

EPTC 电力技术协作平台

EPTC (2024) 106 号

关于征集《应急电源低压快速接口技术要求规范》 编制工作组成员的通知

各有关单位：

为提升应急能源在特殊条件下的接入效率，确保电力设备在正常运行和异常情况下的安全性和可靠性，EPTC 电力技术协作平台教育培训中心拟开展《应急电源低压快速接口技术要求规范》（以下简称“规范”）编制工作，依照规范编写计划征集编写组成员，召开规范编审会议、完成规范送审等专项工作，现将有关事项通知如下：

一、征集范围

本次征集范围面向电力安全、应急专业具备电力应急及相关管理业务的单位和相关技术、技能人员。

二、征集时间

标准修订组成员征集时间为 2024 年 6 月 14 日-6 月 30 日，请申请人在截止时间之前，按要求填写“《应急电源低压快速接口技术要求规范》修订编写组成员申请表”（见附件 1），并发送至联系人

邮箱进行登记备案。

三、主要职责

（一）标准将按照行业需求分为数个模块，参编人员分组参与各模块的编写研讨工作；

（二）参编人员按照标准大纲完成编写分工、模块认领等工作，并按照工作规划准时完成标准修订任务；

（三）在研讨及编写工作中，依据项目需求，完善调研报告、案例汇编、设计图集等相关成果内容，并参与标准的推广事宜。

四、入选条件

（一）具备安全、应急专业方面扎实的理论基础和丰富的实践经验，具有安全、应急专业工作年限五年及以上；

（二）具有扎实的理论基础、文字水平；

（三）有时间及意愿参与标准编写及研讨会议工作；

（四）满足以下条件之一者，优先入选：

1. 被聘为省级公司（或同等级别单位）及以上优秀技术、技能人才；

2. 获得同类专业荣誉、竞赛名次的人员；

3. 具备副高级及以上职称，或技师及以上技能等级；

4. 具备省级公司（或同等级别单位）及以上颁发的中级培训师及以上证书人员；

5. 连续从事安全、应急一线运维工作 7 年以上，且目前仍从事相关工作的技能人员。

五、其他事宜

（一）提出申请：本着自愿原则向工作组提出申请；

(二) 资格确认：标准及相关成果参编名额有限，择优录取，评选通过者，由工作人员电话沟通后续工作安排；

(三) 工作成果：入选编写组的人员根据编写工作分工和实际工作安排完成规范编写工作后，享有规范署名权（未提交申请表或未参与实际编写人员不享有此项权利）；

(四) 工作规划：规范编写组于6月底组建，7月份集中召开规范编写启动会，确定规范大纲、编写分工、进度安排及其相关成果编制规划等事宜，并于年底完成规范送审、挂网意见征集及相关成果验收等工作。

六、联系方式

联系人：张雪亮 张 鑫

联系电话：13466440240 15935484033

邮 箱：zhangxueliang@eptc.org.cn

附件：《应急电源低压快速接口技术要求规范》修订编写组成员申请表



附件

《应急电源低压快速接口技术要求规范》修订编写组 成员申请表

工作单位（全称）				近期 一寸 照片
单位统一社会 信用代码（税号）				
姓 名		性 别		
部 门		职 务		
身 份 号		职称/技能等级		
目前从事专业及年限				
毕业院校				
学 历		所学专业		
手机号码		民 族		
电力安全、应急 领域相关工作经历				
专业业绩或成果				
本人签字 确认	年 月 日			
所属单位 推荐意见	单位（盖章） 年 月 日			

- 注：1. 请将个人职称或技能等级证书附在表后（公示文件可作为职称/技能等级证明），无证书不备案；
2. 【所属单位推荐意见】一栏填写“同意”即可；
3. 申请表盖章后，请将申请表 Word 版和盖章版扫描件一同发送至 zhangxueliang@eptc.org.cn 进行备案登记；
4. 材料按照【省份-姓名-材料名称】形式命名，如【河北-张三-申请表盖章版】；
5. 请务必仔细填写表格信息，确保信息的准确性与真实性，后续向标委会提交备案材料时，参编人员信息以此表为准。

