

陕西省水力发电工程学会  
云南省水力发电工程学会  
四川省水力发电工程学会 文件  
贵州省水力发电工程学会  
湖南省水力发电工程学会  
广西水力发电工程学会

陕学综[2018]6号

---

第一届中西部地区流域水生态环境保护研讨会  
(第1号通知)

近年来，我国各地积极采取措施加强流域水环境治理、管理和保护，水环境质量得到一定改善。然而，我国水污染严重的状况仍未得到根本性遏制，水环境治理及生态保护形势依然严峻。为进一步改善我国水生态环境，发挥科学技术在水污染防治及水生态保护中的支撑作用，加快推进流域、城市水系、湖库生态保护与水污染防治，深入交流和研讨我国流域水生态环境保护的技术与方法，由陕、云、川、贵、湘、桂六省（区）水力发电工程学会联合主办，陕西省水力发电工程学会水库及环保专业委员会、西安理工大学、陕西省水生态环境工程技术研究中心、《水资源保护》和《南水北调与水利科技》编辑部联合承办的“第一届中西部地区流域水生态环境保护研讨会”，定于2018年12月14日-16日在陕西西安召开。诚挚邀请和热烈欢迎广大学者及从业人员届时齐聚西安，分享新发现、交流新思想！

会议旨在全面展示近年来我国广大学者及从业人员在流域、城市水系和湖库水生态环境管理及污染治理等方面研究的最新进展与成

果，深入探讨流域水环境治理及水生态保护领域所面临的机遇与挑战，增进广大学者和从业人员之间的了解与合作，促进我国流域水生态环境保护技术的快速发展。现将会议有关事宜通知如下：

## 一、会议研讨与征文的主要议题

**1、流域水生态环境管理与污染治理** 流域水文模拟理论与方法；非点源污染模拟及控制管理；水土流失和综合防治技术；河流生态基流理论与保障技术；河湖长制与流域综合管理；河湖保护管理方案及实践；河湖生境与生物多样性保护；流域水资源保护及水环境综合治理；流域水生态文明建设。

**2、城市雨洪管理与水环境治理** 城市雨洪资源利用理论与技术；海绵城市建设与低影响开发；海绵城市内涝污染监测与效果模拟；城市黑臭水体整治技术；城市景观水体生态修复技术；城市水生态文明建设探索与实践。

**3、湖库水环境治理与水资源保护** 湖库水质监测的新方法和新技术；水源中有害藻类爆发、臭味以及毒性等问题；水源中藻类和水质问题控制的新方法和新技术；湖泊（水库）富营养化控制技术；湖库湿地保护恢复与低污染水处理与净化技术；沉积物（底泥）污染与城乡及入海河道水体黑臭。

**4、其他议题** 污水深度处理及资源化利用技术；土壤污染防控与修复技术；固体废弃物处理及资源化利用技术。

## 二、研讨会交流形式

研讨会设大会特邀口头报告、主题报告、分会场口头报告等不同类型的交流形式。大会将发放《第一届中西部地区流域水生态环境保护研讨会摘要汇编》，供参会人员参考使用。

## 三、特邀口头报告及主题报告

拟邀请两院院士、专家学者及中国水力发电工程学会、陕西省科学技术学会、西北院和陕、云、川、贵、湘、桂六省（区）水电学会相关领导，就流域水环境治理、流域面源污染控制技术、城市雨洪管  
理与水环境治理、湖库水环境保护、水污染治理技术等重大环境问题作特邀口头报告及主题报告。

#### 四、参会人员

1、特邀专家、《水资源保护》和《南水北调与水利科技》编辑部编委；

2、本次会议论文集入编论文作者；

3、陕、云、川、贵、湘、桂六省（区）水电学会理事及理事单位相关专家，六省（区）水电学会环保专业委员会主任委员及专委会相关专家；

4、大专院校、科研院所相关专家学者及研究生；

5、从事流域、城市水系和湖库水生态环境管理及污染治理等方面的专业技术人员。

#### 五、会议注册

会议注册费：学生500元/人，学会会员800元/人（学生会员除外），非会员1000元/人。会议食宿统一安排，与会者自行承担差旅费和住宿费。

#### 六、会议时间地点

时间：12月14日-16日，14日报到

地点：西安理工大学

地址：陕西省西安市金花南路5号

#### 七、重要日程

2018年10月15日 发出会议一号通知

2018年10月31日 发出会议二号通知，会议回执

2018年11月20日 发出会议三号通知，会议回执截止

2018年12月5日 通报会议的会场、报告及日程安排

2018年12月14日-16日 正式会议

## 八、会议初步安排

12月14日（周五）：全天报到（建国饭店/西安理工大学理工宾馆）；  
下午陕、云、川、贵、湘、桂水电学会交流会；  
晚上陕西水电学会理事会及年度工作会议

12月15日（周六）：上午开幕式、大会特邀报告和主题报告；  
下午专题分会研讨

12月16日（周日）：上午主题报告和闭幕式；  
下午参观西咸新区海绵城市建设示范基地

## 九、征文要求

1、请按照研讨会宗旨及会议议题，结合近年来国内外流域、城市水系和湖库水生态环境管理及污染治理等方面研究的最新理论、方法、技术与工程实践提交论文，论文摘要不超过500字，全文不超过5000字。论文文件格式为word文档。具体要求包括：论文题目、作者姓名、工作单位、论文摘要、关键词、正文、主要参考文献等。

2、论文集。本届研讨会收录的论文摘要将印刷为论文集作为会议资料，优秀论文推荐在《水资源保护》（CSCD）、《南水北调与水利科技》（CSCD）等期刊刊登。

3、请提交论文人员将电子版论文全文发送至 [lystbh@163.com](mailto:lystbh@163.com) 信箱。论文截止时间：2018年11月20日。投稿请务必注明作者姓名、单位、通讯地址、邮编、联系电话及电子邮箱。

## 十、主办及承办单位

**主办单位：**陕西省水力发电工程学会 云南省水力发电工程学会  
四川省水力发电工程学会 贵州省水力发电工程学会  
湖南省水力发电工程学会 广西水力发电工程学会

**承办单位：**陕西省水力发电工程学会水库及环保专业委员会  
西安理工大学省部共建西北旱区生态水利国家重点实验室  
西安理工大学水利水电学院  
陕西省水生态环境工程技术研究中心  
《水资源保护》编辑部  
《南水北调与水利科技》编辑部

**协办单位：**陕西省西咸新区沣西新城管理委员会

**支持单位：**中国水力发电工程学会  
水利部水资源与水生态工程技术研究中心  
中国水利学会城市水利专业委员会  
中国自然资源学会水资源专业委员会

## 十一、会务组联系方式

李家科：15929305716, xaut\_ljk@163.com

孟海鱼：18066597209, hymeng@xaut.edu.cn

杨元园：18792410053, 362367714@qq.com

王 哲：18817559805, 871148461@qq.com

董 雯：18191052040, 1054512898@qq.com

王 辉：15529333836, wanghui306@xaut.edu.cn

(此页无正文)



二〇一八年十月十五日



主题词：学术交流      会议      通知

---

陕西省水力发电工程学会

云南省水力发电工程学会

四川省水力发电工程学会

贵州省水力发电工程学会

湖南省水力发电工程学会

广西水力发电工程学会

2018年10月15日印发