

## 消费日报

2024年7月11日  
星期四  
总第8732期  
第5791期  
今日4版

## 二季度中国中小企业发展指数与去年同期持平

本报讯 记者7月10日从中国中小企业协会了解到,二季度中国中小企业发展指数为89.0,较一季度下降0.3点,高于2022年同期水平,与2023年同期持平。从行业看,二季度社会服务业中小企业的订单、销售、流动资金、效益指数均有所上升。房地产业订单、销售指数也有所上升。(宗禾)

A版 ■ 国务院国有资产监督管理委员会举办 中国轻工业联合会主管主办 ■ 国内统一连续出版物号CN 11-0057 ■ 代号81-9 ■ 广告经营许可证:京丰工商广字第0054号

消费时评  
Consumption commentary

## 严惩违法运输食用油行为 提升公众食品安全信心

肖睿平

在食品安全这一民生大计中,食用油作为百姓餐桌上的基本调味品,其安全性直接关系到亿万家庭的健康福祉。近日,媒体曝光的“罐车运输食用油乱象”引发了公众对食用油安全问题的广泛关注与深切忧虑。针对媒体反映的问题,国务院食安办高度重视,组织国家发展改革委、公安部、交通运输部、市场监管总局、国家粮食和储备局等部门召开专题会议研究,成立联合调查组彻查食用油罐车运输环节有关问题。对于违法企业和相关责任人,将依法严惩、绝不姑息。同时举一反三,组织开展食用油风险隐患专项排查。调查处置结果将及时公布。国家迅速响应、全面彻查,彰显了维护食品安全、保障民众健康的坚定决心和高效行动力。

食用油作为日常烹饪不可或缺的一部分,其质量安全直接关系到人们的饮食健康。从田间地头到餐桌之上,每一个环节都至关重要,而运输环节作为连接生产与消费的桥梁,其规范性、安全性更是不容忽视。罐车运输作为食用油流通的重要方式之一,若存在违规操作、管理不善等问题,极易导致油品污染、变质,甚至混入有害物质,严重威胁消费者的身体健康。因此,对于罐车运输食用油乱象的整治,是维护食用油安全链条完整性的必要之举,也是对公众健康负责的具体体现。

面对媒体曝光的罐车运输食用油乱象,国务院食安办迅速行动,组织跨部门联合调查组,体现了政府对食品安全问题“零容忍”的态度。对违法企业和相关责任人依法严惩、绝不姑息,不仅是对违法行为的直接打击,更是向全社会传递了一个明确信号:在食品安全领域,任何违法违规行都将受到法律的严惩。这种强有力的执法行动,有助于震慑潜在违法者,维护良好的市场秩序,提升公众对食品安全的信心。

值得注意的是,国务院食安办在严厉查处个案的同时,还提出要举一反三,组织开展食用油风险隐患专项排查。这一举措体现了政府对于食品安全问题的深刻认识和前瞻布局。通过全面排查,可以及时发现并消除潜在的安全隐患,防止类似问题再次发生。同时,这也是对食用油生产、加工、运输、销售等全链条的一次深度体检,有助于推动行业自我净化、自我完善,提升整体安全水平。

调查处置结果的及时公布,是保障公众知情权、参与权、监督权的重要体现。通过公开透明的方式,让公众了解事件真相、处理进展及最终结果,不仅能够增强公众对政府的信任和支持,还能够激发社会共治的积极性。在信息化时代,利用媒体和网络平台广泛传播信息,可以有效提升公众对食品安全问题的关注度和参与度,形成全社会共同关注、共同维护食品安全的良好氛围。

食用油安全无小事,对罐车运输乱象的整治只是维护食品安全中的一个缩影。面对复杂多变的食品安全形势,需要政府、企业、社会各方携手努力,共同构建从农田到餐桌的全链条食品安全保障体系。只有这样,才能让人民群众吃得放心、吃得安心,为健康中国建设奠定坚实的基础。

## 高端化智能化绿色化步伐加快 产业科技创新能力持续提升

## 新型工业化取得新进展新成效

国务院新闻办日前举行“推动高质量发展”系列主题新闻发布会,工业和信息化部党组书记金壮龙在会上介绍,工业和信息化部落实全国新型工业化推进大会部署,推动新型工业化取得一系列新进展、新成效。2023年,中国全部工业增加值占国内生产总值比重达到31.7%,在稳定宏观经济大盘中发挥着“压舱石”作用。

## 形成全、多、大的独特优势

金壮龙介绍,中国工业已形成全、多、大的独特优势。“全”指体系全,中国拥有41个工业大类、207个中类、666个小类,拥有联合国产业分类中全部工业门类。“多”指品种多,500种主要工业产品中,中国有220多种产品产量位居全球第一。“大”指规模大,去年中国全部工业增加值达到39.9万亿元,占国内生产总值比重31.7%,制造业增加值占国内生产总值比重26.2%,占全球比重约30%。

高端化智能化绿色化步伐加快。去年,高技术制造业占规模以上工业增加值比重达15.7%,装备制造业占比达33.6%。制造业数字化转型持续推进,重点工业企业数字化研发设计工具普及率达80.1%、关键工序数控化率达62.9%。人工智能正深层次赋能新型工

业化,当前我国已累计培育421家国家智能制造示范工厂。

产业科技创新能力持续提升。全国布局建设了30个国家制造业创新中心,覆盖动力电池、人形机器人、高性能医疗器械等领域,建立23个国家自主创新示范区和178个国家高新技术产业开发区。同时,企业实力不断增强。全国规模以上工业企业数量达50.1万多家,高新技术企业数量达46.3万家。

“我们将大力推进新型工业化,强化科技创新和产业创新深度融合,加快发展新质生产力,建设以科技创新为引领、以先进制造业为骨干的现代化产业体系。”金壮龙说。

## 推动工业领域绿色低碳发展

推动工业领域绿色低碳发展是推进新型工业化的内在要求。工业和信息化部新闻发言人、总工程师赵志国介绍,“十四五”前两年,全国规模以上工业单位增加值的能耗累计下降6.8%,高载能行业向清洁能源优势地区实现有序转移。截至去年底,培育了196个国家绿色数据中心,可再生能源电力的平均利用率由2018年的15%提升到50%以上,5G基站站址能耗较商用初期降低20%以上。新能源汽车、新能源装备规

模和技术水平快速提升,新接绿色船舶订单全球占比达到了57%。

推进绿色低碳改造。深入实施节能降碳行动,主要聚焦在钢铁、有色、石化、建材等重点行业和数据中心、通信基站等重点领域,协同推进数字化、绿色化改造,提升能源利用效率。支持企业建设一批数字化碳管理中心。加快构建资源回收利用体系,推动工业固废和再生资源规模化、高值化利用,提高资源的安全保障能力。

构建绿色制造体系。出台制造业绿色低碳发展行动方案,实施绿色制造工程,培育绿色工厂、绿色工业园区、在航空、船舶、新能源汽车、能源电子等领域率先打造一批绿色供应链。积极探索工业产品碳足迹管理的有效方法,推动制定一批重点产品碳足迹核算标准。

培育壮大绿色产业。加强绿色低碳技术装备产品开发供给,加快推动氢能、新型储能、环保装备、绿色智算、智能微电网等绿色低碳产业发展,持续打造产业竞争新优势。

## 巩固工业经济回升向好态势

今年以来,工业经济运行实现良好开局,呈现持续回升向好态势。1—5月份,规模以上工业增加值同比增长6.2%,增速比去年加快1.6个百分点。

## 商务部:推动中国与南亚国家经贸关系迈上新台阶

本报讯 国新办7月9日下午举行新闻发布会,介绍第8届中国—南亚博览会及中国与南亚经贸合作有关情况,并答记者问。会上,商务部副部长李飞介绍,将重点从完善合作机制、深化产业合作、促进开放合作、支持地方合作几个方面入手,推动中国与南亚国家经贸关系迈上新的台阶。

李飞表示,近年来,中国与南亚国家一道,秉持开放、合作、包容的精神,推进“一带一路”倡议同南亚国家发展

战略对接,深入开展经贸投资合作,共建“一带一路”,可以说成果丰硕。下一步,将继续以双方领导人战略共识为引领,坚持以共商共建共享、开放绿色廉洁、高标准惠民生可持续为指导原则,重点从以下几个方面入手,推动中国与南亚国家经贸关系迈上新的台阶。

在完善合作机制方面,以双边经贸联委会为主渠道,加强发展战略对接和经贸政策的协调,凝聚更多合作共识。

此外,不断完善贸易畅通、投资合作工作组等机制,提升贸易投资自由化、便利化水平,完善与南亚国家自贸协定安排,进一步释放贸易和投资合作潜力。

在深化产业合作方面,加强产业政策交流,推动资源有效整合,共同构建安全稳定、畅通高效、开放包容、互利共赢的区域产业链供应链体系。加强数字经济、绿色经济等领域合作,提升互联互通水平,破除贸易投资壁垒和不合理限制,打造公平、透明、非歧视的营商环境。

在促进开放合作方面,加强与南亚国家在上海合作组织、金砖国家合作机制等多边框架下合作,推动开放型区域经济发展,共同维护国际经贸规则,携手落实全球发展倡议。

在支持地方合作方面,鼓励和支持云南等地更好发挥辐射引领作用,继续通过展会、电商等平台,畅通贸易投资渠道,深化同南亚国家经贸合作和人文交往,促进贸易投资融合发展。(清文)

## 工信部拟出台新规 加速光伏制造行业落后产能的淘汰进程

本报讯 据工业和信息化部官网7月9日消息,为进一步加强光伏制造行业管理,促进行业高质量发展,工信部电子信息司对《光伏制造行业规范条件(2021年本)》《光伏制造行业规范公告管理办法(2021年本)》进行修订,形成《光伏制造行业规范条件(2024年本)》(以下简称《规范条件》)及《光伏制造行业规范公告管理办法(2024年本)》(征求意见稿),并公开征求意见。

《规范条件》是鼓励和引导行业技术进步和规范发展的引导性文件,在保持原有政策框架稳定性的基础上,进行了全面而深入的优化与调整。

《规范条件》明确提出,“引导光伏企业减少单纯扩大产能的光伏制造项目,加强技术创新,提高产品质量,降低生产成本。新建和改扩建光伏制造项目,最低资本金比例为30%”。这一举措不仅提高了行业的准入门槛,更促使资源向具有技术实力、管理能力和市场竞争力的优质企业集中,将有效加速落后产能的淘汰进程。

在技术指标层面,《规范条件》紧跟光伏技术发展的最前沿,对光伏产品尤其是N型电池、高效组件等创新产品设定了更为严格且细化的性能标准。例如,明确要求现有项目中N型单晶硅电池的平均转换效率不得低于25%,同时,新建项目的P型及N型电池、组件也必须达到更高的效率标准。这些规定不仅为光伏产品的技术创新提供了明确

的方向,更将显著提升光伏电站的发电效率和整体经济效益,推动光伏产业向更高效、更环保的方向发展。

此外,《规范条件》还进一步强化了绿色制造理念,明确光伏生产项目的能耗和水耗标准,鼓励企业积极采用自动化、信息化、智能化及绿色化技术,鼓励企业参与光伏行业绿色低碳相关标准的制修订工作,以及开展光伏产品回收利用技术研发及产业化应用等。

在支持地方合作方面,鼓励和支持云南等地更好发挥辐射引领作用,继续通过展会、电商等平台,畅通贸易投资渠道,深化同南亚国家经贸合作和人文交往,促进贸易投资融合发展。(清文)

在支持地方合作方面,鼓励和支持云南等地更好发挥辐射引领作用,继续通过展会、电商等平台,畅通贸易投资渠道,深化同南亚国家经贸合作和人文交往,促进贸易投资融合发展。(清文)

## 重庆潼南:梯次利用让“退役”动力电池“重生”



近年来,重庆市潼南区围绕废旧动力电池梯次利用、报废汽车拆解和汽车零部件再制造等业态,加快推进汽车后市场产业布局,全力打造中国第一汽车后市场基地。据悉,动力电池退役时还有剩余储能能力,规范处理后可梯次利用。

图为7月8日,在位于重庆潼南的某汽车科技公司内,工人在拆解动力电池。(中新社)

## 第七届进博会企业商业展签约面积已超35万平方米

本报讯 记者7月9日从中国国际进口博览会获悉,第七届进博会企业商业展签约面积已超35万平方米,目前筹办工作已由招展为主转向招商办展为主。

第七届进博会将于今年11月5日至10日在上海举办。在第七届进博会消费展区、服务贸易展区展前供需对接会暨上海招商路演上,中国国际进口博览会党委书记、副局长孙成海介绍,进口博览局已在吉林、湖北、山东、安徽、四川等地相继举办招商路演和对接活动,今年也将进一步提高观展、洽谈、签约等各项服务,为广大展商提供更美好的参展体验。

孙成海说,目前,进博会的筹办工作已从招展为主转向招商办展为主,各交易团组织工作有序开展,专业观众报名注册全面启动,配套活动已经接受申办,精准招商和供需对接持续强化。7月9日举行的第七届进博会消费

品展区、服务贸易展区展前供需对接会是第七届进博会举办的首场展前供需对接会,参展方与采购方交流热烈,不少展商信心满满。

固力保香港有限公司中国销售总监冯春兰在对接会现场对记者表示:“我们看到了中国的消费升级、看到了中国消费者对美好生活的追求,本着对中国市场的信心,我们选择在这个时间点正式参展进博会,期待通过参展进一步扩大公司的销售渠道,和新老客户建立起更加紧密的联系。”

来自葡萄牙、专注于高品质清洁用品研发与推广的茉汰(Mootaa)今年已连续七次参展进博会。Mootaa大中华区总裁周俊说:“通过参加进博会,我们与众多渠道展开了深度合作。我们参加第一届进博会时展台面积只有30多平方米,今年达到了120平方米,展台面积的不断扩大代表了我们对进博会、对中国市场的信心。”(宗文)

## 本报新闻职业道德监督岗

电话:(010)67605353 67606237  
邮箱:xfrbjw@163.com

搜狐新闻客户端

消费日报微信公众平台

## 《消费日报》搜狐新闻客户端订阅流程:

步骤一:扫码下载搜狐新闻客户端 步骤二:打开应用,点击上方“订阅”  
步骤三:选择“添加订阅”后搜索“消费日报” 步骤四:点击右上角“+关注”即可