

# 中国轻工业联合会文件

中轻联信统〔2026〕44号

---

## 关于开展2025年度轻工企业运行情况 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：

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，关于“强化稳企助企。支持行业组织开展百强企业培育。”的要求，为进一步掌握行业、企业运行情况，培育轻工企业做大做强做优，进一步发挥骨干企业示范引领作用，推动轻工业高质量发展，为国民经济持续稳定增长做出更大的贡献，中国轻工业联合会决定开展2025年度轻工企业运行、轻工业食品行业企业运行、轻工业装备制造业企业运行及2025年度轻工各行业骨干企业运行统计工作。具体通知如下：

### 一、轻工企业运行统计工作

### （一）组织方式

轻工企业运行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

轻工企业运行统计体系从企业的市场能力、盈利能力、价值能力、发展速度、税收占利税比重及研发投入六个方面对企业运行情况进行综合统计。

### （三）数据指标

各参评企业（集团公司以集团为单位）需上报 2025 年度营业收入、主营业务收入、利润总额、利税总额、应交税金、电子商务销售收入、科技研发投入、财务费用、利息支出、水电气用能成本、物流成本、年末从业人员数及各项指标同比增速，上报表样见附件，表样电子版可从中轻网（[www.clii.com.cn](http://www.clii.com.cn)）下载。

## 二、食品企业运行统计工作

### （一）组织方式

轻工业食品企业运行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

轻工业食品企业统计体系从企业的市场能力、盈利能力、

价值能力、发展速度、研发投入及税收占利税比重六个方面对企业运行情况进行综合统计。

### （三）数据指标

各参评企业（集团公司以集团为单位）需上报 2025 年度营业收入、主营业务收入、利润总额、利税总额、应交税金、科技研发投入、财务费用、利息支出、水电气用能成本、物流成本、年末从业人员数及各项指标同比增速，上报表样见附件，表样电子版可从中轻网（[www.clli.com.cn](http://www.clli.com.cn)）下载。

## 三、轻工业装备制造企业运行统计工作

### （一）组织方式

轻工业装备制造企业运行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

轻工业装备制造企业运行统计体系从企业的市场能力、盈利能力、价值能力、发展速度、研发投入、专利数量及自主品牌建设、主要客户群体八个方面对企业运行情况进行综合统计。

### （三）数据指标

各参评企业（集团公司以集团为单位）需上报 2025 年度营业收入、主营业务收入、利润总额、利税总额、应交税金、科技研发投入、专利数量、财务费用、利息支出、水电气用能

成本、物流成本、年末从业人员数及各项指标同比增速，以及自主品牌、主要客户资料，上报表样见附件，表样电子版可从中轻网（[www.clii.com.cn](http://www.clii.com.cn)）下载。

#### 四、轻工各行业骨干企业运行统计工作

##### （一）组织方式

轻工各行业骨干企业运行统计工作由行业协会组织报送，协会对企业数据进行初步审核后报送中国轻工业联合会。

##### （二）行业分类原则

选择子行业类别要以行业协会管理的范畴为基础，以国家统计局颁布的《国民经济行业分类》为标准。

##### （三）统计体系

轻工各行业骨干企业运行统计体系从主营业务收入、利润总额、主营业务收入利润率及主营业务收入增速四项主要指标对企业运行情况进行综合统计，行业协会可根据各行业特点增加一个备选指标，加入统计体系。

##### （四）数据指标

各参评企业（集团公司以集团为单位）需上报2025年度营业收入、主营业务收入、利润总额、利税总额、应交税金、电子商务销售收入、科技研发投入、财务费用、利息支出、水电气用能成本、物流成本、年末从业人员数及各项指标同比增速，上报表样见附件，表样电子版可从中轻网（[www.clii.com.cn](http://www.clii.com.cn)）下载。

请企业将数据报送行业协会，协会进行审核后报送中国轻工业联合会信息统计部。

## 六、统计数据报送要求

(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。

轻工业企业运行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，认真细致做好组织报送工作。

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.轻工业企业运行统计主要经济指标表  
2.食品企业运行统计主要经济指标表

- 3.轻工业装备制造企业运行统计主要经济指标表
4. 企业信息表
- 5.填报说明



附件1:

### 轻工业企业运行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		
利润总额(亏损以“-”号填列)	千元	03		
利税总额(<0以“-”号填列)	千元	04		
应交税金	千元	05		
电子商务销售收入	千元	06		
科技研发投入	千元	07		
财务费用(<0以“-”号填列)	千元	08		
其中:利息支出(<0以“-”号填列)	千元	09		
水电气用能成本	千元	10		
物流成本	千元	11		
年末从业人员数	人	12		
是否为上市公司				

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:

### 食品企业运行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		
利润总额(亏损以“-”号填列)	千元	03		
利税总额	千元	04		
应交税金	千元	05		
科技研发投入	千元	06		
财务费用(<0以“-”号填列)	千元	07		
其中:利息支出(<0以“-”号填列)	千元	08		
水电气用能成本	千元	09		
物流成本	千元	10		
年末从业人员数	人	11		

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3:

轻工业装备制造企业运行统计主要经济指标表

统一社会信用代码:

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		
利润总额(亏损以“-”号填列)	千元	03		
利税总额	千元	04		
应交税金	千元	05		
科技研发投入	千元	06		
专利数量	个	07		—
财务费用(<0以“-”号填列)	千元	08		
其中:利息支出(<0以“-”号填列)	千元	09		
水电气用能成本	千元	10		
物流成本	千元	11		
年末从业人员数	人	12		
自有品牌名称		13		
主要客户名称(限5个)		14		

注:专利数量填报截至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: \_\_\_\_\_