

# 中国纺织机械协会标准化技术委员会

---

纺机团标[2026]3号

## 关于征集中纺机团体标准《梳棉机棉结检测器》、 《棉纺设备协同管控平台通用要求》及 《光电式纤维落杂检测器》起草单位的通知

各有关单位：

根据中国纺织机械协会“关于下达《梳棉机棉结检测器》、《棉纺设备协同管控平台通用要求》及《光电式纤维落杂检测器》等三项中纺机团体标准计划项目的通知”（纺机协[2026]11号）的要求，正式下达中纺机团体标准《梳棉机棉结检测器》（项目编号：CTMAT-2026-01）、《棉纺设备协同管控平台通用要求》（项目编号：CTMAT-2026-02）及《光电式纤维落杂检测器》（项目编号：CTMAT-2026-03）的计划，该三项标准由中国纺织机械协会标准化技术委员会归口。为更好地完成该三项团体标准的制定工作，提升标准参与方的广泛性和代表性，并确保标准的科学性和适用性，现公开征集企业参与该三项团体标准的制定工作，欢迎相关单位共同参与标准编制。具体要求如下：

### 1、申请条件

应为梳棉机棉结检测器和光电式纤维落杂检测器的研发、生产、销售、使用相关企业及科研院所；棉纺设备协同管控平台的

研发、生产、使用相关企业及科研院所，并愿意为项目后期的合作研究（如样机提供、试验比对、技术研讨等）承担相应的义务。

## 2、申请要求

申请单位填报《标准起草单位申请表》（见附件），于2026年3月12日前将申请表电子扫描件发送到叶晋浦先生邮箱（yjp@ctma.net），我标委会将根据情况进行筛选后确定。

## 3、联系方式

联系人：叶晋浦、丁文胜

电话：010-58221177-633 15801370581

010-58221177-630 13720022634

附件：1. 中纺机团体标准《梳棉机棉结检测器》起草单位申请表

2. 中纺机团体标准《棉纺设备协同管控平台通用要求》起草单位申请表

3. 中纺机团体标准《光电式纤维落杂检测器》起草单位申请表

中国纺织机械协会  
中国纺织机械协会标准化技术委员会  
二〇二六年业务专用章

附件 1:

### 中纺机团体标准《梳棉机棉结检测器》起草单位申请表

申请单位名称				统一社会信用 代码	
详细地址					
负责人姓名		职务		电话	
联系人姓名		职务/职称		手机	
单位概况及研究基础					
权利与义务	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 中国纺织机械协会标准化技术委员会全面负责组织开展标准制定工作；</li> <li>2. 制定标准材料由参与起草单位共享；</li> <li>3. 参加标准的起草、研讨、验证和审定；</li> <li>4. 数据征集及验证。</li> </ol>				
单位意见	单位盖章  年 月 日				

本表请发至：中国纺织机械协会（北京市朝阳区曙光西里甲1号第三置业A座601）  
 联系人：叶晋浦（15801370581） E-mail: yjp@ctma.net

附件 2:

## 中纺机团体标准《棉纺设备协同管控平台通用要求》

### 起草单位申请表

申请单位名称		统一社会信用 代码	
详细地址			
负责人姓名	职务	电话	
联系人姓名	职务/职称	手机	
单位概况及研究基础			
权利与义务	1. 中国纺织机械协会标准化技术委员会全面负责组织开展标准制定工作； 2. 制定标准材料由参与起草单位共享； 3. 参加标准的起草、研讨、验证和审定； 4. 数据征集及验证。		
单位意见	单位盖章  年 月 日		

本表请发至：中国纺织机械协会（北京市朝阳区曙光西里甲 1 号第三置业 A 座 601）

联系人：叶晋浦（15801370581）

E-mail: yjp@ctma.net

附件 3:

### 中纺机团体标准《光电式纤维落杂检测器》起草单位申请表

申请单位名称				统一社会信用 代码	
详细地址					
负责人姓名		职务		电话	
联系人姓名		职务/职称		手机	
单位概况及研究基础					
权利与义务	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 中国纺织机械协会标准化技术委员会全面负责组织开展标准制定工作;</li> <li>2. 制定标准材料由参与起草单位共享;</li> <li>3. 参加标准的起草、研讨、验证和审定;</li> <li>4. 数据征集及验证。</li> </ol>				
单位意见	单位盖章  年 月 日				

本表请发至：中国纺织机械协会（北京市朝阳区曙光西里甲 1 号第三置业 A 座 601）

联系人：叶晋浦（15801370581）

E-mail: yjp@ctma.net