

中国技术市场协会标准化工作委员会

中技协标〔2026〕46号

关于《等离子体设备用射频电源智能阻抗 匹配系统技术规范》等八项团体标准 立项公告

各有关单位：

根据国标委、民政部发布的《团体标准管理规定》及中国技术市场协会团体标准制修订相关程序，《等离子体设备用射频电源智能阻抗匹配系统技术规范》八项团体标准已通过专家评审，符合立项要求（清单见附件）。

组织工作由北京中研博采技术服务有限公司负责。请各参编单位严格按照有关规定，规范有序开展标准研制工作。

联系人：乐志斌 15010177790

附件：团体标准立项清单

中国技术市场协会标准化工作委员会



附件：

团体标准立项清单

序号	项目编号	标准名称	主要内容	主要单位
1	ZJX/2026YB-05-18-1	等离子体设备用射频电源智能阻抗匹配系统技术规范	规定了等离子体设备用射频电源智能阻抗匹配系统的基本要求、系统结构与功能、性能要求，试验方法等。	深圳市新凯来工业机器有限公司
2	ZJX/2026YB-05-18-2	基于第三代半导体(GaN)的射频电源性能测试方法	规定了基于第三代半导体(GaN)的射频电源性能测试方法的原理、测试条件、试剂与材料、仪器设备、样品、测试方法、测试数据处理、质量保证和控制以及测试报告等。	深圳市新凯来工业机器有限公司
3	ZJX/2026YB-05-18-3	半导体设备用多频射频电源系统协同控制技术指南	提供了半导体工艺设备中，多频射频电源系统协同控制技术的指南，包括控制原理、电源系统工作程序、技术内容，实验方法等。	安徽曦融兆波科技有限公司
4	ZJX/2026YB-05-18-4	新能源汽车用高能量密度全固态电池技术及材料性能技术规范	规定了新能源汽车用高能量密度全固态电池的工作要求、工艺流程与系统组成、工艺控制要求、材料性能要求，验证方法等。	孚能科技(赣州)股份有限公司
5	ZJX/2026YB-05-18-5	电子级双氧水技术要求	规定了电子级双氧水的分类、技术要求、试验方法，检验规则。	江苏省化工设计院有限公司
6	ZJX/2026YB-05-18-6	电子级硫酸超高纯提纯技术规范	规定了电子级硫酸超高纯提纯的术语和定义、工作要求、系统结构与功能、技术要求、过程要求、试验方法、检验规则、标志、包装，运输和贮存。	江苏省化工设计院有限公司
7	ZJX/2026YB-05-18-7	电子级异丙醇 5N 级提纯与深度除杂技术规范	规定了电子级异丙醇 5N 级提纯与深度除杂的工作要求、流程与系统组成、提纯控制要求、深度除杂控制要求、验证方法等。	江苏省化工设计院有限公司
8	ZJX/2026YB-05-18-8	电子级氢氟酸半导体晶圆蚀刻制程适用性测试方法	规定了电子级氢氟酸在半导体晶圆蚀刻制程中适用性测试方法的原理、试剂与材料、仪器设备、样品、测试方法、测试数据处理，质量保证和控制以及测试报告等。	湖南双阳高科化工有限公司