

江苏省电机工程学会会议通知

[2018] 20号

江苏省电机工程学会关于召开第十三届电力工业节能减排学术研讨会的通知

各单位会员：

第十三届电力工业企业节能减排学术研讨会定于8月13日~15日在浙江丽水召开。会议由江苏省电机工程学会、安徽省电机工程学会、浙江省电力学会和福建省电机工程学会联合主办，浙江省电力学会承办，丽水市电力学会和浙江省电力学会汽机专委会、燃机专委会、电力系统专委会联合协办。现将有关事项通知如下：

一、会议内容

围绕电力能源领域节能减排工作，邀请专家作主题报告，评选优秀论文，并作论文交流。

二、会议时间

2018年8月13-15日，8月13日15:00开始报到。

三、会议地点

浙江丽水华侨开元名都大酒店（丽水市莲都区丽阳街651号）。

丽水高铁站到酒店交通路线：从丽水站出站后，步行450米，搭乘203路/K203路公交车（高铁站上车），5站，在丽东二村站下车，步行120米，到达丽水华侨开元名都大酒店。

四、参会代表

1.第十三届电力工业节能减排学术研讨会录用论文作者（见附件）；

2.各单位学术专职、学会联络员，相关科技工作人员等。

五、会议报名及相关事宜

1.会议实行网上注册、现场扫码入场，参会代表请提前网上注册。江苏省电机工程学会的参会邀请码为10001。在网上注册完成后需要3~5个工作日等候审核，审核完成后您填写的手机号码将收到电子入场票、您填写的邮箱将收到会议邀请函。如需要修改个人信息、住宿信息等，请在注册完成后点击手机短信中的链接进行修改。

网站注册：

<https://event.zast.org.cn/103110354>（支持PC、手机注册）。

手机二维码注册：

手机二维码注册：



2.会议不安排接送。会议收取会务费 600 元/人，住宿统一安排，交通费、住宿费代表自理。

六、联系方式

江苏省电机工程学会 卫敏智，13951869134

丽水市电力学会 吕春美，13957084798

浙江省电力学会 潘雯婷，13675825316

开元名都大酒店 徐 玲，0578-2088888，15805885708

附件： 第十三届电力工业节能减排学术研讨会录用论文目录（江苏）



附件

第十三届电力工业节能减排学术研讨会录用论文目录（江苏）

序号	论文题目	作者	单位
1	高压熔丝故障情况下退补电量的推算方法	谢林红	国网江苏省电力有限公司南京供电分公司
2	快速开关与无损耗深度限流节能技术	李顺宗 ¹ , 黄伦文 ²	1.泰州市电机工程学会; 2.上海合凯电气科技有限公司
3	大规模风电场中电池储能的优化配置	王荃荃, 谢珍建, 孙文涛, 张文嘉, 吴晨	国网江苏省电力有限公司经济技术研究院
4	400V 电能质量治理与节能降耗	李立 ¹ , 王俊杰 ²	1.国网江苏省电力有限公司无锡供电有限公司; 2.上海寰晟新能源科技有限公司
5	220kV 输电铁塔严重锈蚀原因的研究	刘桂林	国网江苏省电力有限公司南京供电分公司
6	基于黎曼积分的连续最优潮流模型	袁亚云 ¹ , 周威林 ¹ , 杨阳 ²	1.国网江苏省电力有限公司南通供电分公司; 2.国网江苏省电力有限公司泰州供电分公司
7	含分布式电源的配电网孤岛划分策略研究	赵紫恒	国网江苏省电力有限公司无锡供电分公司
8	基于电气联合产蒸汽法推广应用的研究	薛雷	国网江苏省电力有限公司常州供电分公司
9	储能技术的发展及其工程应用案例	闫强强	国网江苏省电力有限公司徐州供电分公司
10	基于 PV/T 的冷热电联产研究	徐善荣, 吴文博, 罗俊	国网江苏省电力有限公司连云港供电分公司
11	南京西环网电厂关停对电网影响分析及应对方案	周恒俊, 肖晶, 李雪, 谢恺	国网江苏省电力有限公司南京供电分公司
12	城市电动汽车规划设计方案探析	薛程, 戴思霁, 庄艇, 许杰	国网江苏省电力有限公司无锡供电分公司

序号	论文题目	作者	单位
13	互感器性能对电能质量检测及节能降耗的影响	李振宇 ¹ ,金福根 ² , 周楠 ³	1.国网江苏省电力有限公司泰州供电分公司; 2.南京捷泰电力设备有限公司; 3.江苏靖江互感器股份有限公司
14	600MW超超临界机组脱硝经济运行的研究	王金宝	上电江苏阚山发电有限公司
15	低氮燃烧改造后锅炉热效率降低的问题解析	马剑宇,周文奎, 周勇	国电谏壁发电厂
16	水水换热器在电厂MGGH上的应用和节能分析	葛杨,沈光玉	江苏利港电力有限公司
17	胶球清洗装置收球率低分析处理	王且兵,郭剑锋	江苏国信射阳港发电有限责任公司
18	全负荷脱硝控制技术在背压式供热机组上的应用	田放	华能南京热电有限公司
19	630MW超临界直流锅炉凝结水一点自动加氧处理技术的应用	史旭东,邝航	江苏镇江发电有限公司
20	低低温省煤器泄漏原因简析	郭磊	华能南京电厂

江苏省电机工程学会

2018年7月26日印发
