

# 中国电机工程学会火力发电分会文件

电机学火字[2007]第 19 号

## 中国电机工程学会火力发电分会 第十一届无损检测学术会议

中国电机工程学会火力发电分会第十一届无损检测学术会议(定于2007年10月10-12日在天津召开,具体时间、地点另行通知)。本届年会将充分展示上届年会以来,国内外无损检测专业的新技术、新设备,并进行广泛的学术、信息交流,是电力无损检测专业的一次盛会。现将征文范围通知如下,欢迎无损检测

### 一、征文范围

1. 无损检测新技术、新设备、新方法、新应用。
2. 无损检测在电力行业中的应用。
3. 无损检测在电力行业中的管理、标准、规范、规程、规程。
4. 无损检测在电力行业中的教育、培训、人才。
5. 无损检测在电力行业中的安全、事故、案例。
6. 无损检测在电力行业中的经济、效益、成本。
7. 无损检测在电力行业中的环保、节能、减排。
8. 无损检测在电力行业中的其他。

### 二、征文要求

1. 论文内容应具有科学性、先进性、实用性、创新性。
2. 论文篇幅一般不超过 10000 字,摘要不超过 500 字。
3. 论文格式应符合《中国电机工程学会论文格式》的要求。
4. 论文应附有作者姓名、单位、地址、邮编、电话、传真、电子邮箱。
5. 论文应附有作者近期 2 寸半身照片 2 张。
6. 论文应附有作者近期 1 寸半身照片 2 张。
7. 论文应附有作者近期 1 寸半身照片 2 张。
8. 论文应附有作者近期 1 寸半身照片 2 张。

5. 论文经专家评审录用后，即向第一作者发出论文录用通知书，作者收到论文录取通知书后，尽快将论文（或论文修改稿）寄会议秘书组。

会议秘书组拟将论文汇集成册，并向第一作者赠送一册。

6. 论文截止日期

论文截止日期：2008年6月30日。

三、会议秘书组联系方式

单位：西安热工研究院有限公司电站材料技术部

地址：西安市兴庆路136号

电话：029-82102566、029-82102398、029-82102516

传真：029-83255651

邮编：710032

E-mail: [lijianmin@tpri.com.cn](mailto:lijianmin@tpri.com.cn)

[caihuei@tpri.com.cn](mailto:caihuei@tpri.com.cn)

[wangliang@tpri.com.cn](mailto:wangliang@tpri.com.cn)

联系人：李建民（13909238226）



附件

## 电力系统第九届无损检测学术会议论文版面格式要求

文章版芯 217×145mm, Word 97 或 Word 2000 格式, 每页行数设定为 36 行, 正文要求每行 40 个汉字, 采用宋体 5 号字, 举例如下:

### 汽轮机叶轮轮缘反 T 型叶根槽裂纹的超声波探伤

(文章标题要求: 加黑宋体 3 号字)

新华发电厂金属室      李民亮

(单位名称、作者名称要求: 宋体小 5 号字)

【摘 要】本文主要论述.....

【关键词】汽轮机叶轮 超声波探伤

(摘要、关键词要求: 楷体 5 号字)

1 前 言

