

中国轻工业联合会文件

中轻联信统〔2026〕45号

关于开展2025年度轻工企业科技创新 统计工作的通知

各轻工行业协会，各省（区、市）工（经）信委（厅），省轻工协会，相关重点企业：

为贯彻国家科技强国战略，促进轻工企业加强科技创新，培育轻工企业提升科技创新力水平，根据工信部、国家发改委、商务部三部委《轻工业稳增长工作方案（2025—2026年）》中，“强化稳企助企。支持行业组织开展百强企业培育。”的要求，中国轻工业联合会决定开展2025年度轻工企业科技创新统计工作。具体通知如下：

一、组织方式

轻工企业科技创新统计工作采取轻工各行业协会、各省（区、市）工（经）信委、省轻工协会组织报送及企业直接报送四种组织方式。

二、统计体系

轻工企业科技创新统计体系从企业的科研投入、科研投入占营业收入的比重、重点实验室及工程技术研究中心数量、重大科技成果数量、科技奖项数量、发明专利数量、专利奖项数量、主导国内外行业标准制定数量、参加国内外行业标准制定数量九个方面对企业科研创新水平进行综合统计。

三、数据指标

各报送企业（集团公司以集团为单位）需报送 2025 年度营业收入及同比增长速度，主营业务收入及同比增长速度，科技研发投入，建成的国家级、省部级、中国轻工联合会重点实验室及工程技术研究中心数量，经中国轻工业联合会鉴定的科技成果数量，国家级、省部级、中国轻工业联合会科技奖项数量，参与国家或省部级重大科技项目数量，专利数量，发明专利数量，专利奖项数量，国内外行业标准制定数量，拥有驰名、著名商标数量，是否被认定为高新技术企业共 15 项数据。上报表样见附件，表样电子版可从中轻网（www.clii.com.cn）下载。

四、报送要求

（一）请各相关单位于 2026 年 5 月 15 日前将数据报送到中国轻工业联合会信息统计部。

（二）报表需加盖企业公章，未加盖公章的报表视为无

效。

(三) 请参评企业将加盖公章的报表扫描件, 及 EXCEL 文件发到下列邮箱, 可以不邮寄纸质版。

轻工企业科技创新统计工作是中国轻工业联合会的年度重点工作, 请各相关单位加强领导, 通过转发文件及在官方网站发布等形式通知企业, 认真细致做好组织工作。

联系部门: 中国轻工业联合会信息统计部

联系人: 富岩 汤苗

联系电话: 010-68396449

电子邮件: fuyan@clii.com.cn,

newbee319@163.com

邮寄地址: 北京市西城区阜外大街乙 22 号中国轻工业联合会信息统计部

邮政编码: 100833

附件: 1. 轻工业企业科技创新统计主要经济指标表
2. 企业信息表



附件1:

轻工业企业科技创新统计主要经济指标表

企业统一信用代码:

企业详细名称(盖章): _____

企业详细地址: _____省_____市(州.盟)_____县(区.市.旗)_____

邮政编码: _____

指标名称	计量单位	代码	2025年1-12月累计	同比增长速度(%)
甲	乙	丙	1	2
营业收入	千元	01		
其中:主营业务收入	千元	02		
科研投入	千元	03		-
重点实验室及工程技术研究中心	个	04	国家级:	
			省部级:	
			中国轻工业联合会:	
经中国轻工业联合会鉴定的科技成果数量	个	05	国际领先:	国际先进:
			国内领先:	国内先进:
科技奖项数量	个	06	国家级:	省部级:
			中国轻工业联合会:	
参与国家或省部级重大科技项目数量	个	07	国家级:	省部级:
专利数量		08	国际:	国内:
其中:发明专利数量	个	09	国际:	国内:
专利奖项数量	个	10	国际:	国内:
国内外行业标准制定数量	个	11	国际(主导):	国内(主导):
			国际(参与):	国内(参与):
拥有驰名、著名商标数量	个	12	驰名商标:	著名商标:
是否被认定为高新技术企业		13		

注:重点实验室及工程技术研究中心、经中国轻工业联合会鉴定的科技成果数量、科技奖项数量、参与国家或省部级重大科技项目数量、专利数量、专利奖项、行业标准数量7项指标填报截至2025年累计数。

单位负责人: _____ 联系电话: _____

填表人: _____ 联系电话: _____

电子邮箱: _____ 传真: _____

推荐单位: _____ 填报日期: _____

附件2:

企业信息表

企业名称:		
企业地址:		
宣传部门联系人:	电话:	传真:
电子邮件:		邮编:
简述 (500字以内)		

请填写企业关于科技创新、数字化升级改造、智能制造、主导或参与行业标准（团体标准）的制定、信息化建设等方面的简述