

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

中国电机工程学会火力发电
专业委员会

2021年1月14日

附件

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

序号	标准章 条编号	意见内容		提出单位	处理意见 和理由	备注
		原文内容	建议改为			

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：z1_ye@qny.chng.com.cn