

# 中国电器工业协会文件

中电协〔2023〕220号

## 关于发布《新能源汽车驱动电机绝缘结构技术规范》等45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《新能源汽车驱动电机绝缘结构技术规范》等45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。

附件：中国电器工业协会标准发布公告



中国电器工业协会

2023年12月28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

2023 年第 4 号（总第 48 号）

中国电器工业协会发布以下 45 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 415-2023	新能源汽车驱动电机绝缘结构技术规范	2023-12-28
2.	T/CEEIA 728-2023	低碳产品评价规范 交流电动机	2023-12-28
3.	T/CEEIA 729-2023	低碳技术评价规范 永磁直驱传动技术	2023-12-28
4.	T/CEEIA 730-2023	LED 灯具透雾性能测试方法	2023-12-28
5.	T/CEEIA 731-2023	YBF4 系列风机用隔爆型三相异步电动机技术规范（机座号 100~630）	2023-12-28
6.	T/CEEIA 732-2023	YBFX4 系列风机用高效率隔爆型三相异步电动机技术规范（机座号 100~630）	2023-12-28
7.	T/CEEIA 733-2023	YBFX5 系列风机用高效率隔爆型三相异步电动机技术规范（机座号 100~630）	2023-12-28
8.	T/CEEIA 734-2023	YBK4 系列煤矿井下用隔爆型三相异步电动机技术规范（机座号 80~400）	2023-12-28
9.	T/CEEIA 735-2023	YBKX4 系列煤矿井下用高效率隔爆型三相异步电动机技术规范（机座号 80~400）	2023-12-28

# STANDARDIZED SYNTHESIS

|| 标准化综合 ||

10.	T/CEEIA 736-2023	YBKX5 系列煤矿井下用高效率隔爆型三相异步电动机技术规范 (机座号 80~400)	2023-12-28
11.	T/CEEIA 737-2023	电工产品碳足迹评价导则 中小型电机	2023-12-28
12.	T/CEEIA 738-2023	电机生产企业 低碳工厂评价规范	2023-12-28
13.	T/CEEIA 739-2023	中小型电机生产企业 碳排放核算方法	2023-12-28
14.	T/CEEIA 740-2023	油田抽油机用永磁电动机智能驱动系统	2023-12-28
15.	T/CEEIA 741-2023	直驱三相动圈式永磁直线电动机	2023-12-28
16.	T/CEEIA 742-2023	直驱三相动圈式永磁直线电动机光栅位置编码器	2023-12-28
17.	T/CEEIA 743-2023	直驱三相永磁力矩电动机	2023-12-28
18.	T/CEEIA 744-2023	直驱三相永磁力矩电动机光栅角度编码器	2023-12-28
19.	T/CEEIA 745-2023	纤维增强复合材料自然环境试验方法 库内加速老化试验	2023-12-28
20.	T/CEEIA 746-2023	零碳高效区域 碳足迹与碳标签管理导则	2023-12-28
21.	T/CEEIA 747-2023	零碳高效区域 碳资产开发与碳交易导则	2023-12-28
22.	T/CEEIA 748-2023	零碳高效区域能源系统 蓄冰盘管碳足迹评价导则	2023-12-28
23.	T/CEEIA 749-2023	家用和类似用途变频控制器用智能功率模块评价技术规范	2023-12-28
24.	T/CEEIA 750-2023	电热水器用电子阳极控制系统	2023-12-28
25.	T/CEEIA 751-2023	特殊环境条件 干热环境密集绝缘母线槽	2023-12-28
26.	T/CEEIA 752-2023	电力变压器绕组机械状态振动频率响应测试方法	2023-12-28

2024.04.DQGY 8

27.	T/CEEIA 753-2023	输变电设备应用场所地质灾害评价技术导则	2023-12-28
28.	T/CEEIA 754-2023	架空输电线路山火卫星监测技术导则	2023-12-28
29.	T/CEEIA 755-2023	换流站融冰装置运行维护规程	2023-12-28
30.	T/CEEIA 756-2023	中低压配电网雷电探测技术导则	2023-12-28
31.	T/CEEIA 757-2023	中低压配电网雷电过电压监测及计算导则	2023-12-28
32.	T/CEEIA 758-2023	变电站小动物防护技术规范	2023-12-28
33.	T/CEEIA 759-2023	变电站应急发电机组安全技术规范	2023-12-28
34.	T/CEEIA 760-2023	高海拔交流输电线路行波分析与测距装置技术规范	2023-12-28
35.	T/CEEIA 761-2023	特高压直流输电线路行波分析与测距装置技术规范	2023-12-28
36.	T/CEEIA 762-2023 T/CSEE 0385-2023	水轮发电机组智能运维系统故障诊断模块技术导则	2023-12-28
37.	T/CEEIA 763-2023	电力电缆隧道在线监测系统边缘物联代理技术规范	2023-12-28
38.	T/CEEIA 764-2023	电力电缆隧道在线监测系统技术导则	2023-12-28
39.	T/CEEIA 765-2023	额定电压 0.6 / 1kV 机场助航灯光二次电缆	2023-12-28
40.	T/CEEIA 766-2023	额定电压 0.6/1kV 及以下无卤低烟阻燃潜水泵软电缆	2023-12-28
41.	T/CEEIA 767-2023	脱硝喷氨智能控制技术系统技术要求	2023-12-28
42.	T/CEEIA 768-2023	电器工业团体标准应用示范项目评价导则	2023-12-28
43.	T/CEEIA 769-2023	全自动硅单晶炉	2023-12-28

# STANDARDIZED SYNTHESIS

|| 标准化综合 ||

44.	T/CEEIA 271-2023	电器工业标准创新项目评价导 则	2023-12-28
45.	T/CEEIA 272-2023	电器工业标准化示范企业评价 导则	2023-12-28



2024.04.DQGY 2