



相关栏目

▶ 工作条例

▶ 委员信息

当前栏目：通知公告

关于2008年专委会学术交流年会论文集的征文通知

抽蓄秘书处 2008-04-01 09:11:03.0

根据专委会的工作安排，现初步定于今年10月召开2008年抽水蓄能学术交流会，并依据惯例在会前出版会议论文集。本次论文集将由中国电力出版社正式出版，希望各位委员组织本单位技术人员撰写论文，积极投稿。现将征文事宜通知如下：

1. 征文内容

- (1) 抽水蓄能电站的经济评价；
- (2) 抽水蓄能电站在紧急事故启动运行中的作用及应用实例；
- (3) 抽水蓄能电站建设管理、设计、施工及运行管理中的新经验、新技术；
- (4) 抽水蓄能建设相关问题探讨。

2. 征文要求

- (1) 篇幅一般不超过6000字（包括图表）。
- (2) 文中请使用法定计量单位及其书写规则，插图清晰。
- (3) 文稿应附200字以内的摘要和3-5个关键词。
- (4) 作者姓名、工作单位、所在地及邮政编码请写在题名下一行。
- (5) 来稿请附作者简介，内容包括出生年月、性别、职务职称、当前从事的工作和研究方向等。
- (6) 请来稿作者按正式出版论文格式提交Word文档，并附作者姓名、单位电话、电子信箱等联系信息。

3. 截稿时间

为保证编辑出版时间，请论文作者于7月15日前提交论文全文（电子版）。

来稿请发送：csxnzwh@bj.gd.cn

联系人：顾莹、陈建苏

电话：010-51972145/ 51972071

通讯地址：北京市朝阳区定福庄西街北京勘测设计研究院

邮编：100024

2008.4.1

会议报道

关键词

请输入检索 搜索

新闻

- ∴ 江苏宜兴抽水蓄能电站1号机组顺利通过投入商业运行
- ∴ 福建仙游抽水蓄能电站通过国家发展改革委核准
- ∴ 河南五岳抽水蓄能电站工程奠基仪式举行
- ∴ 黑糜峰抽水蓄能电站设计获湖南省政府表彰
- ∴ 白山抽水蓄能电站工程劳动安全与工业卫生专项竣工验收
- ∴ 浙江桐柏抽水蓄能电站枢纽工程竣工安全鉴定现场工作顺利完成
- ∴ 山东泰安蓄能电站枢纽工程竣工安全鉴定现场工作顺利完成
- ∴ 张河湾蓄能电站1号机组并网发电一次成功
- ∴ 西龙池抽水蓄能电站首台机组转子吊装成功
- ∴ 安徽响水涧抽水蓄能电站主体工程项目签约