

中国电机工程学会分支机构发文

电机减排专函〔2026〕1号

中国电机工程学会电力碳减排专委会关于征求 《输变电工程水土保持措施碳汇核算技术规范》 等3项标准意见的函

各有关单位、各位委员：

由中国电机工程学会电力碳减排专业标委会管理的，国网冀北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《输变电工程水土保持措施碳汇核算技术规范》，低碳城市研究院牵头起草的中国电机工程学会标准《温室气体 电工装备产品碳足迹量化方法与要求 变压器》、《温室气体 电工装备产品碳足迹量化方法与要求 光伏组件》已完成征求意见稿的编制，于2026年4月3日至5月3日在中国电机工程学会标准管理平台网站发布，面向有关单位、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/>），在CSEE标准意见征求专栏中下载《输变电工程水土保持措施碳汇

核算技术规范》标准（征求意见稿）、《温室气体 电工装备产品碳足迹量化方法与要求 变压器》标准（征求意见稿）、《温室气体 电工装备产品碳足迹量化方法与要求 光伏组件》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 2026 年 5 月 3 日前反馈至联系人。

《输变电工程水土保持措施碳汇核算技术规范》标准项目技术工作组联系方式：

叶挺铭 15901470359 yetm023@163.com

《温室气体 电工装备产品碳足迹量化方法与要求 变压器》及《温室气体 电工装备产品碳足迹量化方法与要求 光伏组件》标准项目技术工作组联系方式：

许斐然 13621588430 1922260865@qq.com

中国电机工程学会电力碳减排专委会秘书处联系方式：

于万水 15101183955 yu-wanshui@qq.com

附件：CSEE 标准征求意见表。

中国电机工程学会电力碳减排专委会

2025 年 10 月 24 日

B58

CSEE 标准征求意见表

标准名称：

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

于万水 15101183955 yu_wanshui@qq.com

注：单位意见需加盖单位公章