



# 中国水利水电科学研究院

China Institute of Water Resources and Hydropower Research

首页 水科概况 领导简介 组织机构 科研平台 科技产业 业绩成果 合作交流 党的建设 水科专家 研究生教育 ENGLISH

### IWHRMail

用户名

密码



### 信息检索

站内搜索

水利专家

科技成果

院通讯录

您现在的位置: 首页 >> 公告栏 >> 会议

## 第21次中国水电设备学术讨论会征文通知

发布时间: 2017-04-27 来源: 中水科技公司 作者: 访问次数:

【字体: 大 中 小】 打印本页 关闭本页 分享到: 0

由中国电机工程学会水电设备专业委员会、中国动力工程学会水轮机专业委员会、中国水力发电工程学会水力机械专业委员会和中国电机工程学会水电设备专业委员会信息网、中国水力发电工程学会水力机械专业委员会信息网联合主办的第二十一次中国水电设备学术讨论会, 拟于2017年第二季度召开, 具体时间及地点另行通知。

中国水电设备学术讨论会是一个跨学会、跨行业、跨部门, 能充分体现我国水电设备行业技术水平和发展趋势的全国性学术会议, 是伴随着我国改革开放的大潮及水电建设快速发展而同步成长起来的。本次会议将委托出版社正式出版论文集, 欢迎国内大专院校、科研、设计、制造、安装、运行及管理相关部门的专家、学者和工程技术人员踊跃投稿, 交流水电发展新观点、水电设备新技术、水电管理新经验, 为促进我国水电事业的可持续发展建言献策。

论文主题范围:

1. 抽水蓄能电站安全稳定运行问题
2. 水电机组运行稳定性研究及实践
3. 水力机械优化设计与计算
4. 水电站增效扩容及泵站节能降耗
5. 水电设备状态检修及故障诊断
6. 水力机械的空蚀磨损与防护
7. 冲击式水轮机的设计、制造及运行
8. 贯流式水轮机的设计、制造及运行
9. 水力机械模型及现场试验技术
10. 水力机械结构设计、刚度计算和制造工艺
11. 发电机、电动机及变频调频技术
12. 机电设备安装与运行管理
13. 水电站过渡过程及暂态稳定性
14. 调速器、励磁及其他水电设备

征文期限:

2017年5月5日前提交论文及作者简历。

稿件要求:

1. 内容充实, 论点明确, 论据可靠, 文字精炼, 篇幅限在3000~6000字为宜。
2. 文稿要求提交WORD电子文档, 通过E-mail发送。
3. 文章需附有作者及所在单位全名, 3-8个中文关键词, 200-400字中文摘要。
4. 文稿应通栏排版, 图表尽量精简, 随文编排, 图中线条、数据及文字应清晰。
5. 文中一律采用国家法定计量单位, 专用名词采用已经公布或一般通用的。
6. 参考文献列于文章末尾, 只需择主要者列出, 未公开发表的资料请勿引用。按文内出现的先后次序编号, 并在正文的右上角注明序号。文献诸项按下列顺序编写:

期刊: 作者、题名、刊名、出版年、卷(期)、起一止页码;

专著: 作者、书名、版次、出版地、出版者、出版年、起一止页码;

7. 文中章节编号请依次采用如下系统, 层次少的可以简化:

1 □□□ (一级标题, 小四号黑体)

(正文, 5号宋体) 正文正文正文正文……。

2 □□□□□□ (一级标题, 小四号黑体)

2.1 □□□□□□ (二级标题, 小四号仿宋体)

正文正文正文正文……

2.1.1 □□□□ (三级标题, 随正文字体, 5号宋体)

(1) 正文正文正文正文…, 句尾用句号。

① 正文正文正文正文…, 句尾用句号。

8. 外文字母分清大小写、正斜体, 上下角标字母、数码和符号位置应标注清楚。

9. 图、表的名称字体字号: 小五黑体, 居中; 分图、分表名称6号黑体, 居中; 图表内文字6号宋体。

10. 来稿请附作者简介, 包括所有作者的性别、年龄、工作单位、职称、职务、从事专业及研究方向。

11. 来稿请白留底稿, 一般不退稿。

论文提交方式:

1. 来稿请发邮件 (或挂号邮寄) 给:

北京市复兴路甲一号水科院机电所 邮编: 100038

联系人: 徐洪泉, 潘罗平

电话: 徐: 010-68781975, 13901319846, 潘: 010-68781475, 13801051707

E-mail: xuhq@iwhr.com, panlp@iwhr.com

2. 来稿请注明“第二十一届中国水电设备学术讨论会论文”, 并请写明作者联系人的E-mail地址、通讯地址及邮政编码、电话 (手机) 号码及传真号等, 以便秘书处就稿件等事宜与作者联系。



相关信息

- 中国水力发电工程学会信息化专委会、中国水力发电工程学会水电控制设备专委会2017年年会暨学术交流会征文通知
- 第23届国际灌排大会暨第68届国际灌排委员会国际执理会会议论文征集通知
- 中国水力发电工程学会信息化专委会、中国水力发电工程学会水电控制设备专委会2016年年会暨学术交流会征文通知
- 第五届中国水利水电岩土力学与工程学术研讨会第一号征文通知
- 第一届世界灌溉论坛 (土耳其马尔丁) 论文征集通知



您是本站第 14800787 位访客

京ICP备05073364号 京公网安备11010802017700号

地址: 北京市复兴路甲一号 (地理示意图) 邮编: 100038 管理员邮箱: news@iwhr.com