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

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/修定	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	中电协电人器人名	上海 有限公司、限限有公司、第四日	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、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			
		可力心中加州工作生力小大测量工	中电协风电设	公司等 北京金风慧能技术有限公司、		9095 Æ	
3.	CEEIA2024056	风力发电机组叶片振动状态测量及 评估规范 	备标准化专业 委员会	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.	CEE1A2024058	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.	CEE1A2024068	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 器	上海电器科学研究院、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、上海电器科学研究院、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电 器通用技术要求	中电协低压电器标准化专业 委员会	上海电器科学研究院、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.	CEE1A2024074	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.	CEE1A2024077	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.	CEE1A2024078	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.	CEE1A2024079	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 拖灾害监测与 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 电 电 地 电 地 测 与	云 科 四 所 限 而 用 四 所 限 而 用 所 所 所 的 可 是 所 的 可 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	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.	CEE1A2024082	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.	CEE1A2024083	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、绕 组线、绿色节能 标准化专业委	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	中地 地 也 也 也 也 也 也 也 也 也 也 也 也 也 也 也 也 你 也 也 你 你 也 你	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