

徐州市发明协会文件

徐发协函字〔2026〕1号

关于对已发布团体标准进行全面复审的函

各有关单位：

为贯彻落实中华人民共和国《标准化法》和国务院《深化标准化工作改革方案》（国办发〔2015〕13号）、《团体标准管理规定》（国标委〔2019〕1号）、《关于培育和发展团体标准的指导意见》（国质检标联〔2016〕109号）、《关于促进团体标准规范优质发展的意见》等法律法规和文件精神，进一步推动团体标准高质量发展，强化标准实施与监督，促进徐州市发明协会团体标准化工作健康有序发展，根据《徐州市发明协会团体标准管理办法》（徐发协字〔2016〕7号）和《徐州市发明协会团体标准管理办法实施细则》（徐发协字〔2016〕8号）等相关工作程序，我协会决定对已发布的徐州市发明协会团体标准进行全面复审。

本次复审工作将围绕标准的适用性、规范性、时效性、协调性及政策符合度等方面，逐项梳理评估标准所涉及的产品、过程或服务内容。请各主编单位高度重视，认真组织对所主持编制的团体标准进行自查与评估，并按要求提交以下材料：

一、标准应用证明及实施效果材料（包括但不限于主管部门推广文件、标准在产品的设计文件、产品标牌、说明书等技术资料中的执行声明、用户反馈等）；

二、填写完整的《团体标准复审表》（见附件一）。

三、材料提交截止日期为2026年9月30日。请各单位将电子版材料发送至指定邮箱734467900@qq.com，纸质版加盖公章后邮寄至协会秘书处。。

四、联系方式

邮寄地址：江苏省徐州市泉山区欣欣路1号澳东印象城酒店B座308室。

联系人：张红丽 手机：18626009697

附件一：团体标准复审表

附件二：团体标准复审清单



附件一：

团体标准复审表

编号：T/XAI-FS-2026-01

标准名称			
主编单位(盖章)			
复审处理建议	继续有效 修订 废止 (注：以上限选 1 项)		
复审处理建议的说明	1. 2. 3. (注：须提交应用证明及实施效果等材料，包括但不限于政府推广文件，设计文件、产品铭牌、说明书声明的执行标准，用户反馈)		
主编单位负责人	(签字)	日期	2026 年 月 日

附件二：

团体标准复审清单

序号	标准编号	标准名称	编制单位
1	T/XAI 5—2018	饮用水除氟设备	江苏永冠给排水设备有限公司、中国水利水电科学研究院、中国矿业大学、徐州工程学院、夏邑县水利局、江苏华商企业管理咨询服务有限公司。
2	T/XAI 6—2019	加筋聚乙烯管材管件	江苏永冠给排水设备有限公司、江苏省水利勘测设计研究院有限公司、山东省水利勘测设计院、中国矿业大学、南京河海科技有限公司、徐州工程学院、徐州市水利学会、江苏华商企业管理咨询服务有限公司、江苏永辉水利工程设计有限公司。
3	T/XAI 7—2021	覆晶薄膜耐弯折性能测试方法	深圳上达（股份）有限公司、江苏上达电子有限公司、江苏华商企业管理咨询服务有限公司、武汉大学。
4	T/XAI 8—2021	覆晶薄膜化锡厚度测试方法 库仑法	深圳上达（股份）有限公司、江苏上达电子有限公司、江苏华商企业管理咨询服务有限公司、武汉大学。
5	T/XAI 9—2021	覆晶薄膜油墨硬度测试方法	上达电子（深圳）股份有限公司、江苏上达电子有限公司、江苏华商企业管理咨询服务有限公司、武汉大学。
6	T/XAI 10—2021	封装基板阻抗值测试设备	深圳市诚亿自动化科技有限公司、上达电子（深圳）股份有限公司、江苏上达电子有限公司、江苏华商企业管理咨询服务有限公司。
7	T/XAI 11—2021	新型研发机构绩效评估规范	江苏华商企业管理咨询服务有限公司、徐州市知识产权研究会、徐州千秋知识产权代理事务所（普通合伙）、江苏谦凯知识产权有限公司、江苏上达半导体有限公司、江苏中关赛恩

序号	标准编号	标准名称	编制单位
			汽车电机研究院有限公司、徐州东南环境产业研究院有限公司、徐州市高新技术创业服务中心、滁州大学科技园有限公司、江苏建筑职业技术学院、徐州中国矿业大学大学科技园有限责任公司、上交（徐州）新材料研究院有限公司。
8	T/XAI 12—2021	覆晶薄膜基板电气检查测试方法	江苏上达半导体有限公司、武汉大学、江苏华商企业管理咨询服务服务有限公司。