

中国电工技术学会分支机构发文

电技学不停电字〔2024〕第6号

关于举办2024年城市电网运行与管理专题 研讨活动的通知

各有关单位：

为推动城市电网数智化转型升级，提升城市电网供电保障能力与可靠性水平，促进供电企业先进管理经验和技术创新成果案例交流学习，中国电工技术学会电力不停电检修技术与装备专业委员会特组织各城市电网企业专业管理人员赴南京、杭州、重庆、厦门等城市电力企业进行城市电网运行与管理专题研讨。

现面向全国征集参与研讨意向单位，具体事项与要求如下：

一、交流主题

（一）城市电网数智化建设经验

交流城市电网数字化转型模式、新型城网建设方案和新型智能配电技术与设备应用情况，分享城市电网智能运检新技术应用典型案例。

（二）城市电网高压电缆精益化管理

交流城市电网高压电缆全息感知体系构建、精益化管控平台建设及中台化演进、电缆智能运检先进案例和智能设备入网管理等方面经验，分享电缆专业化集中监控体系建设与管理模式。

（三）中大型城市城中村电力提升改造

交流城中村电力供应主要问题和原因，城中村电力提升改造主要难点与应对措施，城中村电力改造政企联动机制，分享典型

改造案例和工作经验。

（四）城市电网重大活动电网安全保障和调控运行管理

交流城市电网保电模式调控专业管控责任，城市电网保电调控运行方式优化与故障处置原则，分享城市调控保电工作数字化转型先进经验和典型案例。

二、研讨时间

2024年3月-2024年4月（根据具体安排另行发文组织具体研讨）

三、申请注意事项

（一）各城网企业相关部门根据交流意向申报参与研讨活动的具体信息（见附件一）；

（二）申请参与研讨企业可根据自身发展需求提出研讨活动主题范畴内交流细节内容（提供问题可另行附文）；

（三）申请参与研讨企业必须提前准备本单位相关主题的材料；

（四）申请参与研讨企业必须由相关业务主管部门组织，不接受个人申请（原则每个主题最多不超过10家）；

（五）本次研讨活动不涉及任何会议费用，差旅自理、食宿统一安排费用自理；

（六）除开本次研讨交流内容，如有其他专题需求，请单独说明并联系秘书处；

（七）交流研讨活动所涉及内容均不对外公开；

（八）申报截止时间：2024年2月29日。

四、联系方式

联系人：孙 思 13260317246

汤晓丽 13910887455

邮 箱： sunsi@eptc.org.cn

附件： 报名回执表


中国电工技术学会
电力不停电检修技术与装备专业委员会
2021年2月4日

附件

报名回执表

单 位				
部 门				
对接联系人		职务		联系方式
活动排期	交流主题	预定时间	交流地点	
<input type="checkbox"/> 第一期	配电网数智化建设经验	2024年3月	广州/重庆 (暂定)	
<input type="checkbox"/> 第二期	高压电缆精益化管理	2024年3月	南京 (暂定)	
<input type="checkbox"/> 第三期	城中村电力提升改造	2024年4月	厦门 (暂定)	
<input type="checkbox"/> 第四期	电网企业重大活动电网安全保障和调控运行管理	2024年4月	杭州 (暂定)	
参与人员基本信息				
姓 名	职 务	手 机	住 宿	
			是 / 否	
			是 / 否	
			是 / 否	
研 讨 问题与建议				
联系方式	联 系 人：孙思 联系电话：13260317246 报名邮箱：sunsu@eptc.org.cn			