

中国电机工程学会分支机构发文

电机热自专函〔2026〕4号

中国电机工程学会热工自动化专委会 关于征求《火力发电厂差动变压器式位移传 感器检测技术导则》标准意见的函

各有关单位、各位委员：

由热工自动化专业标委会管理的,西安热工研究院有限公司牵头起草的中国电机工程学会标准《火力发电厂差动变压器式位移传感器检测技术导则》现已完成征求意见稿的编制,于2026年5月25日至6月25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。《火力发电厂差动变压器式位移传感器检测技术导则》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/),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2026年6月25日前反馈至联系人。

《火力发电厂差动变压器式位移传感器检测技术导则》

标准项目技术工作组联系方式：

标准项目技术工作组联系方式：

韦宣，18629207866，283614210@qq.com

热工自动化专委会秘书处联系方式：

夏誉宸，15029241481，934487887@qq.com

附件：CSEE 标准征求意见表。

中国电机工程学会

热工自动化专委会

2026年5月19日

附件:

CSEE 标准征求意见表

标准名称: 火力发电厂差动变压器式位移传感器检测技术导则			
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

夏誉宸, 15029241481, 934487887@qq.com

注: 单位意见需加盖单位公章