

# 中国电机工程学会分支机构发文

电机新型电力系统专函〔2024〕35号

## 中国电机工程学会新型电力系统风险控制与安全评估专委会关于征求《油浸式电力变压器绕组热点温度反演监测规程》标准意见的函

各有关单位、各位委员：

由新型电力系统风险控制与安全评估专业标委会管理的，广西电网有限责任公司电力科学研究院牵头起草的中国电机工程学会标准《油浸式电力变压器绕组热点温度反演监测规程》现已完成征求意见稿的编制，于2024年10月29日至11月28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。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《油浸式电力变压器绕组热点温度反演监测规程》标准（征求意见稿）。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11月28日前反馈至联系人。

《油浸式电力变压器绕组热点温度反演监测规程》标准

项目技术工作组联系方式：

邓永清 18702752963 dengyq@ncu.edu.cn

新型电力系统风险控制与安全评估专委会联系方式：

杨海波 029-81008285 sxya2005@163.com

附件：CSEE 标准征求意见表

中国电机工程学会新型电力系统风险控制与安全评估



2024年10月29日

## 附件

### CSEE 标准征求意见表

标准名称：《油浸式电力变压器绕组热点温度反演监测规程》				
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

邓永清 18702752963 dengyq@ncu.edu.cn

注：单位意见需加盖单位公章