

## 中国电力系统保护与控制专业期刊

《继电器--继电保护及自动化》

首页| 刊物介绍| 投稿必读| 编委名单| 广告与发行| 名牌企业展示| 常用下载| 联系我们| English 许 继 社 申 枡 肵  $\langle\!\langle$ 申 华 电 机 与 用 电 子 M 院 技 电 与 华 中 电 大 子 大 程 院 华 申 北 电 力 与 电 子

## 2008年中国电力系统保护与控制学术研讨会征文通知

各有关单位,各位专家:

电力系统保护与控制是一门科技含量高、涉及专业范围广、技术性较强,对制造、安装、运行和管理工作要求标准非常高的专业。为了推动我国电力系统保护与控制技术的发展,提高国内保护与控制设备的研发、制造和运行水平,加深本专业的广泛交流和深入探讨,促进与世界先进水平接轨,《继电器》杂志社、清华大学电机工程与应用电子技术系、华中科技大学电气与电子工程学院和华北电力大学电气与电子工程学院定于2008年10月召开"中国电力系统保护与控制学术研讨会",特向全国征集学术论文,现将征文有关事项通知如下。

- 1、征文内容:
- (1) 超(特)高压交直流输电技术研究与应用;
- (2) 电力系统保护与控制的新理论、新技术;
- (3) 电力系统安全稳定分析与控制;
- (4) 电力系统规划与可靠性技术;
- (5) 电力市场;
- (6) 配电网自动化;
- (7) 厂、站自动化;
- (8) 调度自动化;
- (9) 电力系统通信技术;
- (10) 电气化铁道保护与控制技术;
- (11) 电网广域保护与自愈控制;
- (12) 数字化变电站技术研究;
- (13) 电力设备检测与故障诊断技术;
- (14) 电力电子技术在电力系统的应用;
- (15) 保护与控制设备运行经验与事故分析;
- (16) 保护与控制设备制造技术及电磁兼容;
- (17) 其他。
- 2、征文办法:

论文必须未在全国性学术会议或公开发行的刊物上发表过;

论文格式参照《继电器》论文格式,图表清晰、规范;

论文篇幅在6000字以内(含空格,图表);

来稿请务必写明: 作者简介、地址、单位、邮编、联系电话、电子邮件;

请用电子邮件投稿并使用回执确认收到投稿;

征文截止日期为2008年6月30日,经专家评审后,由《继电器》杂志社及会议组委会发论文录用通知,并出版论文集;

开会具体时间及地点另行通知。

3、会议组委会领导机构:

大会主席: 卢强(中国科学院院士,清华大学首席科学家、教授)

程时杰(中国科学院院士, 华中科技大学教授)

大会副主席: 董新洲 (清华大学教授)

段献忠(华中科技大学教授)

王增平(华北电力大学教授)

郭志忠(哈尔滨工业大学教授)

姚致清(许昌继电器研究所所长)

秘 书 长:韩万林(《继电器》杂志社主编)

副 秘书 长: 张志强(《继电器》杂志社编辑部主任)

张爱琴(《继电器》杂志社副主编)

4、会议组委会联系方法:

地 址:河南省许昌市许继大道32号;邮编: 461000;

联系人: 张志强 电话: 0374-3212254 手机: 13733671540

张爱琴 电话: 0374-3212234 手机: 13839036701

投稿邮箱: dlbh2008@126.com ; dlbh@dlwg.net

5、支持单位

国家发展与改革委员会工业司 国家电力调度通信中心

国务院三峡办装备司 国家安全生产监督管理局

国家质检总局中国电工技术学会

中国电机工程学会中国电力企业联合会

中国机械工业联合会 中国电器工业协会

中国南方电网有限公司 中国华电集团公司

中国华能集团公司 中国大唐集团公司

中国国电集团公司 国电东北电力集团公司

国电华北电力集团公司 国电华东电力集团公司

国电华中电力集团公司 国电西北电力集团公司

河南电力公司 河北电力公司

湖北电力公司 广东电力公司

浙江电力公司 上海电力公司

四川电力公司 华东电力设计院

中南电力设计院 西北电力设计院

华北电力设计院 西南电力设计院

东北电力设计院 西北勘测设计研究院

浙江大学 上海交通大学

华北电力大学 西安交通大学

武汉大学 华南理工大学

湖南大学 哈尔滨工业大学









## 关闭

西门子电力自动化有限公 中国科学技术期刊编辑学 中国电工技术学 中国电器工业协 山东科汇电气股份有限公 国家自然科学基金委员 中国机械工业联合会

北京勤云科技发展有限公

中国南方电网公 电力王国 许继集团 中国电力企业联合会 中国电机工程学会 国家电网公司

> 版权:继电器杂志社 地址:河南许昌市许继大道1706号 copyright 2008.