

中国电器工业协会文件

中电协〔2022〕96号

关于下达 2022 年第二批中电协团体标准 制修订计划的通知

全体会员单位、各中电协标准化专业委员会：

经研究，现下达 2022 年第二批中电协团体标准制定计划（见附件）。本批计划共计 34 项，其中标准制定项目 28 项，标准修订项目 6 项。

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：2022 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
2022 年 7 月 13 日

中国电器工业协会

2022 年 7 月 13 日印发

附件：

2022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.	CEEIA2022033	爆炸性环境用LED 应急照明和指示灯具技术规范	中电协防爆电器标准化专业委员会	深圳市尚为照明有限公司、沈阳电气传动研究所等	制定	2023年6月	填补空白/供给侧改革
2.	CEEIA2022034	换流变压器有载分接开关谐波切换试验导则	中电协电工综合标准化专业委员会、中电协变压器标准化专业委员会	中国南方电网有限责任公司超高压输电公司检修试验中心、沈阳变压器研究院有限公司、广州西门子变压器有限公司、上海交通大学、西安高压电器研究院股份有限公司等	制定	2022年12月	填补空白/供给侧改革
3.	CEEIA2022035	智能防爆电机基本技术规范	中电协起重冶金(防爆)电机标准化专业委员会	佳木斯电机股份有限公司、南阳防爆电气研究所有限公司等	制定	2023年6月	填补空白
4.	CEEIA2022036	YBFBX4系列高效率复合型防爆三相异步电动机技术条件(机座号80~355)	中电协起重冶金(防爆)电机标准化专业委员会	佳木斯电机股份有限公司、苏州佳电飞球电机有限公司、国家防爆电机工程技术研究中心等	制定	2023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
5.	CEEIA2022037	YBFBX5系列高效率复合型防爆三相异步电动机技术条件（机座号80~355）	中电协起重冶金（防爆）电机标准化专业委员会	佳木斯电机股份有限公司、苏州佳电飞球电机有限公司、国家防爆电机工程技术研究中心等	制定	2023年6月	填补空白
6.	CEEIA2022038	化工用屏蔽电动机技术条件	中电协起重冶金（防爆）电机标准化专业委员会	东华工程科技股份有限公司、合肥新沪屏蔽泵有限公司、佳木斯电机股份有限公司等	制定	2023年6月	填补空白
7.	CEEIA2022039	电气绝缘材料耐辐射性能试验方法	中电协绝缘材料与绝缘系统评定标准化专业委员会	机械工业北京电工技术经济研究所、上海电缆研究所有限公司、中国科学院上海应用物理研究所、中广核三角洲（太仓）检测技术有限公司等	制定	2023年12月	填补空白/技术创新
8.	CEEIA2022040	协同安全系统相关的安全风险评估和风险降低指南	中电协电器安全标准化专业委员会	机械工业北京电工技术经济研究所、中国电器工业协会、上海电器科学研究所（集团）有限公司等	制定	2023年12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
9.	CEEIA2022041	高分子磷石膏合金阻燃电缆桥架	中电协低压成套开关和控制设备标准化专业委员会	贵州成丰达电气(集团)有限公司、贵州神粮科技有限公司、上海上科电气集团有限公司等	制定	2023年12月	填补空白
10.	CEEIA2022042	高压窄尺寸机柜及辅件	中电协电气机柜标准化专业委员会	万控智造股份有限公司、盛中意电力科技有限公司、常熟开关制造有限公司、江苏天港箱柜有限公司、广州白云电器设备股份有限公司、西安西高精密电力科技有限公司、浙江万泰电力科技有限公司等	制定	2023年9月	填补空白
11.	CEEIA2022043	电器用线束组件质量评价规范	中电协电器附件标准化专业委员会	江阴市志骏电器线缆有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司等	制定	2023年9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
12.	CFFIA20222044	智能家电用水流量传感器	中电协电自动控制 制器标准化专业 委员会	佛山市顺德区美的饮水机 制造有限公司、广东中创 智家科学研究所有限公司、 川东磁电有限公司、合肥 美的冰箱有限公司、中国 电器科学研究院股份有限 公司、威凯检测技术有限 公司等	制定	2023年9月	填补空白
13.	CFFIA20222045	室内场景用巡检机器人(轮式) 通用技术要求	中电协电气场所 用机器人安全与 监测标准化专业 委员会	上海电器科学研究所(集团) 有限公司、上海思岚 科技有限公司、上海添唯 认证技术有限公司、上海 电器设备监测所有有限公司 等	制定	2023年9月	填补空白
14.	CFFIA20222046	工业机器人控制器通用规范	中电协电气场所 用机器人安全与 监测标准化专业 委员会	上海机器人产业技术研究 院有限公司、上海电器科 学研究所(集团)有限公 司、上海电器设备监测所 有限公司、上海添唯认证 技术有限公司等	制定	2023年9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
15.	CEEIA2022047	电线电缆用阻燃聚乙烯护套料	中电协电线电缆标准化专业委员会	上海凯波电缆特材股份有限公司、上海电线电缆研究所有限公司等	制定	2023年9月	填补空白
16.	CEEIA2022048	电线电缆数字化绞线机的一般要求	中电协电线电缆标准化专业委员会	江苏昂倍兹智能机械有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、上海电缆研究所有限公司、合肥神马科技集团有限公司、无锡江南电缆有限公司、尚纬股份有限公司、江苏中利集团股份有限公司、江苏亨通电力电缆有限公司等	制定	2023年12月	填补空白
17.	CEEIA2022049	电线电缆数字化成缆机的一般要求	中电协电线电缆标准化专业委员会	合肥神马科技集团有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、上海电缆研究所有限公司、江苏昂倍兹智能机械有限公司、无锡江南电缆有限公司、尚纬股份有限公司、江苏	制定	2023年12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
				中利集团股份有限公司、江苏亨通电力电缆有限公司等			
18.	CFFIA2022050	电线电缆数字化拉丝机的一般要求	中电协电线电缆标准化专业委员会	江苏昂倍兹智能机械有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、上海电缆研究所有限公司、合肥神马科技集团有限公司、无锡江南电缆有限公司、尚纬股份有限公司、江苏中利集团股份有限公司、江苏亨通电力电缆有限公司等	制定	2023年12月	填补空白
19.	CFFIA2022051	耐电痕试验装置校准规范	中电协电线电缆标准化专业委员会	上海国缆检测股份有限公司、机械工业电线电缆专用测试设备检测中心等	制定	2023年12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
20.	CEEIA20222052	电器工业团体标准应用示范项目评价指南 总则	中电协电工综合标准化专业委员会	中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所、浙江正泰电器股份有限公司等	制定	2023年9月	填补空白
21.	CEEIA20222053	电器工业团体标准应用示范项目评价指南 评价指标体系	中电协电工综合标准化专业委员会	中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所、浙江正泰电器股份有限公司等	制定	2023年9月	填补空白
22.	CEEIA20222054	水电机组轴系稳定性劣化趋势预测导则	中电协水轮机标准化专业委员会	华中科技大学、中国长江三峡集团有限公司、中国水利水电科学研究院等	制定	2023年6月	填补空白
23.	CEEIA20222055	小型锅炉型式认证技术导则 第1部分：水容积小于30L的蒸汽锅炉	中电协工业锅炉标准化专业委员会	上海工业锅炉研究所有限公司、中国电器工业协会工业锅炉分会等	制定	2023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
24.	CBEIA2022056	端子箱密封胶圈 湿热环境耐久性评价	中电协环境条件与试验标准化专业委员会	广东电网有限责任公司广州供电局电力试验研究院、中国电器科学研究院股份有限公司、清华大学深圳国际研究生院等	制定	2023年12月	填补空白
25.	CBEIA2022057	气体绝缘设备密封胶圈 湿热环境耐久性评价	中电协环境条件与试验标准化专业委员会	广东电网有限责任公司广州供电局电力试验研究院、中国电器科学研究院股份有限公司、清华大学深圳国际研究生院等	制定	2023年12月	填补空白
26.	CBEIA2022058	油浸式设备密封胶圈 湿热环境耐久性评价	中电协环境条件与试验标准化专业委员会	广东电网有限责任公司广州供电局电力试验研究院、中国电器科学研究院股份有限公司、清华大学深圳国际研究生院等	制定	2023年12月	填补空白
27.	CBEIA2022059	输气管道站场爆炸危险区域防爆安全要求及风险评估方法	中电协防爆设备（电气和非电气）标准化专业委员会	国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司、南阳防爆电气研究所有限公司、国家管网集团广东省管网有限公司等	制定	2023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
28.	CCEEIA20222060	输油管道站场爆炸危险区域防爆安全要求及风险评估方法	中电协防爆设备 (电气和非电气) 标准化专业委员会	国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司、南阳防爆电气研究所有限公司、国家管网集团广东省管网有限公司等	制定	2023年6月	填补空白
29.	CCEEIA20222061	新能源汽车驱动电机绝缘结构技术规范	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、上海蔚来汽车有限公司、润英联(上海)添加剂有限公司等	修订	2023年9月	填补空白 /技术创新
30.	CCEEIA20222062	电器工业标准成果评价指南 总则	中电协电工综合 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	修订	2023年9月	填补空白
31.	CCEEIA20222063	电器工业标准成果评价指南 评价指标体系	中电协电工综合 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	修订	2023年9月	填补空白
32.	CCEEIA20222064	电器工业标准化示范企业评价指南 总则	中电协电工综合 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	修订	2023年9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/修订	完成时间	标准类型
32.	CBEIA20222064	电器工业标准化示范企业评价指南 总则	中电协电工综合标准化专业委员会	中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所等	修订	2023年9月	填补空白
33.	CBEIA20222065	电器工业标准化示范企业评价指南 评价指标体系	中电协电工综合标准化专业委员会	中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所等	修订	2023年9月	填补空白
34.	CBEIA20222066	绿色设计产品评价技术规范 真空吸尘器	中电协绿色节能标准化专业委员会	威凯检测技术有限公司、中国电器科学研究院股份有限公司等	修订	2023年6月	填补空白