

中国机电产品流通协会文件

中机电协字〔2025〕56号

中国机电产品流通协会关于《多分支轴系齿轮传动系统振动响应分析方法》等七项团体标准立项的通知

各有关单位：

经研究，根据《中国机电产品流通协会团体标准管理办法》的规定，按照公开、公正、公平的原则，经协会标工委面向社会广泛征集及专家评审，中国机电产品流通协会正式批准立项《多分支轴系齿轮传动系统振动响应分析方法》等七项团体标准（计划项目附后）。

请各起草单位严格按照有关规定和要求组织开展团体标准制定工作，严把标准质量关，增强标准的适用性和有效性，按时完成标准编制工作。

联系人：武老师

联系电话：010-86699986

邮箱：zjdxbwh@126.com

联系地址：北京市石景山区杨庄路华信大厦 1018 室



七项团体标准计划项目汇总表

序号	计划号	项目名称
1	T/CMEPCA-120-2025	多分支轴系齿轮传动系统振动响应分析方法
2	T/CMEPCA-121-2025	齿轮接触副界面三维混合润滑分析方法
3	T/CMEPCA-122-2025	齿轮接触副界面摩擦-温升分析方法
4	T/CMEPCA-123-2025	齿轮接触副界面动态应力分析方法
5	T/CMEPCA-124-2025	高强度轻量化输配电杆塔防坠落装置设计规范
6	T/CMEPCA-125-2025	海上高压气态储氢容器腐蚀防护与安全评估规范
7	T/CMEPCA-126-2025	机电类特种设备智能运维与风险预警技术规范