

中国机电设备工程协会

关于《XGS-PON 前传无线接入网技术要求》等 14 项团体标准征求意见的通知

各有关单位：

根据《中国机电设备工程协会团体标准管理办法》相关规定，经审核，由广东博纬通信科技有限公司申报的《XGS-PON 前传无线接入网技术要求》等 14 项团体标准，经立项起草和修改完善后，已形成征求意见稿。

现将稿件公开征求意见，公示日期截止为 2026 年 2 月 27 日，如相关单位及个人对该稿件有修改意见或建议，请填写意见反馈表（附件 2）并发送至指定邮箱 cmeeea@163.com，或来函与我会联系，逾期未复函的按无异议处理。

联系人：马老师 15010009826

刘老师 18610276197

附件：1. 团体标准征求意见稿文本。

附件 1-1: 《XGS-PON 前传无线接入网技术要求》团体标准征求意见稿

附件 1-2: 《金属零件精度孔加工技术规范》团体标准征求意见稿

附件 1-3: 《飞机机体结构件数控加工工艺策略规范》团体标准征求意见稿

附件 1-4: 《额定电压 10kV 钢芯铝绞线芯交联聚乙烯绝

缘架空电缆》团体标准征求意见稿

附件 1-5:《GW 级压缩空气储能系统集成技术规程》团体标准征求意见稿

附件 1-6:《固态电池叠片工艺参数与测试方法》团体标准征求意见稿

附件 1-7:《固态电池叠片机智能化规范》团体标准征求意见稿

附件 1-8:《固态电池用叠片机通用技术要求》团体标准征求意见稿

附件 1-9:《化学机械抛光(CMP)设备通用技术条件》团体标准征求意见稿

附件 1-10:《晶圆表面粗糙度与材料去除率(MRR)关联性测试方法》团体标准征求意见稿

附件 1-11:《先进绝热压缩空气储能系统热回收技术规范》团体标准征求意见稿

附件 1-12:《压缩空气储能电站长周期运维技术要求》团体标准征求意见稿

附件 1-13:《压缩空气储能与风电光伏耦合系统运行规范》团体标准征求意见稿

附件 1-14:《盐穴式压缩空气储能系统储气技术规范》团体标准征求意见稿

2. 征求意见反馈表。

中国机电设备工程协会

2026年1月28日

