

中电联科技开发服务中心文件

科技〔2022〕41号

关于征集柔性直流专家工作委员会 第一届委员的通知

各有关单位：

随着我国特高压技术与工程的高速发展，超特高压联网、交直流混合运行的格局已基本形成，柔性直流输电技术在其中发挥了重大作用，为推进柔性直流输电技术的进一步拓展应用和技术创新，集中行业专家资源推动解决专业发展过程中的共性难点问题，中国电力企业联合会科技开发服务中心决定成立柔性直流技术专家工作委员会（以下简称“专委会”）。根据《中国电力企业联合会科技开发服务中心专家委员会（工作组）管理办法》的相关要求，现面向电力行业相关单位及科研机构征集专委会委员，

具体事项如下:

一、征集范围

从事柔性直流等相关领域的生产方、经营方、应用方、公共利益方（包括教育科研机构、行政主管部门、检测及认证机构、社会团体）等单位的技术、管理人员。

二、委员条件

（一）具有高级及以上职称，或者具有高级及以上专业技术职称相对应的职务，一般应具有10年以上专业工作经历；

（二）有高度责任感和事业心，有良好的的职业道德；

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

（四）掌握柔性直流技术领域专业知识，热爱电力事业、热心行业工作，能积极参加专委会各项活动，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语言沟通能力；

（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。

三、报送材料及要求

（一）请各单位组织推荐符合条件的委员，如实填写《专家委员会委员申请表》（详见附件），每个单位可推荐1名委员，推荐单位负责审核登记表内容真实性，在登记表指定位置签署意见并加盖单位公章，申请人工作单位与推荐单位公章应保持一致。

(二) 请于 2022 年 5 月 31 日前, 将委员申请表 Word 版、盖章扫描版以及本人正面免冠一寸彩色照片电子版发送至联系人电子邮箱(邮件主题为: 第一届柔性直流专委会委员申请表-单位简称-姓名)。

(三) 专委会筹备秘书处将根据相关规定委员候选人进行综合评议, 确定第一届专委会组建方案及委员名单报送中电联科技开发服务中心审批。未通过审批的申请人资料不统一退回。

四、联系人

柔性直流专家工作委员会筹备秘书处

联系人: 吴琼 18818909018

王文 18571475961

张莹 010-63253528

电子邮箱: wuqiong@eptc.org.cn

wangwen@eptc.org.cn

附件: 专家委员会委员申请表

中国电力企业联合会科技开发服务中心

2022 年 4 月 27 日

附件

专家委员会委员申请表

专委会名称				照片
申请人		出生年月日		
性 别		专 业		
工作单位		部 门		
职 务		职 称		
通信地址		邮 编		
电 话		手 机		
传 真		E-mail		
受教育状况、工作（学术）背景和目前任职状况、曾经从事行业服务性、公益性活动情况（限 500 字）				
本人特长、对专委会工作的设想和拟作出的贡献（限 400 字）				
推荐意见	签字（签章）： 年 月 日			
我保证所填内容均为真实信息，并自愿遵守《中国电力企业联合会章程》和《中电联科技开发服务中心专家委员会（工作组）管理办法》，特申请该专委会委员职务。				
申请人签字： 年 月 日				

备注：推荐意见由推荐单位或推荐人填写。

中电联理事会工作部

2022年4月27日印发

