

江苏省电机工程学会文件

苏电机学会〔2019〕4号

江苏省电机工程学会关于2019年学术年会等重点学术活动征文的通知

各单位会员,各专委会、学生分会:

江苏省电机工程学会2019年计划开展征文的重点学术活动有6项,分别为“江苏省电机工程学会2019年学术年会”、“第十四届电力工业企业节能减排学术研讨会”、“第十六届长三角电机、电力科技分论坛”、“第二十七届华东六省一市电机工程(电力)学会输配电技术研讨会”、“第十四届电站焊接学术交流会”、“第十九届皖、鄂、苏、冀、浙五省汽轮机专业研讨会”。征文要求分别见附件1~6。

请各单位会员及专委会、学生分会积极组织投稿。投稿时请注明所投会议名称及作者联系方式(电话、邮箱、通信地址、邮

编)。

各会议投稿联系人及投稿邮箱详见附件征文要求。

- 附件：1.江苏省电机工程学会 2019 年学术年会征文要求
2.第十四届电力工业企业节能减排学术研讨会征文要求
3.第十六届长三角电机、电力科技分论坛征文要求
4.第二十七届华东六省一市电机工程(电力)学会输配电技术研讨会征文要求
5.第十四届电站焊接学术交流会征文要求
6.第十九届皖、鄂、苏、冀、浙五省汽轮机专业研讨会征文要求

江苏省电机工程学会

2019年1月25日

附件 1

江苏省电机工程学会 2019 年学术年会征文要求

江苏省电机工程学会 2019 年学术年会计划 10 月份召开。会议以“能源互联”为主题，开展主旨报告、专题研讨、论文交流、优秀表彰、成果展示等。征文内容涵盖能源与电力领域。

一、征文范围（包含但不限于）：

电网：电力规划与建设、输变电、配电、供用电、高压、特高压、电力系统及其自动化、继电保护与安全自动装置、电力信息、电力通信、电机与电器、电气测量与仪表、电能质量、电力安全、供电环保、智能电网、能源互联、分布式发电、储能技术、综合能源服务、电力需求管理等。

发电：火力发电、水力发电、天然气发电、其他清洁能源发电、发电厂电力安全、电力环保、电力信息、电源规划、电力设备制造等。

二、论文要求：

1、请按“江苏省电机工程学会论文模板及说明”要求书写论文。
论文模板下载网址：<http://www.jsee.org.cn>。

2、凡已在正式发行刊物上发表过的论文不再录用。

3、文责由作者自负。

4、论文评审录用后将编入会议论文集。

5、征文截止时间：2019 年 7 月 31 日。

三、投稿联系人：卫敏智

电话：(025) 85083011, 4113011 (网), 13951869134

邮箱：(内网)weiminzhi@js.sgcc.com.cn

(外网)weiminzhi@126.com

投稿邮件务必采用如下标题格式：“2019 年学术年会+论文标题”，邮件中注明投稿人联系方式。

附件 2

第十四届电力工业企业节能减排学术研讨会征文要求

第十四届电力工业企业节能减排学术研讨会由江苏、安徽、浙江、福建四省电机工程（电力）学会联合主办，2019年计划在福建召开。会议以节能减排为主题，将组织主旨报告、专题研讨、论文交流，并评选优秀论文。

一、征文范围：

国内外最新节能减排、清洁排放的产业政策、发展现状与趋势分析；节能减排与需求侧管理；节能减排的监测技术；电网经济运行和经济调度；电网节能改造技术和经验；智能电网与节能；新能源与可再生能源发电技术；电厂的优化运行和节能改造的案例及经验；火电厂低氮燃烧、脱硫、脱氮、除尘新产品、新技术及运行维护经验；高效清洁煤发电技术；碳捕获与封存技术及应用；大机组热电联产及经济运行经验；电力用户端节能；电能替代；电动汽车；储能技术；电力节能新产品、新材料及应用等。

二、论文要求：

1、请按“江苏省电机工程学会论文模板及说明”要求书写论文。
论文模板下载网址：<http://www.jsee.org.cn>。

2、凡已在正式发行刊物上发表过的论文不再录用。

3、文责由作者自负。

4、论文评审录用后将编入会议论文集。

5、征文截止时间：2019年5月31日。

三、投稿联系人：卫敏智

电话：(025) 85083011, 4113011 (网), 13951869134

邮箱：(内网)weiminzhi@js.sgcc.com.cn

(外网)weiminzhi@126.com

投稿邮件务必采用如下标题格式：“十四届节能减排+论文标题”，邮件中注明投稿人联系方式。

附件 3:

第十六届长三角电机、电力科技分论坛征文要求

第十六届长三角电机、电力科技分论坛由上海、江苏、浙江、安徽四省电机工程(电力)学会共同主办,计划于2019年9月在江苏召开。会议电力新技术为主题,开展主旨报告、专题报告、论文交流,并评选优秀论文。

一、征文范围:

高参数、低排放现代化火电机组的设计、调试、运行、检修技术;新能源和清洁能源发电技术;大型天然气发电技术;储能技术;电网安全运行和智能电网、特高压技术;分布式能源、微网技术等。

二、论文要求:

1、请按“江苏省电机工程学会论文模板及说明”要求书写论文。论文模板下载网址:<http://www.jsee.org.cn>。

2、凡已在正式发行刊物上发表过的论文不再录用。

3、文责由作者自负。

4、论文评审录用后将编入会议论文集。

5、征文截止时间:2019年6月30日。

三、投稿联系人:卫敏智

电话:(025)85083011,4113011(网),13951869134

邮箱:(内网)weiminzhi@js.sgcc.com.cn

(外网)weiminzhi@126.com

投稿邮件务必采用如下标题格式:“十六届长三角+论文标题”,邮件中注明投稿人联系方式。

附件 4:

第二十七届华东六省一市电机工程(电力)学会输配电技术研讨会征文要求

第二十七届华东六省一市电机工程(电力)学会输配电技术研讨会由华东六省一市电机工程(电力)学会共同主办,计划于2019年在安徽召开。会议输配电新技术为主题,将开展主题报告、专题研讨、论文交流,并评选优秀论文。

一、征文范围:

电网规划、设计、建设;变配电设备运行及自动化;输配电线路建设及运行;特高压及智能电网技术;电网新技术、新设备、发展新成果等。

二、论文要求:

1、请按“江苏省电机工程学会论文模板及说明”要求书写论文。
论文模板下载网址：<http://www.jsee.org.cn>。

2、凡已在正式发行刊物上发表过的论文不再录用。

3、文责由作者自负。

4、论文评审录用后将编入会议论文集。

5、征文截止时间：2019年7月31日。

三、投稿联系人：卫敏智

电话：(025) 85083011, 4113011 (网), 13951869134

邮箱：(内网)weiminzhi@js.sgcc.com.cn

(外网)weiminzhi@126.com

投稿邮件务必采用如下标题格式：“二十七届华东输配电+论文标题”，邮件中注明投稿人联系方式。

附件 5

第十四届电站焊接学术交流会征文要求

2019 年金属材料与焊接专业委员会将与中国电机工程学会电站焊接专委会联合召开第十四届电站焊接学术交流会,广泛邀请从事电源建设、电网建设、运行维护等领域内焊接及相关专业的科技人员参加,交流电源及电网企业在金属材料、设备的故障分析、无损检测、理化检验、焊接修复等方面的新技术、新经验、新成果。有关征文事宜通知如下:

一、征文范围

- 1.金属监督质量管理体系(含电网、火电、核电常规岛、水电、风电及其他新能源)优化建议及方法;
- 2.电力设备(含发电设备、输变电设备如变压器、开关、输电线路等)材料性能研究分析;
- 3.电力设备、部件选材及设计方案;
- 4.电力设备、部件失效原因诊断及分析;
- 5.电力设备无损探伤状态检测技术;
- 6.电力设备材料寿命评估技术;
- 7.电力设备结构应力分析与控制技术;
- 8.电力设备表面防护技术;
- 9.电力设备材料的加工及成型、检测和失效分析的新工艺、新技术、新设备及发展动态;
- 10.技能考培管理模式;
- 11 电力设备、部件质量管理。

二、论文要求

1、请按“江苏省电机工程学会论文模板及说明”要求书写论文。论文模板下载网址：<http://www.jsee.org.cn>。

2、所提交的论文全文不超过 5000 字，内容真实、客观，尚未在公开发行的杂志或刊物上发表。

3、文责由作者自负。

4、评选的优秀论文拟以《焊接技术》2019年增刊的形式公开出版。

5、专委会的委员每人应提交一篇或一篇以上数量的文章。

6、征文截止时间：2019年6月30日。

三、投稿联系人

江苏方天电力技术有限公司

马君鹏：025-68685196，15905166510

杨庆旭：025-68685929，15905166507

陈大兵：025-68686880，15105166882

E-Mail: whuyqx@126.com

投稿邮件务必采用如下标题格式：“十四届电站焊接学术交流会+论文标题”，邮件中注明投稿人联系方式。

附件 6

第十九届皖、鄂、苏、冀、浙五省汽轮机专业研讨会征文要求

第十九届皖、鄂、苏、冀、浙五省汽轮机专业研讨会将于 2019 年 9 月在浙江召开。会议由皖、鄂、苏、冀、浙五省电机工程（电力）学会汽（轮）机专业委员会（火电专委会）联合主办，浙江省电力学会汽轮机专委会承办，届时江苏省电机工程学会汽机专委会将组织专委会委员、论文作者参会。

一、征文范围：

- 1、火电机组供热改造技术；
- 2、汽轮机组节能技术；
- 3、抽水蓄能机组水泵水轮机技术；
- 4、核电站、燃气机组汽轮机技术；
- 5、汽轮机运行优化技术；
- 6、其他涉及汽轮机技术改造方面的技术革新。

二、论文要求

- 1、请按“江苏省电机工程学会论文模板及说明”要求书写论文。论文模板下载网址：<http://www.jsee.org.cn>。
- 2、凡已在正式发行刊物上发表过的论文不再录用。
- 3、文责由作者自负。
- 4、论文评审录用后将编入会议论文集。
- 5、征文截止时间：2019 年 8 月 31 日。

三、投稿联系人

江苏方天电力技术有限公司 卢承斌

电话：15905166313，投稿邮箱：lcb.u@qq.com

投稿邮箱务必采用如下标题格式：“十九届五省汽轮机会议+论文标题”，邮件中注明投稿人联系方式。

