

中国特种设备检测研究院

中国锅炉与锅炉水处理协会

2021 年电站锅炉检验技术交流会征文通知

各有关单位：

2021 年电站锅炉检验技术交流会由总局特种设备安全与节能技术委员会锅炉分委会、中国特种设备检测研究院和中国锅炉与锅炉水处理协会联合主办，旨在搭建锅炉行业技术交流平台，研讨新形势下锅炉安全节能与环保新技术，促进锅炉行业高质量发展。

会议拟定于 2021 年 11 月召开，同时举办征文活动。在此，我们诚挚地邀请贵单位技术人员踊跃投稿并出席此次会议，与行业同仁交流锅炉安全节能环保的最新成果。

一、主办单位

总局特种设备安全与节能技术委员会锅炉分委会

中国特种设备检测研究院

中国锅炉与锅炉水处理协会

二、协办单位

《中国特种设备安全》杂志社

三、时间地点

会议时间：拟定于 2021 年 11 月；

会议地点：待定。

四、征文主题

征文主题主要围绕锅炉技术发展，以设计、制造、安装、运行与检验为重点，具体包括以下内容：

1. 超（超）临界火电机组检验新技术；
2. 火电机组智能化控制与燃烧优化；
3. 锅炉水处理技术；
4. 锅炉新材料及焊接技术；
5. 失效分析、控制与再制造技术；
6. 碳达峰与碳中和概念下火电机组发展和技术创新；
7. 清洁燃烧与节能环保新技术；
8. 锅炉制造单位、使用单位、检验检测机构等改革与发展；
9. 其他。

五、合作期刊

《中国特种设备安全》期刊

六、征文须知

1. 论文应为未公开发表过的原创论文，要求紧扣主题，基本观点有创新，有现实针对性。

2. 论文篇幅 3000~6000 字之间，正文后附作者详细联系方式，包括：通讯地址、联系电话、手机号码、电子信箱等。

3. 论文摘要和格式参照《中国特种设备安全》期刊模板，具体参见附件。

4. 本次征集的论文择优推荐至合作期刊发表，并组织部分作者在本次技术交流会进行宣讲。

5. 请将论文 WORD 电子版发送至投稿邮箱：wenqi@csei.org.cn。投稿时请在邮件标题中注明“2021 年电站锅炉检验技术交流会”字样。

七、进度要求

论文摘要投稿截止时间	2021 年 8 月 25 日
论文全文投稿截止时间	2021 年 9 月 10 日
论文全文修改稿截止时间	2021 年 9 月 30 日

八、联系方式

(一) 中国特种设备检测研究院锅炉部

联系人：文 琪 010-59068158

(二) 中国锅炉与锅炉水处理协会

联系人：牛成洁 010-59068838

附件：论文全文格式—《中国特种设备安全》论文模板



格式要求

1) 标题和正文

一级标题 (小四号黑体)

二级标题 (五号黑体, 二级和三级标题根据文章内容更改。建议标题不要超过三级。)

三级标题 (五号黑体)

正文 (五号宋体)

2) 图表要求

(1) 应“先文后表”, 表格出现时, 正文中必须已提到, 最好紧跟正文排列。表题以表 1、表 2……依次排列。

表 1 304 不锈钢的化学成分 (表题为小五号加粗宋体居中)

C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Cu	N
0.05	0.47	1.12	0.034	0.001	18.30	8.08	0.1116	0.04

①表格中的文字都是小五号宋体, 数字和字母为小五 times new roman

(2) 应“先文后图”。图序号同样以图 1、图 2……依次排序。图题放在图片下方。

①机械图, 用 autocad 画好后保存为 TIFF 格式, 然后在 photoshop 软件中标注尺寸、文字等其他信息, 数字及英文字体: times new roman; 中文字体: 宋体, 字号为小五号。

②插图必须清晰, 以利制版。制图须坐标标记完整, 点线清晰, 比例恰当, 照片清晰。

③图片像素 600ppi, 图片尺寸为: 宽 7cm, 高按比例定, 比较宽的图片宽度不可超过 14cm, 数字及英文字体: times new roman; 中文字体: 宋体。

图 1 不同材料配比时胶乳的性能 (小五号加粗宋体, 居中)

3) 参考文献 (小四号黑体)

文后参考文献是科研论文著述的一个重要组成部分, 来稿作者可以引用公开出版的书籍、期刊、国家标准、国家文件、电子文献、报纸、学位论文、专利、会议文集等。内部资料、产品或公司简介等读者无法查找的非正式出版物不得引用, 此外还要避免不密切相关和过于陈旧文献的引用。所引用的参考文献请按下列格式编写:

[1] XXX. XXXX[J]. XXXX 期刊, 2014, 30(05): 6-9.

[2] XXX, XXX, XXX, 等. XXXX[J]. XXXX 期刊, 2014, 30(05): 1-5.

文献类型标识说明:

J—期刊; M—专著; C—论文集; D—学术论文; P—专利; S—标准; N—报纸; R—学术报告