

中国电器工业协会文件

中电协〔2024〕140号

关于下达2024年第二批中电协团体标准制修订计划的通知

各有关会员单位、中电协标准化专业委员会：

经研究，现下达2024年第二批中电协团体标准制修订计划（见附件）。本批计划共计39项，均为制定项目。

请各标准化专业委员会和主要起草单位，认真落实和实施计划，在标准起草中加强与有关方面的协调，广泛听取意见，保证标准质量和水平，按时完成团体标准制定任务。

附件：2024年第二批中电协团体标准制修订计划汇总表



中国电器工业协会

2024年7月12日印发

附件:

2024年第二批中电协团体标准制修订计划汇总表

序号	计划编号	标准名称	受理机构	负责起草单位	制/修订	完成时间	标准类型
1.	CEEIA2024054	洁净室及相关受控环境 按粒子浓度评估工业机器人适用性	中电协电气场所用机器人安全与检测标准化专业委员会	上海电器科学研究所(集团有限公司)、库卡机器人(上海)有限公司、苏州艾利特机器人有限公司、节卡机器人股份有限公司、中科新松有限公司、南京埃斯顿自动化股份有限公司、上海捷勃特机器人有限公司、济南翼菲自动化科技有限公司、苏州汇川技术有限公司、上海工程技术大学、SEMI、上海电器设备检测所有限公司、上海添唯认证技术有限公司、上海 ABB 工程有限公司等	制定	2025年6月	填补空白
2.	CEEIA2024055	工业机器人静电安全规范	中电协电气场所用机器人安全与检测标准化专业委员会	上海电器科学研究所(集团有限公司)、库卡机器人(上海)有限公司、苏州艾利特机器人有限公司、节卡机器人股份有限公司、中科新松有限公司、南京埃斯顿自动化股份有限公司、上海捷勃特机器人有限公司、济南翼菲自动化科技有	制定	2025年6月	填补空白

序号	计划编号	标准名称	受理机构	负责起草单位	制/修定	完成时间	标准类型
				限公司、上海工程技术大学、SEMI、上海电器设备检测所有限公司、上海添唯认证技术有限公司、上海 ABB 工程有限公司等			
3.	CEEIA2024056	风力发电机组叶片振动状态测量及评估规范	中电协风电设备标准化专业委员会	北京金风慧能技术有限公司、中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所等	制定	2025年6月	填补空白
4.	CEEIA2024057	海上风力发电机组环境监测数据技术规范	中电协风电设备标准化专业委员会	金风科技股份有限公司、中国长江三峡集团有限公司、中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所等	制定	2025年6月	填补空白
5.	CEEIA2024058	新能源集中监控系统场站数据接入技术规范	中电协风电设备标准化专业委员会	北京金风慧能技术有限公司、中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所等	制定	2025年6月	填补空白
6.	CEEIA2024059	电动机超声波电主轴技术规范	中电协微电机标准化专业委员会	江苏翰琪电机股份有限公司、西安微电机研究所有限公司、杭州三相科技有限公司等	制定	2025年6月	填补空白、指标先进
7.	CEEIA2024060	数控多面排钻电动机	中电协微电机标准化专业委员会	江苏翰琪电机股份有限公司、西安微电机研究所有限公司、杭州三相科技有限公司等	制定	2025年6月	填补空白、指标先进
8.	CEEIA2024061	宽频电压传感器通用技术要求	中电协电工综合标准化专业委员会	云南电网有限责任公司电力科学研究院、昆明电器科学研究所、机械工业北京电工技术经济研究所等	制定	2025年6月	填补空白
9.	CEEIA2024062	大跨距高强度电缆桥架	中电协低压成	山东衡达有限责任公司、天津	制定	2025年	填补空白、

序号	计划编号	标准名称	受理机构	负责起草单位	制/修定	完成时间	标准类型
			套开关设备与控制设备标准化专业委员会	电气科学研究院有限公司、天津天传电控设备检测有限公司、天津天传电控配电有限公司等		6月	指标先进
10.	CEEIA2024063	快接式模压高强节能桥架	中电协低压成套开关设备与控制设备标准化专业委员会	江苏浩翔电气制造有限公司、天津电气科学研究院有限公司、天津天传电控设备检测有限公司、天津天传电控配电有限公司等	制定	2025年6月	指标先进
11.	CEEIA2024064	预混水冷低氮燃气燃烧器技术规范	中电协工业锅炉标准化专业委员会	西安交通大学、上海工业锅炉研究所有限公司、青岛有源热能设备有限公司等	制定	2025年6月	填补空白、指标先进
12.	CEEIA2024065	电化学储能电站火灾自动报警系统设计规范	中电协储能蓄电池标准化专业委员会	南京南瑞继保工程技术有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、中国电器工业协会等	制定	2025年6月	填补空白
13.	CEEIA2024066	磷酸铁锂模块化液冷储能一体柜式电站设计规范	中电协储能蓄电池标准化专业委员会	南京南瑞继保工程技术有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、中国电器工业协会等	制定	2025年6月	填补空白
14.	CEEIA2024067	锂电池储能安全监控管理系统技术规范	中电协储能蓄电池标准化专业委员会	北京市中保网盾科技有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、中国电器工业协会等	制定	2025年6月	填补空白、技术创新
15.	CEEIA2024068	构网型电化学储能电站储能变流器并网技术规范	中电协储能蓄电池标准化专	中国质量认证中心、机械工业北京电工技术经济研究所、中	制定	2025年6月	填补空白

序号	计划编号	标准名称	受理机构	负责起草单位	制/修定	完成时间	标准类型
			业委员会	国电器工业协会等			
16.	CEEIA2024069	零碳高能效区域能源系统 光伏电力设备检修规程	中电协零碳高能效区域能源系统标准化专业委员会	正泰集团研发中心(上海)有限公司、浙江正泰智维能源服务有限公司、杭州市太阳能光伏产业协会、上海正泰电源系统有限公司等	制定	2025年9月	填补空白
17.	CEEIA2024070	零碳高能效区域能源系统 光伏组件热斑检修规范	中电协零碳高能效区域能源系统标准化专业委员会	正泰集团研发中心(上海)有限公司、正泰新能科技股份有限公司、正泰安能数字能源(浙江)股份有限公司、浙江浙能长兴新能源有限公司等	制定	2025年9月	指标先进
18.	CEEIA2024071	风电变流器用低压断路器	中电协低压电器标准化专业委员会、中电协风电设备标准化专业委员会	上海电器科学研究所、机械工业北京电工技术经济研究所、上海良信电器股份有限公司等	制定	2025年12月	填补空白/指标先进
19.	CEEIA2024072	物联网智能微型断路器	中电协低压电器标准化专业委员会	加西亚电子电器股份有限公司、上海电器科学研究所、上海电器科学研究所(集团)有限公司等	制定	2025年12月	填补空白/指标先进
20.	CEEIA2024073	新能源系统用烟火式快速电流断路器通用技术要求	中电协低压电器标准化专业委员会	上海电器科学研究所、华为数字能源技术有限公司、浙江正泰电器股份有限公司等	制定	2025年6月	填补空白/指标先进
21.	CEEIA2024074	电线电缆数字化挤塑机的一般要求	中电协电线电缆标准化专业	江苏星基智能装备有限公司、上海电缆研究所有限公司、上	制定	2025年6月	填补空白

序号	计划编号	标准名称	受理机构	负责起草单位	制/修定	完成时间	标准类型
			委员会	海国缆检测股份有限公司等			
22.	CEEIA2024075	电力设施火灾早期预警感知装备校准规范	中电协着火危险试验标准化专业委员会	中国电器科学研究院股份有限公司、中国南方电网有限责任公司超高压输电公司电力科研、威凯检测技术有限公司等	制定	2025年6月	填补空白
23.	CEEIA2024076	电力设施着火危险试验成套装置校准规范	中电协着火危险试验标准化专业委员会	中国电器科学研究院股份有限公司、中国南方电网超高压输电公司、威凯检测技术有限公司等	制定	2025年6月	填补空白
24.	CEEIA2024077	10kV~35kV 配电网感应雷电磁式防护装置技术规范	中电协电气设施灾害监测与防护标准化专业委员会	云南电网有限责任公司曲靖供电局、合肥溢鑫电力科技有限公司、云南电网有限责任公司电力科学研究院等	制定	2025年12月	填补空白
25.	CEEIA2024078	配电网单相接地故障控制装置技术规范	中电协电气设施灾害监测与防护标准化专业委员会	安徽一天电气技术股份有限公司、陕西省电力科学研究院、安徽大学、安徽正广电电力技术有限公司、内蒙古包钢钢联股份有限公司动供总厂等	制定	2025年12月	指标先进、技术创新
26.	CEEIA2024079	配电线路用无功补偿法移动式带电融冰装置技术导则	中电协电气设施灾害监测与防护标准化专业委员会	云南电网有限责任公司电力科学研究院、云南电网有限责任公司昭通供电局、武汉华电众力电力科技有限公司、西南民族大学、河北旭辉电气股份有限公司等	制定	2025年6月	填补空白、技术创新

序号	计划编号	标准名称	受理机构	负责起草单位	制/修定	完成时间	标准类型
27.	CEEIA2024080	输变电运行设备抗震评价导则	中电协电气设施灾害监测与防护标准化专业委员会	云南电网有限责任公司电力科学研究院、同济大学、国网四川省电力公司电力科学研究院、上海夏凯建筑科技有限公司、南网超高压输电公司、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、国网上海市电力公司、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、苏州电器科学研究院股份有限公司等	制定	2025年6月	填补空白
28.	CEEIA2024081	中压架空线路火情动态监测及预警技术规范	中电协电气设施灾害监测与防护标准化专业委员会	云南电网有限责任公司电力科学研究院、四川大学、云南电网有限责任公司丽江供电局等	制定	2025年6月	填补空白
29.	CEEIA2024082	陶瓷绝缘材料化学组分分析方法 能量色散 X 射线荧光光谱 (XRF) 法	中电协绝缘材料标准化专业委员会	国网安徽省电力有限公司电力科学研究院、桂林赛盟检测技术有限公司、桂林电器科学研究院有限公司等	制定	2025年6月	填补空白
30.	CEEIA2024083	陶瓷绝缘材料化学组分分析方法 化学分析方法	中电协绝缘材料标准化专业委员会	国网安徽省电力有限公司电力科学研究院、桂林赛盟检测技术有限公司、桂林电器科学研究院有限公司等	制定	2025年3月	填补空白/ 指标先进
31.	CEEIA2024084	电动汽车充电桩模塑料壳体	中电协绝缘材料标准化专业委员会	桂林电器科学研究院有限公司、威凯检测技术有限公司、桂林赛盟检测技术有限公司等	制定	2025年6月	填补空白

序号	计划编号	标准名称	受理机构	负责起草单位	制/修定	完成时间	标准类型
32.	CEEIA2024085	电机防晕材料耐电晕性能试验方法	中电协绝缘材料标准化专业委员会	东方电气集团东方电机有限公司、桂林赛盟检测技术有限公司、桂林电器科学研究院有限公司、西安交通大学、四川大学、哈尔滨市科诺绝缘制品有限责任公司等	制定	2025年6月	填补空白
33.	CEEIA2024086	质子交换膜燃料电池模块性能测试方法	中电协燃料电池标准化专业委员会	同济大学、机械工业北京电工技术经济研究所、中国质量认证中心有限公司等	制定	2025年6月	填补空白
34.	CEEIA2024087	温室气体产品碳足迹量化方法与要求 电线电缆	中电协电线电缆、裸电线、绕组线、绿色节能标准化专业委员会	上海电缆研究所有限公司、江苏中天科技股份有限公司、上海国缆检测股份有限公司等	制定	2025年6月	填补空白
35.	CEEIA2024088	温室气体产品碳足迹量化方法与要求 铅酸蓄电池	中电协二次电池及电池组标准化专业委员会、中电协绿色节能标准化专业委员会	天能电池集团股份有限公司、超威电源集团有限公司、沈阳蓄电池研究所有限责任公司等	制定	2025年6月	填补空白
36.	CMIF20240108 CEEIA2024089	基于供应链的中小型电机协同制造系统 第1部分：通用要求	中电协旋转电机标准化专业委员会	上海电机系统节能工程技术研究中心有限公司、江苏嘉轩智能工业科技股份有限公司、山东华力电机集团股份有限公司等	制定	2025年6月	填补空白

序号	计划编号	标准名称	受理机构	负责起草单位	制/修定	完成时间	标准类型
37.	CMIF20240109 CEEIA2024090	基于供应链的中小型电机协同制造系统 第2部分：业务流程	中电协旋转电机标准化专业委员会	上海电机系统节能工程技术研究中心有限公司、江苏嘉轩智能工业科技股份有限公司、山东华力电机集团股份有限公司等	制定	2025年 6月	填补空白
38.	CMIF20240110 CEEIA2024091	基于供应链的中小型电机协同制造系统 第3部分：信息交互	中电协旋转电机标准化专业委员会	上海电机系统节能工程技术研究中心有限公司、江苏嘉轩智能工业科技股份有限公司、山东华力电机集团股份有限公司等	制定	2025年 6月	填补空白
39.	CMIF20240111 CEEIA2024092	基于供应链的中小型电机协同制造系统 第4部分：物料标识	中电协旋转电机标准化专业委员会	上海电机系统节能工程技术研究中心有限公司、江苏嘉轩智能工业科技股份有限公司、山东华力电机集团股份有限公司等	制定	2025年 6月	填补空白