



中国电机工程学会电力系统专业委员会

2008 年电力系统专委会学术年会征文通知

各有关单位：

为促进我国电力系统技术与学术研究的发展和交流，中国电机工程学会电力系统专业委员会决定于 2008 年 10 月举行 2008 年学术年会，会议与 2008 年中国电机工程学会年会套开。现将会议征文的有关事宜通知如下：

一、征文内容：

- (一) 全国联网规划及更高一级电压等级应用
- (二) 电力系统防灾技术
- (三) 交、直流输电的关键技术
- (四) 互联电网仿真计算分析技术
- (五) 互联电网安全稳定监测和控制技术
- (六) 互联电网的运行及管理技术
- (七) 提高电网输送能力及新技术的应用
- (八) 电力电子技术

二、论文要求：

- 1、论文应体现本专业领域的新技术、新成果，或对重大技术问题的理论分析和解决方法。
- 2、论文体例、书写要求、论文信息简表见附件。

三、论文接收及截止日期：

1. 2008 年 7 月 30 日前提交论文全文。
2. 论文提交方式：WORD 文档(不加密，主题请注明电力系统专委会会议稿件)至 liuyyl@epri.ac.cn。
3. 录取论文全部入选专委会学术年会论文集，同时作为 2008 年中国电机工程学会年会论文；优秀论文将推荐至有关杂志发表。

四、会议时间地点：2008 年 10 月，陕西西安

五、联系人：刘玉玲

电话：010-82812168；传真：010-82411617；手机：13801061269；邮件：liuyyl@epri.ac.cn
通讯地址：北京市海淀区清河小营东路 15 号中国电力科学研究院电力系统研究院
邮 编：100192

中国电机工程学会
电力系统专业委员会
2008 年 4 月 25 日

模板说明:

- 1、大标题: 样式为“标题 1”、字体为“宋体”、字号为“20p”、段落为“段前 6p 段后 6p”。
- 2、作者名(标题 2): 楷体 (12P) 段后 1p。
- 3、地址(样式 1): 宋体(7.5p) 段后 7p。
- 4、摘要(样式 2) 摘要两字用宋体, 说明用宋体(10p)。
- 5、关键词(标题 3) 关键词三字用宋体, 说明用方正黑体 (9p). 段前 6p 段后 10p。
- 6、从正文往下改为双栏排 栏间距为 6.3 毫米。
- 7、正文(正文): 用宋体(10p), 外文用 Times New Roman 字体。
- 8、一级标题(标题 4): 黑体(12) 段前 3p 段后 2p。
- 9、二级标题(标题 5): 黑体 (10.5p) 段前 2.5 段后 2.5。
- 10、致谢(样式 4) 致谢两字用宋体(9p), 说明用仿宋 (9pt)。
- 11、参考文献(标题 6) (10p) 段前 8p 段后 2p 其四字用宋体中间空两字。
- 12、参考文献内容(图表目录): 参考文献正文用宋体(7.5p)。
- 13、公式字号为 10p 上角字号为 7p 次 次次角为 5p $x^2 + 5 = x_2^4$ 。
- 14、图题和表题(小五号)。
- 15、图注和表正文(六号)。
- 16、摄氏度用宋体 °C。
- 17、比号 2:3。
- 18、标点符号(方正书宋简体半角): , . ; : “ ” ‘ ’ 、 ≤ ≥ < > ± × - ÷ — ~ +。

论文信息简表						
论文名称	作者	作者单位	联系人	电子邮箱	联系电话	通信地址、邮编
					固定: 手机:	