山西省水利学会	(1)省城主场宣传及线上线下活动; (2)党建+科普活动	

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	5	凝心聚力， 为确保“十四 五”山西水利 开好局起好步 贡献水利学会 力量	5月30 日前后	待定	增强全省广大 水利科技工作 者的自豪感、 获得感、认同 感，让广大会 员和水利科技 工作者进一步 感受到学会作 为科技工作者 之家的温暖	山西省水利 学会、省护理 学会	赴山西省水利建设一线调研慰问，联合 省护理学会举办健康急救知识讲座、调 研相关方面的服务需求	
座谈	6	共绘“十四 五”，建功新 时代水利科技 工作者代表座 谈会	5月30 日前后	太原	组织水利科技 工作者为水利 学会改革发展 建言献策，为 实现山西水利 事业未来美好 蓝图凝聚智慧 和力量	山西省水利 学会	把社会期盼、水利科技工作者意见、基 层经验充分吸收到“十四五”学会规划 发展中，更好地服务山西水利事业发 展，集思广益	

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
	7	山西“黄河流域水生态文明建设与高质量发展之黄河文化廊道建设水利遗产专题学术研讨会”暨山西省水利学会所属机构秘书长工作会期间与当地水务部门就水利改革发展召开调研座谈	9月	待定	围绕山西黄河文化廊道建设、弘扬保护黄河水文化、建设山西水生态文明，立足历史、面向现实、展望未来，为将黄河流域从民族诞生的摇篮变为民族复兴的热土、永葆黄河文化的生命力，实现山西黄河流域水生态文明建设与高质量发展建言献策，提供智力支持和技术支撑	山西省、地、市、县水利学会	作为山西“黄河流域水生态文明建设与高质量发展”系列组成部分，举办座谈会	

## (二) 辽宁省水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	“世界水日”、 “中国水周”科 普宣传活动	3.22	沈阳	2021年“世界水 日”“中国水周” 主题	辽宁省水利 学会	举办“科普大讲堂”活动；订阅主题宣传挂图发放至各市水利学会、各单位会员、学校、社区及学会科普益民服务站；组织全省水利系统职工在学会网站上开展在线答题活动；在省水利厅办公楼及省科技馆内布设宣传展板；在学会网站、微信公众号、省水利厅等单位办公区域循环播放主题宣传片。	陈媛媛 024-62181307
	2	“防灾减灾日” 科普宣传活动	5.12	沈阳	2021年防灾减 灾日主题	辽宁省水利 学会	在省水利厅院外张贴防灾减灾日主题标语；在学会网站、微信公众号播放相关宣传片并组织进学校、进社区宣传活动。	陈媛媛 024-62181307

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
	3	全国科普日活动	9月第三个星期六	沈阳	2021年“全国科普日”主题	辽宁省水利学会	编印《关于水利 人人都应该知道的一些事儿》系列科普宣传手册，并邮寄至各市水利学会、各单位会员、学校、社区及学会科普益民服务站用于科普宣传；在繁华街道张贴“全国科普日”主题宣传挂图；在省水利厅办公楼及省科技馆内布置宣传展板。	陈媛媛 024-62181307

中国水利学会

### (三) 吉林省水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
座谈	1	专题报告会	待定	长春	待定	吉林省水利学会	邀请水利专家组织一次 报告会	李程成 18143071625

中国水利学会

#### (四) 江苏省水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	世界水日、中国水周科普活动	2021年3月	南京	待定	江苏省水利学会	联合省水利厅、河海大学开展网上答题、河小青宣传等一系列线上线下的科普宣传活动	洪欣 025-86338125 18936006577
	2	“全国科技活动周”暨江苏省第33届科普宣传周	2021年5月	南京	待定	江苏省科协	展板、现场活动等	洪欣 025-86338125 18936006577
	3	2021年“全国科普日”	2021年9月	南京	待定	江苏省科协	科普场馆向公众开放、现场活动、线上活动等	洪欣 025-86338125 18936006577

### (五) 浙江省水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	节水优先， 科技先行	3月	杭州	节水、科技、 线上、直播	浙江省水利 学会、浙江省 水利科技推 广服务中心	围绕“建设南方丰水地区节水标杆省份”目标，采用线上直播方式，科普生活、农业、工业、非常规水利用技术，提升公众节水科技素养。	郝晓伟 13757104309
	2	保护水利遗 产，弘扬水 利文化	9月	杭州	世界灌溉工 程遗产、水 文化、线上、 直播	浙江省水利 学会、浙江省 水利科技推 广服务中心	围绕弘扬先进水文化，采用线上直播方式，科普浙江丽水通济堰、诸暨桔槔井灌工程、宁波它山堰、湖州溇港、龙游姜席堰、金华白沙溪三十六堰等6处世界灌溉工程遗产的价值，引导保护水利遗产，提升公众水文化素养。	郝晓伟 13757104309
调研	3	水利科技创 新发展问题 与对策研究	3-10月	浙江	水利科技、 创新、问题、 对策	浙江省水利 学会、浙江省 水利科技推 广服务中心	围绕水利高质量发展和水利现代化先行省目标，调研我省水利科技发展现状与形势，分析水利科技创新在体制机制、资金保障、转化推广、平台建设等方面存在的问题，研究提出加强水利科技创新发展的重点任务和对策措施。	柯颢 13857148070

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
座谈	4	基层水利科技工作者座谈会	6-8月	杭州	基层、科技工作者、座谈	浙江省水利学会、浙江省水利科技推广服务中心	邀请各地市、县市区水利科技工作者，针对水利科技推广宣传、技术需求、新技术(产品)推广应用成效、示范或典型案例情况、基层水利科技推广存在问题等方面进行交流和座谈，了解基层水利科技推广应用状况和需求，总结基层推广经验和不足，为下一步推动水利新技术在基层的落地应用提供参考。	郝晓伟 13757104309

中国水利网

## (六) 河南省水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	小口径盾构技术 现场观摩会	2021年4月			河南省水利 学会	参与单位主要是相关 理事单位及施工专委	于慧慧, 353621029@qq.com, 037165571355
	2	智慧水利学术调 研	2021年5月			河南省水利 学会	参与范围主要是相关 理事单位及智慧水利 专委	于慧慧, 353621029@qq.com, 037165571355
	3	现代节水技术学 术调研	2021年8月			河南省水利 学会	参与范围主要是相关 理事单位及节水和水 资源专委	于慧慧, 353621029@qq.com, 037165571355
	4	黄河流域生态保 护和大型水利工 程学术调研	2021年7月				参与范围主要是相关 理事单位及相关专委	于慧慧, 353621029@qq.com, 037165571355

### (七) 湖北省水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	节水进校园	9月	武汉	节约用水关注未来	湖北省水利学会	为小学生开展节水科普宣传教育	黄继红 13808666469

中国水利学会

## (八) 甘肃省水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
调研	1	水利信息化典型工程调研	3-4月	江浙	水利信息化	甘肃省水利学会	现场调研; 交流研讨	李元红
	2	高新节水灌溉技术	4-5月	西南	高新节水灌溉技术	甘肃省水利学会	现场调研; 交流研讨	李元红

### (九) 宁夏回族自治区水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	“节约用水、 ‘关’住点滴” 节水志愿者 宣传活动	2021年 3月22- 28日	宁夏	推进节水型社 会建设、提高全 民节水意识、呼 吁全民“爱水、 护水、节水”	宁夏回族自 治区水利学 会	利用学会工作平台特点，结合 学会自身优势，利用微信公众 号平台开展新媒体宣传，组织 志愿者开展现场“节水知识”宣 传活动和志愿服务活动。	杨莉：0951-5552005
调研	2	黑山峡水利 枢纽工程前 期工作研讨 会	2021年 3月底	宁夏 银川	黑山峡水利枢 纽、黄河流域生 态保护和高质 量发展战略规 划、“创新驱动、 脱贫致富、生态 立区”	宁夏回族自 治区水利学 会	围绕黑山峡水利枢纽工程前期 工作进展及存在的问题，通过 实地考察调研、搭建学术讨论 平台，为水利、环境、生态等 相关领域提供基础学科、应用 学科、边缘交叉学科前沿问题 学术思想和观点深入研讨的机 会，为破解大柳树水利枢纽工 程前期工作困局提供智力支 持。	杨莉：0951-5552005

## (十) 新疆维吾尔自治区水利学会

类别	序号	活动名称	时间	地点	活动主题 (关键词)	主办机构	活动情况简介	联系人 (联系方式)
科普	1	呈现大美阿克苏	2021年5月份	阿克苏多浪河景观带	践行“两山”理念、推行河(湖)长制、建设美丽阿克苏	阿克苏地区全面推行河湖长制办公室、阿克苏地区水利学会	2021年是“两山”理念提出16周年、“河湖突出问题整治三年行动”决胜之年。为生动形象展示阿克苏河湖从“没人管”到“有人管”、从“管不住”到“管得好”的转变的治水历程,全面立体展现治水成效,营造“河湖治理人人参与,美丽阿克苏共建共享”的浓厚氛围,向群众科普河湖长制工作。同时向群众全宣传水法、水土保持法、防洪法。	张学荣 13657592359
调研	2	规模化自压灌溉管网安全输配水关键技术研究	2021.2.2-2021.4	克拉玛依市	如何改进自压管道使用寿命的问题	新疆水科院分会	针对加压灌溉系统能耗高、自压灌溉系统不完善的问题,以系统运行安全、管理高效、节能环保为目标,开展目前自压灌溉系统管网存在的问题及应用情况。	崔瑞 (13639937270)

## 第四部分 其它活动

### 一、学术会议

#### (一) 第2届“寒区水利学术思想暨江河治理的地学基础”学术研讨会

会议名称	第2届“寒区水利学术思想暨江河治理的地学基础”学术研讨会	时间	时间: 2021年1月23~24日两个下午 形式: 中国知网线上直播	地点	直播网址: <a href="https://k.cnki.net/CInfo/Index/11998(23日)">https://k.cnki.net/CInfo/Index/11998(23日)</a> <a href="https://k.cnki.net/CInfo/Index/11999(24日)">https://k.cnki.net/CInfo/Index/11999(24日)</a>	会期(天)	2天
主办机构	黑龙江大学水利电力学院 黑龙江大学龙江水利事业高质量发展研究中心 黑龙江省水利学会	大会主席	戴长雷(黑龙江大学水利电力学院教授/院长)		主题及关键词	刘国纬译著《水文学史》暨寒区水利科技发展历程	
预期规模		届次	第2届		是否征集论文	是	
官网			联系人		张戈: 18045144847 张兆廷: 18332809556 张凯文: hss_zhangkaiwen@126.com 邮箱: hqsl_yth@126.com		

会议简介	<p>由系列学术观点组成的学术思想，会从起点到终点贯穿学术实践的全过程，是应对和评价学术问题的基本参照。低温条件的存在，使得包括冰雪冻融在内的寒区水利问题与非寒区同类问题呈现出不同的特点和规律。如何根据实际情况调整在非寒区实证有效的水利学术思想，以指导寒区同类问题的分析和解决，成为一个长期而重要的议题。</p> <p>蒙著名水利专家刘国纬先生垂爱，2020年4月黑龙江大学获赠先生系列著作，为深入学习刘先生江河治理的地学观等学术思想，更好地指导龙江水利事业高质量发展及寒区水利研究，黑龙江大学水利电力学院联合中国知网，于2020年7月25-26日，成功在线组织了首届“寒区水利学术思想暨江河治理的地学基础”学术研讨会，28个省份近3000人次在线实时收看了来自南京、昆明、上海、合肥、哈尔滨、加格达奇、雅库茨克等地24位专家精彩报告的直播。</p> <p>在领域专家热情鼓励与指导下，以“刘国纬译著《水文学史》暨寒区水利科技发展历程”为主题，于2021年1月23~24日，在线组织第2届“寒区水利学术思想暨江河治理的地学基础”学术研讨会。</p>
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## (二) 第 15 届水科学发展论坛

会议名称	第 15 届水科学发展论坛	时间	2020 年 4 月 16-18 日	地点	山西太原	会期 (天)	3
主办机构	郑州大学水科学研究中心主办, 中国水利学会生态水利工程学专业委员会等协办	大会主席	赵雪花	主题及关键词	区域水资源高效利用与矿区生态环境保护		
预期规模		届次	第十五届	是否征集论文	是		
官网	<a href="http://www.waterscience.cn/waterforum/">http://www.waterscience.cn/waterforum/</a>		联系人	姓名: 赵进勇 电话: 13661253928 邮箱: 362734234@qq.com			
会议简介	为进一步促进变化环境下的水科学研究, 每年举办一届“水科学发展论坛”研讨会, 集聚水科学领域的学者的智慧、加强协同, 以应对生态水文、水资源水环境等领域出现的新的挑战, 共同推动水科学发展。						

### (三) 水安全与可持续发展国际高端论坛

会议名称	水安全与可持续发展国际高端论坛	时间	4月21-24日	地点	南京	会期(天)	4
主办机构	中国工程院、中国水利学会等	大会主席	张建云等	主题及关键词	气候变化与风险、流域综合管理、水生态与水工程、水资源保护与利用		
预期规模	线下300人 线上2000人	届次	第3届	是否征集论文	是		
官网	<a href="https://estds.yicode.ac/zh/about/">https://estds.yicode.ac/zh/about/</a>		联系人	周天涛, +86-139-1446-6300, 电邮: ttzhou@nhri.cn			
会议简介	<p>水是生命之源、生产之要、生态之基,但是这一种有限资源的承载能力正在快速地被全球迅猛增长的需求超越。联合国可持续发展目标(UN-SDG)的第6项即为“为所有人提供水和环境卫生并对其进行可持续管理”,强调了水安全与可持续发展在社会与环境健康中的重要性。全球变化正在给地球系统带来极其深远的影响,全球水资源现状正挑战这一目标。管理好水资源,提升水资源的保障能力具有非常重要的战略意义。加强流域综合管理,增强流域系统的韧性,提升流域水安全保障,支撑经济社会可持续发展,极大程度上依赖我们的科技创新及体制能力建设,同时需要我们调整思考、生活和管理的方式,以适应和应对全球变化及其带来的新挑战。</p> <p>第一届和第二届“水安全与可持续发展国际高端论坛”分别于2015年和2017年在南京成功举办,在国内外产生了广泛的影响。经中国工程院批准,第三届“水安全与可持续发展国际高端论坛”( <a href="https://estds.yicode.ac/zh/about/">https://estds.yicode.ac/zh/about/</a> )原计划2020年继续在南京举办,受疫情影响,推迟至今年4月21至24日。国内外相关领域专家学者届时将围绕气候变化与风险、流域综合管理、水生态与水工程、水资源保护与利用等主题,通过在线和线下两种方式结合,开展学术讨论,交流和分享该领域最新成果,为全球水安全与可持续发展提供科技支撑。</p>						

#### (四) 第十一届防汛抗旱信息化论坛

会议名称	第十一届防汛抗旱信息化论坛	时间	4月	地点	合肥	会期(天)	2
主办机构	《中国防汛抗旱》杂志社主办、中国水利学会减灾专业委员会第二主办、中国水利学会水利水电风险管理专业委员会第三主办	大会主席	待定	主题及关键词	信息融联，数智防御		
预期规模	300人	届次	第十一届	是否征集论文	是		
官网			联系人	赵乐媛，13699196457，zhaoleyuan158@163.com			
会议简介	论坛将聚焦我国防汛抗旱信息化理论和技术发展，围绕防汛抗旱信息化的实践经验和热点难点问题开展研讨，宣传推广防汛抗旱新理念、新技术、新成果						

### (五) 青岛国际水大会的水生态分论坛

会议名称	青岛国际水大会的水生态分论坛	时间	2021年6月29日-7月2日	地点	山东青岛	会期(天)	4
主办机构	中国科学技术协会、青岛市人民政府主办，中国水利学会生态水利工程学专委会协办	大会主席		主题及关键词	水生态		
预期规模		届次	第十六届	是否征集论文	是		
官网	<a href="http://www.cda-apdwr2009.com/">http://www.cda-apdwr2009.com/</a>		联系人	姓名：赵进勇 电话：13661253928 邮箱：362734234@qq.com			
会议简介	本次会议对水生态修复与创新进行交流，包括水生态文明建设与发展规划、生态修复关键技术等。						

### (六) 第四届城市水安全与水管理学术研讨会暨第五届城市防洪排涝学术研讨会

会议名称	第四届城市水安全与水管理学术研讨会暨第五届城市防洪排涝学术研讨会	时间	7月	地点	西安	会期(天)	3
主办机构	《中国防汛抗旱》杂志社主办、中国水利学会城市水利专业委员会第二主办	大会主席	待定	主题及关键词		城市水安全与水管理	
预期规模	200人	届次	第四届	是否征集论文		是	
官网			联系人	赵乐媛, 13699196457, zhaoleyuan158@163.com			
会议简介	会议着眼于变化环境下的城市河湖水系综合治理与城市防洪排涝等热点问题, 汇聚业内知名的专家和学者, 为城市水安全保障工作提供更有效的科技服务支撑。						

### (七) 第 25 届海峡两岸水利科技交流研讨会

会议名称	第 25 届海峡两岸水利科技交流研讨会	时间	8-9 月	地点	待定	会期 (天)	1-3 天
主办机构	中国水科院主办、海峡两岸交流工作委员会协办	大会主席	匡尚富	主题及关键词		水利科技	
预期规模	150 人	届次	25	是否征集论文		待定	
官网			联系人	朱瑶 010-68781167 zhuyao@iwhr.com			
会议简介	海峡两岸水利科技交流研讨会是中国水科院、台湾大学和美华水利协会共同主办的定期交流渠道，自 1995 年以来已先后在大陆和台湾地区轮流举办了 24 届，是海峡两岸水利科技交流的重要平台。						

## (八) 海洋工程技术交流大会

会议名称	海洋工程技术交流大会	时间	2021年9月底	地点	浙江舟山	会期(天)	1天
主办机构	浙江大学等主办、港口航道专委会等协办	大会主席	待定	主题及关键词	海洋工程 创新技术		
预期规模	150人左右	届次		是否征集论文	否		
官网			联系人	曹凤帅, 15911122282, caofengshuai@pdiwt.com.cn			
会议简介	以促进海洋工程发展和技术创新为宗旨, 针对港口工程、跨海桥隧工程、人工岛工程、海上风电工程、生态工程、岩土工程、海床探测等海洋工程相关领域的研究成果和技术经验进行学术交流。						

(九) 中国灾害防御协会灾害史专业委员会第十八届年会暨“全球史视野下的灾害、生命与日常生活”学术研讨会

会议名称	中国灾害防御协会灾害史专业委员会第十八届年会暨“全球史视野下的灾害、生命与日常生活”学术研讨会	时间	2021年11月5-8日 (5日周五报到, 6、7日会议, 8日离会)	地点	南开大学津南校区(天津市海河教育园区同砚路38号)	会期(天)	2
主办机构	中国灾害防御协会灾害史专业委员会等主办, 水利史专委会等协办	大会主席		主题及关键词	灾害与生命; 灾害与日常生活; 灾害治理; 灾害区域史、全球史研究		
预期规模	60-80人	届次	第十八届	是否征集论文	是		
官网			联系人	贾国静老师: 电话 15106982736 张岩老师: 电话 13612020160 向亚军博士生: 电话 15822721810			

会议简介

2020年，因新冠疫情肆虐而显得尤不平凡，寰宇之内，不分国别，不论人种，概莫能免。2021年初，众人期盼“牛”转乾坤，但世界疫情并无好转，国内亦呈现局部爆发趋势，人类何时才能走出阴霾，依然是一个全球性的沉重话题。持久不退的疫情给全球政治、经济、社会、文化以及个人生活等造成的巨大影响，尤其是以中美为代表的不同国家、不同制度和不同文化应对疫情的不同举措及效果差异所揭示的人类生存方式和生命价值的多元意涵，亦令人在彻骨体会的同时，不自觉地反思全球化时代，包括疫情在内的灾害事件当如何应对，作为身处其中的个体当如何自我调适，如何与灾害共处。毫无疑问，这一反思不仅有助于提升个人对灾害和生命的认知，强化人类命运共同体的认识，改善全球范围内的灾害治理，亦将推动灾害史研究进一步走向深入。可以说，从全球视野出发，追索整个人类历史时期灾害的发生机制、应对措施以及个体的灾害体验，探究灾害所引发的政治、经济、社会、文化以及国际关系等诸方面的变化，从历史中汲取面向未来的智慧，应为海内外灾害史学者的共同的责任与担当。为此，中国灾害防御协会灾害史专业委员会决定联合南开大学历史学院、中国人民大学清史研究所暨生态史研究中心、中国水利水电科学研究院水利史研究所等单位，于2021年11月5-8日在南开大学召开中国灾害防御协会灾害史专业委员会第十八届年会暨“全球史视野下的灾害、生命与日常生活”学术研讨会，诚邀专家学者莅临，一抒高见，共襄盛举。另，本次会议将承续先例，设立“中国灾害史研究青年学者论坛”，欢迎各高校及科研院所的博士后及在读博硕士研究生报名参加。

### (十) 第 13 届全国边坡工程技术大会

会议名称	第 13 届全国 边坡工程技术大会	时间	待定	地点	待定	会期 (天)	4
主办机构	中国建筑学会工程勘察分会等主 办, 勘测专委会等协办	大会主席	徐前	主题及关键词		待定	
预期规模	200 人	届次	第 13 届	是否征集论文		是	
官网			联系人	常文蓉 13657286966, 673089981@qq.com			
会议简介	待定						

### (十一) 工程物探学术交流或创新发展高层论坛

会议名称	工程物探学术交流 或创新发展高层论坛	时间	待定	地点	待定	会期(天)	待定
主办机构	中国建筑学会工程勘察分会等主 办、勘测专委会协办	大会主席	待定	主题及关键词		待定	
预期规模	100人	届次		是否征集论文		是	
官网			联系人	王团乐 13657282192, 449144515@qq.com			
会议简介	待定						

## (十二) 第二届水旱灾害风险管理学术研讨会暨水利水电风险管理专委会年会

会议名称	第二届水旱灾害风险管理学术研讨会暨水利水电风险管理专委会年会	时间	待定	地点	武汉	会期(天)	2
主办机构	《中国防汛抗旱》杂志社主办、中国水利学会水利水电风险管理专业委员会第二主办	大会主席	待定	主题及关键词	水旱灾害风险管理		
预期规模	100人	届次	第二届	是否征集论文	是		
官网			联系人	赵乐媛, 13699196457, zhaoleyuan158@163.com			
会议简介	为进一步贯彻习近平总书记关于防范化解重大风险重要论述以及对水旱灾害防御、应急管理、防灾减灾救灾等工作的一系列重要指示精神,会议汇聚业内知名专家、学者,研究探讨水旱灾害风险管控相关工作,以期更好地应对未来变化环境下的水旱灾害。						

### (十三) 2021 第七届中国（国际）水务发展论坛

会议名称	2021 第七届中国（国际）水务发展论坛	时间	待定	地点	江西南昌	会期（天）	1
主办机构	江西省水利学会承办、中国水利学会生态水利工程学专委会等协办	大会主席		主题及关键词	坚持人水和谐，共建生态文明		
预期规模		届次	第七届	是否征集论文	是		
官网	<a href="http://www.landscape.cn/event/2241.html">http://www.landscape.cn/event/2241.html</a>		联系人	姓名：赵进勇 电话：13661253928 邮箱：362734234@qq.com			
会议简介	水环境与水生态、流域治理与生态修复、国土空间规划、推行河长制相关政策和制度、生态规划与景观设计、水资源合理配置与规划、河长制湖长制的机制体制创新、智慧水务与水利信息化建设、河湖管理保护理论与技术及政策研究、长江大保护与生态修复、城市治理与空间品质提升、基于自然的解决方案、生态水利工程建设理念及实践、河湖水生态健康与绿色发展、海绵城市建设与黑臭水体治理、城市水系景观规划设计、流域水生态安全与区域规划、江河湖泊流域综合规划与防洪规划、城市雨洪管理与生态水文模型、水利信息化发展规划、中小河流治理生态护坡等。						

#### (十四) 中国水论坛相关分论坛

会议名称	中国水论坛相关分论坛	时间	待定	地点	待定	会期(天)	
主办机构	中国自然资源学会水资源专业委员会主办、中国水利学会生态水利工程学专委会等协办	大会主席		主题及关键词		水生态	
预期规模		届次	第十九届	是否征集论文		是	
官网			联系人	姓名：赵进勇 电话：13661253928 邮箱： 362734234@qq.com			
会议简介	围绕水资源保护、水环境修复、水生态安全、水灾害防治、区域水系统问题、水信息技术等多项议题展开，为我国经济社会的高质量发展、生态文明的战略推进等提供水安全保障方面的科技支撑。						

### (十五) 黄河下游河道与河口系统治理学术研讨会

会议名称	黄河下游河道与河口系统治理学术研讨会	时间	待定	地点	郑州	会期(天)	1
主办机构	水利部黄河下游河道与河口治理重点实验室、流域发展专委会协办	大会主席	赵连军	主题及关键词		河道与河口系统治理	
预期规模	15-20人	届次	单次会议	是否征集论文		否	
官网				联系人	张向、zhangxiangdut@163.com、13938587223		
会议简介	面向黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略需求，紧密围绕“下游河道与河口治理”，着眼于下游水沙变化、人类活动显著增强、自然环境深刻变化的背景条件，立足于下游治理与保护的战略目标，开展黄河下游河道与河口系统治理学术研讨，为治黄实践提供技术支撑。						

