## 中国电机工程学会分支机构发文

电机火电专函〔2022〕1号

## 关于征求《海上风电机组+支撑结构及升压站监测技术规范》CSEE 标准意见的函

各有关单位、各位委员:

由中国电机工程学会火力发电专业委员会管理,中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司牵头制定的 CSEE 标准《海上风电机组+支撑结构及升压站监测技术规范》,已完成征求意见稿编制工作,现公开征求意见。相关文稿请于 2021 年 1 月 15 日至 2022 年 2 月 15 日,在中国电机工程学会标准管理平台网站(http://www.csee.org.cn/csee\_ttbz/), 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 2022 年 2 月 15 日前反馈至联系人。

《海上风电机组+支撑结构及升压站监测技术规范》标准项目技术工作组联系方式:

叶昭良: 15101077156, zl\_ye@qny.chng.com.cn 火力发电专委会秘书处联系方式: 张安琪: 029-82001063, zhanganqi@tpri. com. cn

通信地址: 陕西省西安市雁塔区雁翔路 99 号交大博源科技

广场 A 座 (邮编: 710054)

附件: CSEE 标准征求意见表



## 中国电机工程学会标准

## 征求意见汇总处理表(发函)

标准项目名称(中文):《海上风电机组+支撑结构及升压站监测技术规范》

标准项目名称(英文): Technical specification for structure health monitoring of offshore wind turbine and booster support station structure

负责起草单位:中国华能清洁能源技术研究院有限公司

CSEE标准专业委员会: 火力发电专业委员会

序	标准章	意见内容			处理意见	
号	条编号	原文内容	建议改为	灰山千世	和理由	<b>首任</b>
说明:						
发函数: 个;						
回函数: 个;						
有建议或意见的回函数:			个;			
没有回函数: 个;						
提出建议或意见条数:			条;			
采纳建议或意见条数:			条。	单位意见需加盖单位公章		

填表日期:

联系人: 叶昭良 电话: 15101077156 邮箱: zl\_ye@qny.chng.com.cn