

全国产业用纺织品标准化技术委员会

产纺标委〔2026〕19号

关于征集《汽车内饰用纺织材料 高低温循环试验方法》等12项国家和行业标准起草单位的通知

各有关单位：

根据《国家标准委关于进一步规范推荐性国家标准起草单位和起草人署名的通知》要求，为更全面了解相关产品发展现状、充分发挥企业和机构的积极作用、更好地完成标准制定工作，使标准更具有科学性和广泛代表性，现对全国产业用纺织品标准化技术委员会（TC606）归口的12项国家和行业标准面向全行业公开征集起草单位，具体事项如下：

一、标准项目

- 绳结 命名与图例（计划号：20256816-T-608）（国标）
- 纤维绳索 聚芳酯 8股、12股编绳和复编绳索（计划号：20260933-T-608）（国标）
- 空间用聚酯纤维网通用技术要求（计划号：20262238-T-608）（国标）
- 汽车内饰用纺织材料 高低温循环试验方法（计划号：20262252-T-608）（国标）
- 纺织品 接触热防护性能试验方法（计划号：20262253-T-608）（国标）
- 土工合成材料 预制排水板垂直通水量试验方法（计划号：20262380-T-608）（国标）
- 土工合成材料 抗酸、碱性能试验方法（计划号：20262381-T-608）（国标）
- 纤维绳索 刚度试验方法（计划号：20262382-T-608）（国标）
- 黏土土工合成材料屏障 膨润土吸水性的测定（计划号：

20262384-T-608) (国标)

10. 不锈钢、铁铬铝金属纤维机织布 (计划号: 2026-0542T-FZ) (行标)

11. 防草布 (计划号: 2026-0543T-FZ) (行标)

12. 防虫网 (计划号: 2026-0544T-FZ) (行标)

二、具体要求

1. 具有独立法人资格的纺织行业及相关领域的企事业单位、科研院所等机构。

2. 在国内同行中具有较高知名度和影响力, 产品或服务在国内市场具有一定的覆盖率。

3. 重视标准化工作, 能积极配合参加标准起草的相关工作。

请有意向的单位根据自身情况自愿申请, 填写《标准起草单位申请表》(见附件) 并以电子邮件形式回复至标委会秘书处, 秘书处将对提出申请的单位进行研究和确认后, 选择符合要求的起草单位。

征集时间截止到 2026 年 10 月 26 日。

联系方式:

纺织工业标准化研究所:

张焕东 (18331720910)

张天祥 (13260072058)

刘飞飞 (15810560965)

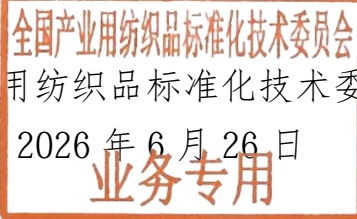
邮 箱: QCDWTC606@163.com

中国产业用纺织品行业协会:

雍思宽 (18801365641)

黄景莹 (18601291714)

全国产业用纺织品标准化技术委员会



附件:

标准起草单位申请表

单位名称					
联系人		联系电话		邮箱	
参与标准					
公司简介					

本表请于2026年 10月 26日前以邮件形式发至：QCDWTC606@163.com