

江西省电机工程学会文件

赣电机〔2023〕25号

关于举办“2023年汽机专业学术交流研讨会” 的通知

各有关单位、江西省电机工程学会汽机专业委员会：

近年来，随着节能、供热、灵活性“三改联动”持续推进，汽轮机深度调峰和快速升降负荷已逐步成为常态，各类节能技术迭代升级取得新的突破，如何快速、准确处理各类转动机构振动、凝汽器背压等异常，也将成为影响汽轮机组长期安全稳定运行的重要保障。为发挥汽机专业委员会的技术交流平台作用，特此召开专题研讨会，邀请科研院、火电企业专家，针对电站旋转机械振动故障诊断及治理、双背压凝汽器真空“倒挂”异常诊断及处理等做经验分享，现将有关事项通知如下：

一、会议时间

2023年12月15日，下午14:00-17:00

二、会议地点和形式

本次会议采取线上和线下同步开展方式

线下在国家能源集团江西电力有限公司九楼大会议室

线上小鱼易连（会议号：9034362701 房间密码：123123）

三、会议内容

1. 电站旋转机械振动故障诊断及治理（江投集团能源技术研究院赖勇能 工程师）

2. 双背压凝汽器真空“倒挂”异常诊断及处理（国能黄金埠发电有限公司肖承明 高级工程师）

四、参会单位及人员

1. 江西省电机工程学会汽机专业委员会委员

2. 有关单位代表

五、注意事项

1. 本次会议线上采用小鱼易连会议系统，为保证会议顺利进行，请与会者提前掌握小鱼易连会议系统使用方法；

2. 为便于统计参会人员信息，请与会者于会前将会议回执发至邮箱 16034025@qq.com；

3. 本次会议由江西省电机工程学会汽机专业委员会承办。

联系人：罗海森 13870380130

附件： 汽机专业学术交流研讨会回执



附件

汽机专业学术交流研讨会回执

姓名	单位	职务/职称	联系电话	微信号