

中国电器工业协会文件

中电协标准委〔2024〕260号

关于发布《水轮机调压阀及其控制系统运行与检修规程》等62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《水轮机调压阀及其控制系统运行与检修规程》等62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：王锟铨；

电 话：010-68171344-622；

E-mail: wky_ceeia@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12月30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 4 号（总第 52 号）

中国电器工业协会发布以下 62 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 821-2024	水轮机调压阀及其控制系统运行与检修规程	2024-12-30
2.	T/CEEIA 822-2024	氢气冷却发电机用氢气检漏变色膜技术要求	2024-12-30
3.	T/CEEIA 823-2024	水轮发电机淬火磁轭钢板	2024-12-30
4.	T/CEEIA 824-2024	抽水蓄能机组 A 级检修项目评估优化导则	2024-12-30
5.	T/CEEIA 825-2024	发电机定冷水含氢量检测设备技术要求	2024-12-30
6.	T/CEEIA 826-2024	水轮发电机拉紧螺杆	2024-12-30
7.	T/CEEIA 514.2-2024	66 kV ~ 220 kV 交流电力电缆用可交联聚乙烯绝缘料和半导体屏蔽料 第 2 部分：66 kV ~ 220 kV 交流电力电缆用半导体屏蔽料	2024-12-30
8.	T/CEEIA 827.1-2024	电线电缆光缆绝缘和护套材料一致性鉴定规程 第 1 部分：通则	2024-12-30
9.	T/CEEIA 827.2-2024	电线电缆光缆绝缘和护套材料一致性鉴定规程 第 2 部分：黑色聚乙烯材料一致性鉴定规程	2024-12-30

10.	T/CEEIA 827.3-2024	电线电缆光缆绝缘和护套材料一致性鉴定规程 第3部分: 无卤低烟阻燃热塑性聚烯烃材料一致性鉴定规程	2024-12-30
11.	T/CEEIA 827.4-2024	电线电缆光缆绝缘和护套材料一致性鉴定规程 第4部分: 交联聚乙烯材料一致性鉴定规程	2024-12-30
12.	T/CEEIA 827.5-2024	电线电缆光缆绝缘和护套材料一致性鉴定规程 第5部分: 软聚氯乙烯材料一致性鉴定规程	2024-12-30
13.	T/CEEIA 828-2024	密闭空间六氟化硫(SF ₆)气体泄漏回收处置系统	2024-12-30
14.	T/CEEIA 829-2024	TYLS系列拉丝机专用直驱式永磁伺服同步电动机	2024-12-30
15.	T/CEEIA 830-2024	TYPE6系列(IP55)变频调速三相永磁同步电动机技术规范(机座号80~355)	2024-12-30
16.	T/CMIF 254-2024 T/CEEIA 831-2024	矿用机械正铲式挖掘机用主驱动异步电动机	2024-12-30
17.	T/CMIF 255-2024 T/CEEIA 832-2024	非公路电传动矿用自卸车用同步发电机	2024-12-30
18.	T/CMIF 256-2024 T/CEEIA 833-2024	新能源汽车驱动电机冲片与铁心技术规范	2024-12-30
19.	T/CMIF 257.1-2024 T/CEEIA 834.1-2024	基于信息技术的中小型电机供应链协同制造系统 第1部分: 通用要求	2024-12-30
20.	T/CMIF 257.2-2024 T/CEEIA 834.2-2024	基于信息技术的中小型电机供应链协同制造系统 第2部分: 业务流程	2024-12-30
21.	T/CMIF 257.3-2024 T/CEEIA 834.3-2024	基于信息技术的中小型电机供应链协同制造系统 第3部分: 信息交互	2024-12-30

22.	T/CMIF 257.4-2024 T/CEEIA 834.4-2024	基于信息技术的中小型电机供应链协同制造系统 第4部分: 物料标识	2024-12-30
23.	T/CES 303-2024 T/CEEIA 835-2024	风电机组变流器涉网性能硬件在环检测规范	2024-12-30
24.	T/CES 304-2024 T/CEEIA 836-2024	光伏发电逆变器涉网性能硬件在环检测规范	2024-12-30
25.	T/CEEIA 837-2024 T/CES 301-2024	TZYPK 系列高效率正压外壳型变频调速永磁三相同步电动机技术规范 (机座号 315 ~ 630)	2024-12-30
26.	T/CEEIA 838-2024 T/CES 302-2024	TZYPS 系列高效率正压外壳型变频调速永磁三相同步电动机技术规范 (机座号 315 ~ 630)	2024-12-30
27.	T/CEEIA 839-2024	YBRB 系列乳化液泵用隔爆型三相异步电动机技术规范	2024-12-30
28.	T/CEEIA 840-2024	YYL 系列压裂车泵用变频调速三相异步电动机技术规范	2024-12-30
29.	T/CEEIA 841-2024	电动自行车用钠离子电池和电池组性能要求	2024-12-30
30.	T/CEEIA 842-2024	电动摩托车和电动轻便摩托车用石墨烯铅酸蓄电池	2024-12-30
31.	T/CEEIA 843-2024	电动自行车用石墨烯铅酸蓄电池	2024-12-30
32.	T/CEEIA 844-2024	起停用钠离子电池组	2024-12-30
33.	T/CEEIA 845-2024	户用电化学储能系统技术规范	2024-12-30
34.	T/CEEIA 846-2024	风电场站用光伏发电供电系统技术导则	2024-12-30
35.	T/CEEIA 847-2024	风机叶片无人机巡检规程	2024-12-30
36.	T/CEEIA 848-2024	海上风电场 海底电缆安装技术规范	2024-12-30

37.	T/CEEIA 849-2024	风力发电机组边缘计算设计指南	2024-12-30
38.	T/CEEIA 850-2024	风力发电机组变流器制动系统技术规范	2024-12-30
39.	T/CEEIA 851-2024	主力电源型风电场接入电力系统技术规范	2024-12-30
40.	T/CEEIA 852-2024	海上风电场海底电缆冲刷状态检测及评估技术规范	2024-12-30
41.	T/CEEIA 853-2024	自同步电压源型光伏逆变器并网运行技术规范	2024-12-30
42.	T/CEEIA 854-2024	主力电源型光伏电站接入电力系统技术规范	2024-12-30
43.	T/CEEIA 855-2024	自同步电压源储能变流器并网运行技术规范	2024-12-30
44.	T/CEEIA 856-2024	自同步电压源高压直挂储能系统技术规范	2024-12-30
45.	T/CEEIA 857-2024	构网型储能电站并网技术规范	2024-12-30
46.	T/CEEIA 858-2024	智慧酒店机器人管理系统技术规范	2024-12-30
47.	T/CEEIA 859-2024	智慧楼宇机器人管理系统技术要求	2024-12-30
48.	T/CEEIA 860-2024	液流电池储能系统合格评定规程	2024-12-30
49.	T/CEEIA 861-2024	液流电池储能系统验收规范	2024-12-30
50.	T/CEEIA 862-2024	锌铁液流电池 金属电极 技术要求	2024-12-30
51.	T/CEEIA 863-2024	锌铁液流电池 金属双极板 技术要求	2024-12-30
52.	T/CEEIA 864-2024	电动机超声波电主轴技术规范	2024-12-30
53.	T/CEEIA 865-2024	数控多面排钻电动机	2024-12-30

54.	T/CEEIA 866-2024	智慧楼宇机器人安全技术要求	2024-12-30
55.	T/CEEIA 867-2024	集装箱自动导引车故障分类及处理导则	2024-12-30
56.	T/CEEIA 868-2024	油浸式电力变压器局部放电监测装置通用技术条件	2024-12-30
57.	T/CEEIA 869-2024	35kV 交流架空输电线路绝缘子防雷自愈型并联间隙技术导则	2024-12-30
58.	T/CEEIA 870-2024	10kV 配电设备电弧接地故障模拟试验平台技术导则	2024-12-30
59.	T/CEEIA 871-2024	输变配电运行设备抗震评价导则	2024-12-30
60.	T/CEEIA 872-2024	防爆通讯终端选型、使用、维护技术导则	2024-12-30
61.	T/CEEIA 873-2024	发电设备产品供应链碳足迹传递规范	2024-12-30
62.	T/CSEE 0008—2024 T/CEEIA 260—2024	大中型电机定子绕组绝缘性能检测方法	2024-12-30