

中电联科技中心文件

科技〔2025〕12号

关于举办电力标准编写立项草案暨案例分析等相关内容培训会的通知

各有关单位:

为提升国家标准、电力行业和中电联团体标准编写质量和效率,针对标准编写过程中出现的实际问题,提高电力行业标准参与者对标准编写要求和过程的理解与认识,助推标准化技术委员会工作的有序开展,中国电力企业联合会科技服务中心有限责任公司将于2025年4月中旬在浙江省舟山市举办电力标准编写立项草案暨案例分析等相关内容培训会,现将有关事项通知如下:

一、时间和地点

时间:2025年4月16-18日(4月15日报到)

地点：舟山世茂大酒店（浙江省舟山市定海区环城南路 49 号）

二、主要内容

（一）基本内容

1. 电力标准化工作的现状与发展趋势；
2. 标准制修订工作全过程管理；
3. 电力标准化信息平台操作介绍；

（二）主题内容

1. 输电、变电、配用电等相关标准编写立项草案暨案例分析讲解；

2. 火电、水电（抽水蓄能）、燃气发电、生物质发电、风力发电、光伏发电、光热发电、微电网、电力储能、综合智慧能源等相关标准立项草案暨案例分析讲解。

三、参会对象

- （一）各电力专业标准化技术委员会有关人员；
- （二）参与及拟参加电力行业标准制修订工作人员；
- （三）从事标准化管理工作的人员。

四、参会要求

请参会代表携带标准编写大纲、草案、征求意见稿、报批稿等相关文本。无相关文本的人员，直接参加培训即可。

五、报名事项

本次培训会采用网上报名,请参加人员于2025年4月16日前登录中电联会议培训服务平台(网页地址:<http://huiyi.cec.org.cn/>),登录后点击本次会议图标进入报名系统,报名时首先根据系统提示进行注册,注册时请务必将各项信息填写准确。注册后进入系统完善报名信息(操作时请务必点击“完成报名”按钮,收到短信“确认码”后,即报名成功)。会议培训服务平台网上报名流程见附件。

六、费用及其他

本次培训会由中电联(北京)科技发展有限公司承办。

(一)会议费2300元/人。上述费用包括会议费、教材资料费、图书费。会议期间食宿统一安排,住宿费用自理。

(二)会议费可选择现场或非现场的缴纳方式。现场缴纳的代表请在报到日(4月15日)于现场报到时通过支付宝缴纳;非现场缴纳的代表请在4月14日前通过汇款转账方式缴纳(汇款时请注明“舟山立项草案培训会+姓名”),并在现场报到时携带转账凭证。

汇款转账信息如下:

开户名称:中电联(北京)科技发展有限公司

开户行:中国工商银行股份有限公司北京菜市口支行

银行帐号:0200001819200409511

(三)请参会人员根据工作实际,安排时间自愿参加。

(四)本次培训会不安排接送,请参会人员自行前往会议地点。

七、联系方式

联系人:韩伯弟 徐一凡

联系电话:010-63253523 13161832583

010-63253563 13520170026

电子邮箱:hanbodi@cectech.org

xuyifan@cectech.org

会议服务:何盼

联系电话:18874178151

附件:电力标准编写立项草案暨案例分析等相关内容培训会网上报名流程

中电联科技服务中心有限责任公司

2025年2月20日



附件

电力标准编写立项草案暨案例分析等相关内容 培训会网上报名流程

一、 报名步骤

系统报名网页地址为 <http://huiyi.cec.org.cn/>，浏览器无要求，但不能使用兼容模式。步骤如下：

第一步 注册。点击网站首页右上角：注册-登录，进行注册，输入用户名、密码（不超过 20 个字符即可）、手机号进行验证码验证，即完成注册。

第二步 登录和报名。输入手机号、密码即可登录；点击选择本次要报名的会议或者培训班，点击报名。以下每一项信息的内容填写后需保存。

1. 报名人员，可以为一人或多人报名，如为多人报名添加常用联系人即可；

2. 住宿信息，按照条件选择住宿信息；

3. 发票信息，先点击右侧“新增发票信息”录入常用发票信息，录入后为每位报名人员选择对应的发票信息；

4. 邮寄信息，先点击右侧“新增邮寄信息”录入常用邮寄信息，录入后为每位报名人员选择对应的邮寄信息；

5. 完成报名，确认报名信息无误后，点击提交报名，完成报名流程。提交报名后会收到短信通知，包括已报名人员、报名码和二维码链接，用于现场报到，请务必留存短信信息；

6. 在线支付，在支付日期内，可以在线进行支付宝支付。

二、注意事项

1. 报名信息可在报名截止日期之前进行修改。

2. 系统技术支持：

王思思 010-63414345 13439807161

赵思雨 010-63413753 15040609863

中电联理事会工作部

2025年2月20日印发

