

# EPTC 电力技术协作平台

EPTC〔2022〕149号

---

## 关于征集电力电缆通道综合监测工作组人员的通知

各有关单位：

为助力新型电力系统建设，推动电缆通道综合监测业务高质量发展，促进电缆通道综合监测技术的规范化、应用的标准化，解决电缆通道综合监测技术实际工作中遇到的难点问题，经EPTC电力电缆及附件专家工作委员会（以下简称“委员会”）专家与制造单位代表讨论确定，由委员会牵头组建通道综合监测技术工作组（以下简称“工作组”），现将具体事宜通知如下：

### 一、工作组人员征集要求

#### （一）申报范围

电缆及通道综合监控系统应用单位、科研院所、智能监测终端生产单位及应用平台开发企业的技术专家。

#### （二）申报条件

1. 在专业技术领域中具有较高理论水平和较丰富实践经验，熟悉电力行业电缆通道相关技术发展现状，了解其发展趋势；
2. 掌握一定标准理论知识，能够参与工作组调研交流、报告编制等工作；
3. 能够主动承担工作组布置的工作任务，严格遵守工作组各项

规章制度，积极参与工作组各项活动。

## 二、工作方向

（一）开展电缆通道综合监测应用现状调研及技术成果调研，结合专家观点编制《电缆通道综合监测技术成果报告》；

（二）联合行业专家、应用单位、装置企业开展电缆通道综合监测标准体系研究工作，以标准为切入点规范化电缆通道综合监测；

（三）发挥委员会前瞻性优势，从监测功能、基础通信、运维管理、通道规模、供电方式等方面制定专项技术方案，协助电网企业因地制宜开展通道综合监测建设；

（四）基于工作推动开展电缆通道综合监测领域技术创新，提升综合监测技术可靠性有效性。

## 三、申请流程

（一）提出申请：本着自愿原则向秘书处提出申请，填写申请表于 12 月 16 日前送至邮箱：huangxiao@eptc.org.cn；

（二）资格确认：由秘书处审查申请资料，确认入选资格，候选人名单报委员会审议；

（三）上网公示：审议后的工作组名单在 EPTC 官网（www.eptc.org.cn）进行公示。

## 四、秘书处联系方式

联系人：黄 晓 15810762554

李 辰 15650032332

联系邮箱：huangxiao@eptc.org.cn

附件：电力电缆通道综合监测工作组成员申请表

EPTC 电力技术协作平台

2022年12月5日



附件

电力电缆通道综合监测工作组成员申请表

姓 名		性 别		出生年月	年 月
工作单位				专业职称	
部 门			职 务		
联系电话			电子邮箱		
学 历			所学专业		
通信地址					
工作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）					
对电缆通道综合监测工作组工作开展内容的建议（400 字）					
单位意见	（盖章） 年 月 日				

