

中国电机工程学会文件

电机咨〔2022〕448号

中国电机工程学会关于发布《海上风力发电机组及升压站消防设计导则》等 49 项标准的公告

依据《中国电机工程学会标准管理办法》的有关规定，经审查，现批准《海上风力发电机组及升压站消防设计导则》等 49 项中国电机工程学会标准并予以发布。

附件：中国电机工程学会标准（2022 年 12 月发布）一览表



中国电机工程学会

2022 年 12 月 5 日印发

附件

中国电机工程学会标准（2022年12月发布）一览表

序号	项目编号	类别	标准名称	归口标准专业委员会
1.	T/CSEE 0081.3—2022	技术标准	统一潮流控制器（UPFC）第3部分：仿真建模导则	电力系统专业委员会
2.	T/CSEE 0081.4—2022	技术标准	统一潮流控制器（UPFC）第4部分：调度运行规范	电力系统专业委员会
3.	T/CSEE 0309.3-2022	技术标准	能源大数据 第3部分：分级分类	电力信息化专业委员会
4.	T/CSEE 0309.4-2022	技术标准	能源大数据 第4部分：数据目录	电力信息化专业委员会
5.	T/CSEE 0309.5-2022	技术标准	能源大数据 第5部分：数据应用	电力信息化专业委员会
6.	T/CSEE 0313—2022	技术标准	海上风力发电机组及升压站消防设计导则	安全技术专业委员会 风力与潮汐发电专业委员会
7.	T/CSEE 0314—2022	技术标准	电磁式电压互感器一次侧消谐装置	测试技术及仪表专业委员会
8.	T/CSEE 0315—2022	技术标准	燃煤电厂噪声控制设计工作导则	电力环境保护专业委员会
9.	T/CSEE 0316.1—2022	技术标准	电力远程低功耗通信系统技术规范 第1部分：230MHz 频段通用技术要求	电力通信专业委员会
10.	T/CSEE 0317—2022	技术标准	电力通信系统 G.654.E 光纤技术规范	电力通信专业委员会
11.	T/CSEE 0318—2022	技术标准	中压电力线载波通信技术规范	电力通信专业委员会
12.	T/CSEE 0319.1—2022	技术标准	电力通信切片分组网络（SPN）第1部分：网络架构总体技术要求	电力通信专业委员会
13.	T/CSEE 0319.2—2022	技术标准	电力通信切片分组网络（SPN）第2部分：多颗粒度帧结构和切片调度技术要求	电力通信专业委员会
14.	T/CSEE 0320.1—2022	技术标准	电力波分复用（WDM）系统 第1部分：系统架构	电力通信专业委员会
15.	T/CSEE 0320.2—2022	技术标准	电力波分复用（WDM）系统 第2部分：接口	电力通信专业委员会
16.	T/CSEE 0320.3—2022	技术标准	电力波分复用（WDM）系统 第3部分：网络管理	电力通信专业委员会
17.	T/CSEE 0320.4—2022	技术标准	电力波分复用（WDM）系统 第4部分：测试及验收	电力通信专业委员会
18.	T/CSEE 0321—2022	技术标准	输电线路防施工机械碰线监测预警系统技术条件	电力系统自动化专业委员会
19.	T/CSEE 0322—2022	技术标准	移动式细水雾涡扇炮灭火系统及部件通用技术条件	电力系统自动化专业委员会
20.	T/CSEE 0323—2022	技术标准	配电系统用级联三电平换流器成套装置	电力系统自动化专业委员会

序号	项目编号	类别	标准名称	归口标准专业委员会
21.	T/CSEE 0324—2022	技术标准	承压部件堆焊技术规程	电站焊接专业委员会
22.	T/CSEE 0325—2022	技术标准	风电场生产运行测风塔技术导则	风力与潮汐发电专业委员会
23.	T/CSEE 0326—2022	技术标准	陆上风电场工程测量规范	风力与潮汐发电专业委员会
24.	T/CSEE 0327—2022	技术标准	切向燃烧燃煤锅炉冷态试验导则	火力发电专业委员会
25.	T/CSEE 0328—2022	技术标准	电站锅炉钢结构制造质量监理规程	火力发电专业委员会
26.	T/CSEE 0329—2022	技术标准	海上风电场智慧运维规范	火力发电专业委员会
27.	T/CSEE 0330—2022	技术标准	异步风力发电机绝缘状态检测与评估技术规范	火力发电专业委员会
28.	T/CSEE 0331—2022	技术标准	海上风电机组支撑结构及升压站结构监测技术规范	火力发电专业委员会 风力与潮汐发电专业委员会
29.	T/CSEE 0332—2022	技术标准	抽能高抗保护装置通用技术条件	继电保护专业委员会
30.	T/CSEE 0333—2022	技术标准	特高压变压器选相投切装置技术规范	继电保护专业委员会
31.	T/CSEE 0334.1—2022	技术标准	继电保护测试仪自动检测装置 第1部分：模拟接口自动检测装置	继电保护专业委员会
32.	T/CSEE 0335—2022	技术标准	电站密集管排小径管超声表面波检测技术导则	金属材料专业委员会
33.	T/CSEE /Z 0336—2022	技术性指导文件	08Cr9W3Co3VNbCuBN(G115)钢承压部件制造质量验收技术导则	金属材料专业委员会
34.	T/CSEE 0337—2022	技术标准	火电机组自动控制品质在线评估技术导则	热工自动化专业委员会
35.	T/CSEE 0338—2022	技术标准	火力发电厂电涡流式振动位移传感器检测技术导则	热工自动化专业委员会
36.	T/CSEE 0339—2022	技术标准	火力发电厂振动速度传感器检测技术导则	热工自动化专业委员会
37.	T/CSEE 0340—2022	技术标准	火力发电厂湿冷机组冷端运行优化控制系统技术导则	热工自动化专业委员会
38.	T/CSEE 0341—2022	技术标准	火电机组热工控制系统深度调峰适应性评估与性能验收技术导则	热工自动化专业委员会
39.	T/CSEE 0342—2022	技术标准	火力发电厂浮球式液位开关检测规程	热工自动化专业委员会
40.	T/CSEE 0343—2022	技术标准	火力发电厂锅炉智能燃烧控制系统技术导则	热工自动化专业委员会
41.	T/CSEE 0344—2022	技术标准	火力发电厂脱硝优化控制系统技术导则	热工自动化专业委员会
42.	T/CSEE 0345—2022	技术标准	架空输电线路大跨越工程导线、OPGW 和金具	输电线路专业委员会
43.	T/CSEE 0346—2022	技术标准	绝缘导线用非接触式验电器通用技术条件	输电线路专业委员会
44.	T/CSEE 0347—2022	技术标准	水轮发电机组动平衡试验规程	水电设备专业委员会
45.	T/CSEE 0348—2022	技术标准	风电场和光伏电站故障穿越参数整定技术导则	新能源并网与运行专业委员会

序号	项目编号	类别	标准名称	归口标准专业委员会
46.	T/CSEE 0349—2022	技术标准	高压直流高速并列开关	直流输电与电力电子专业委员会
47.	T/CSEE 0350—2022	技术标准	直接串入式分布式潮流控制器技术规范	直流输电与电力电子专业委员会
48.	T/CSEE 0351—2022	技术标准	直接串入式分布式潮流控制器交接试验规范	直流输电与电力电子专业委员会
49.	T/CSEE 0352.1—2022	技术标准	海上风电直流送出 第1部分：柔性直流输电系统成套设计导则	直流输电与电力电子专业委员会