

# 中国水利电力质量管理协会文件

水利电力质〔2021〕6号

## 关于征集中电联卓越绩效与管理质量提升 标准化委员会委员的通知

各有关单位：

中电联标准化管理中心已于近日批准筹建卓越绩效与质量管理提升标准化技术委员会（中电联标准〔2021〕28号）。中电联卓越绩效与质量管理提升标准化技术委员会，负责制修订卓越绩效与现场、班组等质量管理提升基础通用、活动、培训考核、评价等方面中电联标准。根据中电联标准化管理委员会关于筹建工作的要求和《中国电力企业联合会标准管理办法》，现公开征集卓越绩效与质量管理提升标准化技术委员会委员，具体要求如下：

## 一、征集范围

电力质量管理领域内生产或应用企业、资产密集型企业、教育科研机构、检测及认证机构、行业协会等单位的专业人员。

## 二、委员条件

(一)从事电力质量管理或标准化方面的工作,熟悉电力质量管理的工作实践,具有较高理论水平、扎实的专业知识和丰富的工作经验;

(二)具有中级以上专业技术职称;

(三)熟悉本专业领域业务工作,具有较高理论水平、扎实的专业知识和丰富的实践经验;

(四)掌握标准化基础知识,热心标准化事业,能积极参加标准化活动,认真履行委员的各项职责和义务;

(五)具有较好的文字水平和外语水平;

(六)在我国境内依法设立的法人组织任职的人员,并经其任职单位同意推荐;

(七)委员及其任职单位须符合并遵守技术委员会章程规定的其他条件和要求。

## 三、报送材料及要求

(一)委员候选人应如实填写《中电联标准化技术委员会委员登记表》(见附件);

(二) 推荐单位负责审核登记表内容的真实性, 在登记表指定位置签署意见并加盖单位公章;

(三) 请于 2021 年 3 月 21 日前, 将《中电联标准化技术委员会委员登记表》纸质版一式四份(单面打印, 贴本人近期正面免冠二寸彩色照片), 另附同底照片一张(背后注明姓名, 用于制作委员证书), 一并邮寄至本标准化工作组秘书处, 同时将委员登记表电子版(word 格式)发送至本标准化工作组秘书处电子邮箱(邮件主题为: 中国电力企业联合会卓越绩效与管理质量提升标委会委员登记表-单位简称-姓名);

(四) 筹建单位和标准化工作组秘书处将根据相关规定, 对推荐人选进行综合评定, 形成中国电力企业联合会卓越绩效与管理质量提升标委会组建方案, 报中电联标准化管理委员会审批;

(五) 所有报送资料将作为技术档案不再退还本人。

#### **四、联系人和联系方式**

秘书处承担单位: 中国水利电力质量管理协会

通信地址: 北京市西城区广义街 7 号乐凯大厦 9 层

联系人: 熊思宇 徐 凡

电 话: 010-63369026

电子邮箱: xionsiyu@ceaq.org.cn

筹建单位: 中国电力企业联合会

通信地址：北京市西城区广义街7号乐凯大厦9层

附件：中电联标准化技术委员会委员登记表

中国水利电力质量管理协会

2021年2月22日

附件

## 中电联标准化技术委员会委员登记表

技术委员会名称:

姓名		性别		民族		二 寸 照 片
标委会职务				担任时间	年 月	
参加标委会时间				年 月		
技术职称		聘任时间		年 月		
身份证号						
工作单位						
行政职务		现从事专业				
通信地址						
邮政编码		联系电话		传真		
电子信箱						
毕业院校				所学专业		
毕业时间	年 月	学历		学位		
会何种外语： 1. 英语 <input type="checkbox"/> 2. 法语 <input type="checkbox"/> 3. 德语 <input type="checkbox"/> 4. 日语 <input type="checkbox"/> 5. 俄语 <input type="checkbox"/> 6. 其他（请注明）：						
外语熟练程度 ( )英语 ( )法语 ( )德语 ( )日语 ( )俄语 ( )其他 1. 流利 2. 中等 3. 入门						
有何 专业 技术 特长						

<p>两院院士 请填写</p>	<p>1. <input type="checkbox"/> 科学院院士 担任时间:       年    月 2. <input type="checkbox"/> 工程院院士 担任时间:       年    月</p>
<p>曾参与 制修订标准 主要职责</p>	
<p>有何发明、著作、 学术论文, 发表时 间、发表刊物名称</p>	
<p>参加何种学术组织 担任何种职务</p>	
<p>受过何种奖励</p>	
<p>工作单位意见</p>	<p style="text-align: right;">(公 章) 年    月    日</p>
<p>备    注</p>	



