

全国输配电技术协作网文件

输配协〔2018〕26号

关于召开 2018 年度带电作业系列研讨活动的通知

各有关单位：

根据 2018 年度带电作业专家工作委员会工作计划，充分发挥委员会专家智库功能，服务于各地专业发展，带电作业专家工作委员会将组织实施召开四期专项研讨活动。计划将通过热点问题的发展现状及特点进行交流与研讨，合理有效的促进带电作业专业技术的传播。具体有关事项通知如下：

一、会议主题与内容

（一）架空输配电线路智能带电作业装备的发展重点；

针对当下机器人技术迅猛发展，对带电作业的机器人发展现状和现场的基本需求进行交流研讨，探讨机器人技术应用特点及局限，合理推动基层单位对机器人应用技术的创新。

（二）带负荷作业项目技术和工具装置技术；

开展对带电作业中架空配电线路的带负荷作业项目的发展现状与新技术装备进行分析，交流作业过程中标准化流程的重要性及典型缺陷。以推动该项技术安全的广泛应用。

（三）带电作业工器具及装备试验重要性与试验服务重点；

开展对班组级带电作业工器具与装备的试验理论与基本要求规范化介绍，并针对各地承接预防性试验的第三方单位开展试验工作规范化应用经验交流。促进带电作业试验工作健康发展。

（四）地市级企业带电作业管理与发展经验；

开展地市级带电作业发展经验与管理成果的经验交流，推动带电作业更加广泛的落实推广。

备注：具体安排及报名要求见附件。

二、会议形式及其他

2018 年度带电作业系列研讨活动根据委员会服务一线的宗旨以交流与研讨的形式开展。

来自带电作业专家工作委员会的委员、专家和各单位专业人员报名参加，具体报名要求见附件。

三、其他事项

（一）带电作业专家工作委员会委员及专家，企业成员（限一名）免会议费。其他人员按 1000 元/人收取会议费（含资料费、餐费）。

（二）会议期间食宿统一安排，费用自理。

四、联系方式

联系人：汤晓丽 张勇

联系电话：010-63350352 13910887455

010-63413774 13811991460

邮 箱：tangxiaoli@eptc.org.cn

- 附件：1. 具体安排及报名要求
2. 报名回执表



附件 1

具体安排及报名要求

期次	议 题	会议主要内容	时间、地点
第一期	架空输配电线路智能带电作业装备的发展重点	针对当下机器人技术迅猛发展,对带电作业的机器人发展现状和现场的基本需求进行交流研讨,探讨机器人技术应用特点及局限,合理推动基层单位对机器人应用技术的创新。	2018年4月17-18日 截止报名时间:2018年4月13日 地点:云南昆明临沧供电公司 备注:云南地区供电企业免会议费
第二期	带负荷作业项目技术和工具装置技术	开展对带电作业中架空配电线路的带负荷作业项目的发展现状与新技术装备进行分析,交流作业过程中标准化流程的重要性及典型缺陷。以推动该项技术安全的广泛应用。	2018年5月10-11日 截止报名时间:2018年5月04日 地点:广东东莞供电公司
第三期	带电作业工器具及装备试验重要性与试验服务重点	开展对班组级带电作业工器具与装备的试验理论与基本要求规范化介绍,并针对各地承接预防性试验的第三方单位开展试验工作规范化应用经验交流。促进带电作业试验工作健康发展。	2018年5月24-25日 截止报名时间:2018年5月18日 地点:贵州电网公司电力科学研究院 备注:贵州地区供电企业免会议费
第四期	地市级企业带电作业管理与发展经验	开展地市级带电作业发展经验与管理成果的经验交流,推动带电作业更加广泛的落实推广。	2018年6月21-22日 截止报名时间:2018年6月15日 地点:国网福建技培中心(泉州) 备注:福建地区供电企业免会议费

备注:所有非本地参会代表,请务必在报名截止日期前将报名回执表发送到指定邮箱,方便安排住宿及其他事宜沟通。

附件 2

报名回执表

单 位				
发票信息	(缴费单位)			
参加期次	<input type="checkbox"/> 第一期 架空输配电线路智能带电作业装备的发展重点			
	<input type="checkbox"/> 第二期 带负荷作业项目技术和工具装置技术			
	<input type="checkbox"/> 第三期 带电作业工器具及装备试验重要性与试验服务重点			
	<input type="checkbox"/> 第四期 地市级企业带电作业管理与发展经验			
姓名	职务	手机	邮 箱	住 宿
				是 / 否
				是 / 否
				是 / 否
				是 / 否
				是 / 否
费用合计	人民币(大写) 万 仟 佰 拾 元整 (小写¥ 元)			
汇款信息	户 名: 中能国研(北京)电力科学研究院 开户行: 中国工商银行中环广场支行 账 号: 0200 2095 0920 0061 213			
联系方式	联系人: 汤晓丽 电 话: 010-63350352 手 机: 13910887455 传 真: 010-63337011 邮 箱: tangxiaoli@eptc.org.cn			

全国输配电技术协作网秘书处

2018年4月10日印发

