

# 中国电机工程学会分支机构发文

电机测试专函〔2023〕13号

## 中国电机工程学会测试技术及仪表专委会 关于征求《变压器油阀内置式特高频局部放 电传感器安装技术导则》标准意见的函

各有关单位、各位委员：

由测试技术及仪表标委会管理的，国网宁夏电力有限公司电力科学研究院牵头起草的中国电机工程学会标准《变压器油阀内置式特高频局部放电传感器安装技术导则》现已完成征求意见稿的编制，于2023年12月27日至2024年1月26日在中国电机工程学会标准管理平台网站及有关单位、专家公开征求意见。《变压器油阀内置式特高频局部放电传感器安装技术导则》标准（征求意见稿），请登陆中国电机工程学会标准管理平台网站

（[http://www.csee.org.cn/csee\\_ttbz/](http://www.csee.org.cn/csee_ttbz/)），在CSEE标准意见征求专栏中下载。对标准征求意见稿具体的修改意见和建议，请填写《CSEE标准征求意见表》（附件），并于2024

年1月26日前反馈至联系人。

《变压器油阀内置式特高频局部放电传感器安装技术  
导则》标准项目技术工作组联系方式：

牛 勃 15695013715

测试技术及仪表专委会秘书处联系方式：

甄为红 13801378012

陈 娟 15810348810

杨惠娟 18613838797

附件：CSEE 标准征求意见表。

测试技术及仪表专业标委会

2023年12月27日



## CSEE 标准征求意见表

标准名称：变压器油阀内置式特高频局部放电传感器安装技术导则				
提出意见的 单位/专家	单位名称(盖章) /专家姓名(签名)			
	通讯地址			
	邮 编			
	联系电话		邮 箱	
序号	标准章条编号	修改意见、建议及理由		

请将表格反馈至

牛勃，15695013715，svc\_hvdc@163.com

注：单位意见需加盖单位公章