

江西省电机工程学会文件

赣电机[2025] 14 号

关于举办“先进无损检测技术在电网的应用” 研讨会的通知

各会员单位、专委会：

为深入贯彻落实国家“双碳”战略目标，推动新型电力系统建设，提升无损检测技术应用，江西省电机工程学会高电压技术专委会拟举办“先进无损检测技术在电网的应用”研讨会。现将有关事项通知如下：

一、会议时间

2025年5月14日下午3:00

二、会议地点

国网江西电科院六楼大会议室

三、会议内容

（一）技术研究

电磁无损检测技术在新型电力系统中的运用（清华大学电机系二级教

授 黄松岭)

(二) 交流讨论

四、参会单位及人员

1. 清华大学电机系二级教授、电机系电气新技术所所长、电磁检测与设备性能安全评估研究中心主任黄松岭，清华大学电机系电气新技术副所长彭丽莎，清华大学助理研究员蒋超凡；
2. 国网江西电科院、国网江西建设公司、江西省送变电建设公司、科晨试研公司相关领导及负责人；
3. 各发电集团及高校相关领域专家学者；
4. 江西省电机工程学会高电压技术专业委员会委员。

五、注意事项

1. 本次会议由江西省电机工程学会高电压技术专业委员会主办；
2. 本次会议采用现场会议方式，为保证会议顺利进行，请与会者合理安排行程。

我们诚挚邀请各位委员、专家、学者及行业同仁莅临本次会议，共同探讨无损检测技术在新型电力系统中的技术发展与创新路径，为电网高质量发展贡献力量！

联系人：邓静伟

电 话：15279131525



江西省电机工程学会秘书处

2025年5月14日印

