中国电机工程学会分支机构发文

电机新型电力系统专函(2025)20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《深远海风电工程施工安全风险评估技术规程》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,中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司牵头起草的中国电机工程学会标准《深远海风电工程施工安全风险评估技术规程》现已完成征求意见稿的编制,于 2025 年 10 月 28 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。《深远海风电工程施工安全风险评估技术规程》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 2025 年 11 月 28 日前反馈至联系人。

《深远海风电工程施工安全风险评估技术规程》标准项目技术工作组联系方式:

李 昱 18685104585 liyu88120100310163.com 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 sxya20050163.com

附件: CSEE 标准征求意见表

新型电力系统风险控制与安全评估专业标委会 2025年10月27日

附件:

CSEE 标准征求意见表

标准名称:《深远海风电工程施工安全风险评估技术规程》				
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

李昱 18685104585 liyu8812010031@163.com

注: 单位意见需加盖单位公章