

消费日报

2024年11月4日
星期一
总第8807期
第5866期
今日4版

前三季度社会物流总额同比增长5.6%

本报讯 据中国物流与采购联合会数据,前三季度全国社会物流总额258.2万亿元,按可比价格计算,同比增长5.6%;今年各季度增速均在5%以上。今年以来,降低全社会物流成本的政策文件相继出台,成本稳中有降。随着一揽子增量政策加快推出,物流需求出现明显的积极变化。

(辛文)

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

中国轻工业联合会启动轻工业“十五五”规划工作

为深入贯彻党的二十届三中全会精神,落实中国轻工业联合会党委和72次会长办公会工作要求,10月28日,中国轻工业联合会在北京召开“轻工业‘十五五’规划工作启动会”,对规划工作提出动员和部署。受中国轻工业联合会会长张崇和委托,中国轻工业联合会党委书记何焯出席并主持会议。中国轻工业联合会秘书长郭永新主持会议。



图为轻工业“十五五”规划工作启动会现场。

会议通报了轻工业“十五五”规划工作方案。中国轻工业联合会成立轻工业“十五五”规划编制领导小组和编制工作组。领导小组由张崇和任组长,何焯、郭永新任副组长,班子成员任组员;编制工作组由何焯任组长,郭永新、中国轻工业联合会执行秘书长于学军任副组长,中国轻工业联合会政策法规部、综合业务部、质量标准部、食品产业部、信息统计部以及各行业协会负责同志、编写人员任组员。会议明确了组织编写《轻工业“十五五”高质量发展指导意见》《轻工业“十五五”发展指导意见》《食品行业“十五五”发展指导意见》的工作任务,以及2025年上半年完成初稿、下半年论证完善的进度安排。

何焯在讲话中指出,“十五五”期间是深入贯彻落实党的二十届三中全会精神、落实习近平总书记关于建设制造强国系列重要指示的关键时期,轻工业“十五五”规划工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,充分体

现党中央、国务院决策部署,将发展新质生产力、构建轻工业现代化产业体系、建成“轻工强国”战略目标作为“十五五”规划的重点。

何焯强调,轻工业“十五五”规划是一个规划体系,《轻工业“十五五”高质量发展指导意见》《轻工业“十五五”发展指导意见》《食品行业“十五五”发展指导意见》,以及2025年上半年完成初稿、下半年论证完善的进度安排。

何焯在讲话中指出,“十五五”期间是深入贯彻落实党的二十届三中全会精神、落实习近平总书记关于建设制造强国系列重要指示的关键时期,轻工业“十五五”规划工作要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,充分体

现党中央、国务院决策部署,将发展新质生产力、构建轻工业现代化产业体系、建成“轻工强国”战略目标作为“十五五”规划的重点。

何焯强调,轻工业“十五五”规划是一个规划体系,《轻工业“十五五”高质量发展指导意见》《轻工业“十五五”发展指导意见》《食品行业“十五五”发展指导意见》,以及2025年上半年完成初稿、下半年论证完善的进度安排。

产能过剩、高端供给不足、创新能力偏弱等行业共性问题。

二是聚焦新质生产力发展,完善促进轻工业新质发展机制。以新发展理念引领改革,从产业模式、生产方式、开放水平、人才素质等方面,完善轻工业科技创新、强标提质、绿色发展、数智转型、区域协同、开放合作、产业融合、人才建设等机制建设,塑造发展新动能、新优势。

三是聚焦“轻工强国”目标,加快轻工业转型升级。对标全面深化改革的总目标,坚持原始创新和应用创新并重,强化创新驱动,加快绿色低碳和数字化转型,推动产业转型升级,扩大国际交流合作,让轻工业在现代化强国建设中走在前、成在先。

中国轻工业联合会政策法规部、综合业务部分别就规划编制提纲、框架结构等内容进行介绍。家用电器、塑料、自行车、电池、钟表、家具、乐器、皮革、缝制机械、烘焙、香化、制笔、日用玻璃、生物发酵、添加剂、玩具、五金、羽绒、工业设计、礼仪休闲、衡器、食品等行业协会相关负责人围绕会议主题发言,表示要落实中国轻工业联合会部署,把规划编制作为重点工作,充分调动行业资源参与编制,为轻工业“十五五”高质量发展提供智力支撑。

轻工各行业协会、相关单位、中国轻工业联合会办公室负责同志等参加会议。

(中国轻工)

我国将构建智能工厂梯度培育体系

本报讯 近日,工业和信息化部、国家发展改革委、财政部等六部门联合印发通知,部署开展2024年度智能工厂梯度培育行动。通知明确,将构建智能工厂梯度培育体系,按照《智能工厂梯度培育行动实施方案》(以下简称《实施方案》)、《智能工厂梯度培育要素条件》,分基础级、先进级、卓越级和领航级四个层级开展智能工厂梯度培育。

智能工厂作为实现智能制造的主要

载体,是制造业数字化转型升级的主战场,是发展新质生产力、建设现代化产业体系的重要支撑。据介绍,“十四五”以来,工业和信息化部、国家发展改革委、财政部、国务院国资委、市场监管总局等部门深入实施智能制造工程,培育了一批高水平、标志性智能工厂,带动各地万余家制造业企业开展数字化车间和智能工厂建设,试点工作取得显著成效,具备了进行大规模技术推广的基础条件。

《实施方案》提出,力争通过五到十年持续培育,推动基础级智能工厂大面积普及,规模化建设一批区域行业领先的先进级智能工厂,择优打造一批国内领先的卓越级智能工厂,探索培育一批具有全球影响力的领航级智能工厂,带动一批智能装备制造、工业软件、系统解决方案和标准应用突破,加速以新一代人工智能为代表的新一代信息技术和先进制造技术深度融合,培育形成一批未

来制造模式,推动研发范式、生产方式、服务体系和组织架构变革创新。

《实施方案》还提出,加强政策引导,将符合条件的智能工厂项目纳入大规模设备更新、重点产业链高质量发展、重大科技创新等政策支持范围。鼓励各地出台智能工厂梯度培育配套政策,分层分级支持智能工厂建设。相关地方在推进制造业新型技术改造试点城市、中小企业数字化转型试点城市、国家先进制造业集群、新型工业化示范区等工作中,应与智能工厂梯度培育工作加强衔接,形成更多政策合力。

(辛文)

三部门联合部署建设新材料大数据中心

本报讯 为深入贯彻党的二十届三中全会精神,充分发挥大数据、人工智能对新材料产业的技术支撑作用,工业和信息化部、财政部、国家数据局联合印发《新材料大数据中心总体建设方案》(以下简称《建设方案》),计划到2027年,搭建形成“1+N”(1个中心主平台、N个数据资源节点)的新材料大数

据中心架构体系,形成30个以上数据资源节点,30项以上材料大数据算法软件和工具,20种以上典型关键材料和产品的数据赋能应用示范;到2035年,新材料大数据中心体系全面建成并稳定运行,数据规模进入国际第一梯队。

新材料是战略性、基础性产业,也是高技术竞争的关键领域。数据作为

新型生产要素,是关乎新材料技术创新、产业高质量发展的战略资源。新材料大数据中心是促进新材料产业创新发展的新型研发基础设施,旨在立足机制创新、协同创新、成果转化,构建新材料数据资源中心、数据产品研发中心、数据基础产品和定制化服务提供中心,主要功能为构建材料数据汇聚标准和

融通平台,加强共性和前沿技术研究,开展材料数据软件产品开发应用,提供材料数据公益服务,加强材料基因领域创新人才队伍建设,推进材料数据和技术国际合作等。

《建设方案》明确了新材料大数据中心的建设任务,包括搭建新材料大数据中心架构体系、建立数据流通应用体系、优化新材料大数据技术应用生态。

(辛文)

我国规模最大超高压跨越长江输变电工程完成首次年检

本报讯 (记者 魏静 黄蕾) 近日,我国规模最大的超高压跨越长江输变电工程——泰州凤城至无锡梅里500千伏输变电工程完成投运后的首次年度检修,更好地助力江苏省内新能源“北电南送”,为长三角一体化发展提供能源支撑。

凤城至梅里500千伏输变电工程线路总长178公里,建有两座385米超高跨江输电铁塔,于2023年7月投运,已安全稳定运行一年有余。本次检修主要是为了增强过江输电通道电力设备的稳定性,提升极端天气下电网安全稳定运行能力。

“为了保障检修期间江苏省内清洁能源‘北电南送’不受影响,我们采用‘轮停’方式检修,确保同向两条输电线路一条停电检修,另外一条继续送电。”国网无锡供电公司输电运检中心主任黄薛凌介绍,与常规的整体停电检修相比,在“轮停”检修的模式下,线路能够多输送1.8亿千瓦时电量,可以满足75万户家庭一个月的用电需求。

值得一提的是,由于采用“轮停”方式检修,作业现场带电设备众多。为进一步确保作业安全,此次检修中检修单位首次运用“近电作业车辆实时测距报警器”进行协同管控。“该报警器融合了激光实时测距、目标识别跟踪等先进技术,可实时监测作业车辆与带电设备之间的距离,有效预防触电及碰撞危险的发生。”负责本次检修任务的江苏省送变电有限公司检修管理部副主任孙冰说。

一直以来,江苏省区域经济发展特征明显,南北能源结构存在一定差异。目前,江苏省近五成的新能源发电装机分布在苏北地区,但长三角的用电负荷主要集中在长江以南地区。凤城至梅里500千伏输变电工程连接起长江两岸的清洁能源生产基地和用电负荷中心,提升了江苏境内30%的过江输电能力,每年可减排二氧化碳约1000万吨,有效促进了大规模海上风电等清洁能源高效消纳。

投运以来,该工程已累计送电超

175亿千瓦时,相当于一个中等城市一年的用电量。江苏送变电有限公司副总经理夏顺俊表示,本次年检将全面提升跨江输电线路设备的健康水平,对保障长三角地区今冬明春电力可靠供应具有重要意义。

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

消费时评

Consumption commentary

治理霸王条款 让消费更舒心

肖睿平

近日,浙江省市场监管局专项治理霸王条款,曝光了医美、健身、家政等8个热点消费市场中的18条典型不公平合同格式条款。这一举措无疑为消费市场注入了正能量,让消费环境变得更加清朗。

广大消费者对霸王条款早已深恶痛绝,可是面对霸王条款,消费者虽然心有不甘,但很多时候却因信息不对称、维权成本高等原因而无可奈何,只能被动接受。霸王条款因此成为了消费者心中的痛,也成为阻碍消费增长的绊脚石。

霸王条款的存在,对消费市场的负面影响是多方面的。首先,从消费者心理层面来看,霸王条款的盛行无疑增加了消费者的心理负担和不安感。面对那些看似诱人但实际上暗藏陷阱的消费项目,消费者往往会因为担心被“坑”而心生疑虑,甚至选择放弃消费。同时,霸王条款导致消费市场出现信任危机。信任是消费市场的基石,也是消费者和经营者之间建立良好关系的基础。然而,霸王条款使得消费者对经营者的信任度大打折扣。这种信任危机不仅影响了消费者的消费决策,也制约了消费市场的拓展和升级。

其次,霸王条款破坏了消费市场环境。在一个公平、透明、有序的消费市场中,消费者和经营者应该是平等的主体,共同遵守市场规则和法律规范。然而,霸王条款的存在却使得消费者在消费过程中处于弱势地位,无法享受应有的权益和保障。这种不公平的竞争环境不仅损害了消费者的利益,也破坏了市场的正常秩序。

最后,霸王条款阻碍了消费市场的创新和发展。在一个健康的市场环境中,企业应该通过创新和服务质量来赢得消费者的信任和认可。然而,霸王条款让一些商家更注重通过不公平的合同条款来规避风险和降低成本,忽视了创新和服务质量的提升。这种短视行为制约了整个消费市场的创新和发展。

浙江省市场监管局的专项治理行动让霸王条款得到了有效遏制,构建了一个更加公平、透明、有序的消费环境。在这样的环境下,消费者可以更加放心地选择自己心仪的商品和服务,而不用担心被霸王条款所“坑”。同时,经营者也会因为市场的规范和透明而更加注重自身的信誉和口碑,从而推动整个消费市场的健康发展。

当然,治理霸王条款并非一朝一夕之功。想彻底根除这一“顽疾”,还需政府、企业、消费者等各方面共同努力,从而构建一个更加公平、透明、有序的消费环境,让消费成为一件舒心、愉快的事情。

邮发代号81-9
国内统一刊号CN11-0057

消费日报

合作共赢

共言

欢迎订阅2025年《消费日报》

全年定价396元
发行电话:010-67604545
全国各地邮局均可订阅

消费日报社由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
新闻传播定位:产业基础上的市场化表述
综合服务平台:为行业企业品牌提供服务

扫码订报