

中国电器工业协会文件

中电协（2024）198号

关于发布《构网型风电机组并网技术要求和测试规程》等21项中电协团体标准公告

各有关单位、中电协标准化专业委员会：

由中国电器工业协会标准化工作委员会提出的《构网型风电机组并网技术要求和测试规程》等21项中电协团体标准已按《中国电器工业协会团体标准制定工作管理办法》完成制修订，现予以发布（见附件），并在《电器工业》杂志和协会网站上公布。

如需标准文本，请联系协标委秘书处。

联系方式：王锬桢；

电 话：010-68171344-622；

E-mail: wky_ceedia@163.com。

附件：中国电器工业协会标准发布公告



中国电器工业协会

2024年9月29日印发

中国电器工业协会标准发布公告
China Electrical Equipment Industry
Association Announcement for Standards

2024年第3号(总第51号)

中国电器工业协会发布以下21项团体标准,现予公告。

序号	标准编号	标准名称	实施时间
1.	T/CEEIA 804-2024	构网型风电机组并网技术要求和测试规程	2024-9-29
2.	T/CEEIA 805-2024	智能家电用水流量传感器	2024-9-29
3.	T/CEEIA 806-2024	高压直流转换开关避雷器在线监测装置技术规范	2024-9-29
4.	T/CEEIA 807-2024	构网型电化学储能电站储能变流器并网技术规范	2024-9-29
5.	T/CEEIA 808-2024	酯类绝缘油变压器类产品用橡胶密封制品技术条件	2024-9-29
6.	T/CEEIA 809-2024	高压电力电缆户外终端用液体绝缘填充剂技术要求	2024-9-29
7.	T/CEEIA 810-2024	主力电源型风电场暂态电压主动支撑技术要求与测试规程	2024-9-29
8.	T/CEEIA 811-2024	主力电源型风电场暂态频率主动支撑技术要求与测试规程	2024-9-29
9.	T/CEEIA 812-2024	风力发电场数字化仿真运维技术通用要求	2024-9-29
10.	T/CEEIA 813-2024	光伏电站数字化仿真运维技术通用要求	2024-9-29
11.	T/CEEIA 814-2024	电工产品碳足迹评价导则 油浸式电力变压器	2024-9-29
12.	T/CEEIA 815-2024	绿色设计产品评价技术规范 电力变压器	2024-9-29
13.	T/CEEIA 816-2024	光伏/风力发电用变压器能效等级	2024-9-29
14.	T/CEEIA 817-2024	直流系统用蓄电池组可靠性试验方法	2024-9-29

STANDARDIZED SYNTHESIS

|| 标准化综合 ||

15.	T/CEEIA 818-2024	直流系统用蓄电池组可靠性在线检测设备	2024-9-29
16.	T/CEEIA 819-2024	洁净室及相关受控环境 第1部分:按粒子浓度评估工业机器人适用性	2024-9-29
17.	T/CEEIA 820-2024	工业机器人静电安全测试规范	2024-9-29
18.	T/CEEIA 455-2024	制造业可靠性管理体系 要求	2024-9-29
19.	T/CMIF 248.1-2024 T/CEEIA 554.1-2024	绿色设计产品评价技术规范 接触器和电动机起动器 第1部分:电磁式交流接触器	2024-9-29
20.	T/CMIF 246-2024 T/CEEIA 693-2024	绿色设计产品评价技术规范 万能式断路器	2024-9-29
21.	T/CMIF 247-2024 T/CEEIA 694-2024	绿色设计产品评价技术规范 转换开关电器	2024-9-29