

中国电工技术学会

电技学字[2019]第 056 号

关于 2019 年第一批与中国电器工业协会联合制定团体标准计划的通知

各有关单位：

中国电工技术学会 2019 年第一批与中国电器工业协会联合制定的团体标准计划共计 11 项，详见附件。该标准项目使用双编号形式发布。

附件：2019 年第一批联合制定团体标准计划汇总表



附件：

2019 年第一批联合制定团体标准计划汇总表

序号	标准项目编号	标准项目名称	牵头起草单位	受理机构
1	CESBZ2017018/ CEEIA2019036	YBBPX3 系列高效率隔爆型变频调速三相异步电动机技术条件（机座号 80~355）	佳木斯电机股份有限公司	中国电工技术学会
2	CESBZ2017019/ CEEIA2019037	YBFBX3 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）	佳木斯电机股份有限公司	中国电工技术学会
3	CESBZ2017020/ CEEIA2019038	YBX3-H 系列船用高效率隔爆型三相异步电动机技术条件（机座号 80-355）	佳木斯电机股份有限公司	中国电工技术学会
4	CESBZ2017021/ CEEIA2019039	YBBP 隔爆型高压变频三相异步电动机技术条件（355-560）	佳木斯电机股份有限公司	中国电工技术学会
5	CEEIA2019005/ CESBZ2019001	基于蜂窝通信网络控制系统的空调大数据平台技术规范	珠海格力电器股份有限公司	中国电器工业协会
6	CEEIA2019006/ CESBZ2019002	家用和类似用途无线充电控制系统通用要求	威凯检测技术有限公司、宁波欧知电器科技有限公司	中国电器工业协会
7	CEEIA2019007/ CESBZ2019003	家用和类似用途无线充电控制系统通讯协议与接口	威凯检测技术有限公司、宁波欧知电器科技有限公司	中国电器工业协会
8	CEEIA2019010/ CESBZ2019004	YBZP2 系列起重用隔爆型变频调速三相异步电动机技术条件（机座号 112-355）	佳木斯电机股份有限公司、佳木斯防爆电机研究所等	中国电器工业协会
9	CEEIA2019012/ CESBZ2019005	TBYCP 系列超高效率高压隔爆型变频调速永磁式三相同步电动机技术条件（机座号 355~560）	佳木斯电机股份有限公司、佳木斯防爆电机研究所等	中国电器工业协会
10	CEEIA2019013/ CESBZ2019006	TYPKK 系列超高效率变频调速永磁式三相同步电动机技术条件（机座号 355~630）	佳木斯电机股份有限公司、佳木斯防爆电机研究所等	中国电器工业协会
11	CEEIA2019019/ CESBZ2019007	电气绝缘用耐电晕聚酰亚胺薄膜技术要求	中车永济电机有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所等	中国电器工业协会

主题词：制定 标准 计划 通知

中国电工技术学会

2019年4月22日印发
