

# 关于征集《带电作业创新成果特辑》材料的通知

各有关单位：

为进一步推动带电作业专业发展，促进专业技术创新的交流与学习，提升带电作业专业影响力与凝聚力。电力行业输配电技术协作网带电作业专家工作委员会现面向各省市（地）电网公司一线、工程企业、科研单位、教育培训机构和相关装备制造企业等相关单位，征集 2015-2019 年间专业发展过程中的创新管理方法、工具装备创新成果、技术创新理念和教育培训创新成果，特编辑出版《带电作业创新成果特辑》。征集相关具体内容如下：

## 一、征集范围

### （一）征集对象

各省市（地）电网公司一线班组、带电作业工程施工企业、电力检修专业科研企业及科研机构、检修技能领域的教育和培训学校与基地、电力检修工具、仪器、装备类制造企业。

### （二）内容范围

1. 带电作业安全生产管理方法与理念创新成果，如：安全管理信息化平台、现场安全管理办法、带电作业安全观建设等；

2. 带电作业工器具与装备创新成果,如:国产化绝缘斗臂车、作业机器人、绝缘短杆断接引工具、变电站绝缘举升设备等;

3. 带电作业技术创新方法和理念,如:多回路作业技法创新,多种作业手段的综合应用等;

4. 带电作业教育和培训工具、方法的创新,如:新编教材、研发创新的教培工具、创新培训教案等。

备注:具体报送要求详见附件

### **(三) 时限范围**

1. 创新成果时间范围:2016年-2019年期间创新(创新以专利申请时间为准,管理方法时间不限)

2. 征集活动时间范围:

2019年8月25日截止申报,2019年9月1日评选(评选组由带电作业专家工作委员会抽调委员担任)。

## **二、成果应用**

(一) 正式编辑出版《带电作业创新成果特辑》并推广

(二) 优秀创新成果将被邀请参加10月组织召开的第六届“中国带电作业技术会议”创新发布论坛进行成果发布

(三) 优秀创新成果且有转化意向成果将被邀请参加专家工作委员会组织的“创新管理培训班”和“创新成果交易论坛”

## **三、注意事项**

(一) 报送成果人必须是成果前三完成人,且成果无版权归属争议等问题;

(二) 如有意向需平台进行转化交易，请特别注明；  
(三) 征集成果中涉及应用型产品必须提供试用相关证明；  
(四) 评审工作均由委员会委派评审组负责，如有异议请联系秘书处；

(五) 本次征集与评选工作不收取任何费用。

#### 四、联系方式

联系人：张少杰 汤晓丽

联系电话：15001354520 13910887455

邮 箱：zhangshaojie@eptc.org.cn

附件：成果报送信息表

电力行业输配电技术协作网

2019年6月26日

附件:

## 成果报送信息表

成果名称			
申报单位			
联系人		电话	
		E-mail	
所属类别	<input type="checkbox"/> 新技术、新材料	<input type="checkbox"/> 装备制造	<input type="checkbox"/> 典型经验
	<input type="checkbox"/> 实践案例	<input type="checkbox"/> 技能培训	<input type="checkbox"/> 其他_____
<b>成果简介:</b> (创新背景、关键技术名称、概念解释、技术原理简介、关键技术路线、技术先进性、技术特点和创新性等, 字数 2000 字以内)			
<b>成果照片:</b> (成果展示图 3-5 张, 分辨率为 300dpi 的 jpg 格式摄影高清图片, 每张图片标注清楚名称, 可另附文件反馈, 如有应用视频可附)			
<b>转化要求:</b> <input type="checkbox"/> 成果、技术转让 <input type="checkbox"/> 合作技术开发 <input type="checkbox"/> 成果推广、转化 <input type="checkbox"/> 其他			