

# 消费日报

2026年4月30日  
星期四  
总第9170期  
第6229期  
今日4版

### 一季度全国半成品革产品出口额同比增长27.8%

本报讯 据中国皮革协会发布消息,今年1—3月,全国出口半成品革产品1.6万吨,出口额0.6亿美元,同比分别增长11.5%和27.8%。

(辛文)

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

## 2026年全国轻工教育工作会议暨全国轻工、食品产业职业教育教学指导委员会年会在河南郑州召开,中国轻工业联合会会长张崇和出席并讲话

# 创新轻工教育 赋能强国建设

4月23日,2026年全国轻工教育工作会议暨全国轻工、食品产业职业教育教学指导委员会年会在河南郑州召开,中国轻工业联合会会长张崇和出席并讲话。教育部职业教育发展中心质量监测与指导处处长周凤华,河南省教育厅二级巡视员曹克舜,郑州轻工业大学党委书记张志坚出席并致辞。中国轻工业联合会专职党委副书记王世成出席会议。中国轻工业联合会党委副书记、轻工教育工作分会主任、轻工行指委主任徐祥楠作工作报告。中国轻工业联合会办公室主任郭强,综合业务部主任、教育工作分会副主任、食品产业行指委主任于学军,中国工艺美术大师叶水云、谢强、王晓丽出席会议。会议由中国轻工业联合会党建人事部主任、轻工教育工作分会副主任杨曙光主持。



图为2026年全国轻工教育工作会议暨全国轻工、食品产业职业教育教学指导委员会年会现场。

张崇和在讲话中指出,当前,轻工行业正全面落实习近平总书记“加快发展新质生产力”的要求,围绕中国轻工联提出的“八大新质发展”,加快培育新质生产力,加速向高端化、智能化、绿色化迈进。轻工行业,特别是家电、家具、皮革、工艺、日化、造纸等重点行业,对高素质技术技能人才、拔尖创新人才的需求持续增加,为轻工教育发展提供了广阔空间,也提出了更高要求。

张崇和表示,“十四五”以来,中国轻工行业始终坚守“面向轻工行业办教育”的初心,推动轻工教育事业发展实现了跨越式发展。

一是轻工专业认证更趋规范。成立了轻工类专业认证委员会,聘任专家15位,聘任专家42位,组织审核专业认证申请124件,审核自评报告30个,进校考评15个,通过专业认证13个。专业认证的标准规范,已深入人才培养全过程,有效地提升了轻工各专业的建设质量和水平。

二是抓实教材课程建设。组织评审轻工优秀教材161种,规划教材立项862个,结项713个;数字化项目立项85个,结项71个,覆盖轻工机械、食品、生物、日用化工、皮革、造纸、家具、艺术设计、工艺美术、印刷、包装等专业领域。入选教育部“十四五”规划教材35本,获评第二届全国教材建设奖2个,入选国家在线精品课程11门,获国家级教学成果奖2项。

三是加强教学标准引领。组织编制轻纺大类《职业教育教师企业实践项目开发及实施指南》,编制职业教育《专业简介》23项、《专业教学标准》10个,为规范职业院校教师企业实践、加强“双师型”教师队伍建设提供了重要依据。

四是强化技能人才培养。组织举办国家一类职业技能竞赛5届次,涉及工种14个,比赛25项次;二类职业技能竞赛103届次,涉及轻工行业21个,工种61个,比赛206项次;行业赛56届次,涉及轻工行业19个,工种49个,比赛103项次。五年来,轻工行业职业评价20余万人,轻工技能人才规模突破1100万,高技能人才超350万,为轻工行业高质量发展提供了坚实的人才支撑。组织260余名工艺美术大师、轻工大国工匠走进校园,线上线下授课超过1.5万课时,培养出一批符合行业发展需要、实践能力过硬的青年技术人才。

五是深化产教融合实践。指导培育国家级、省级市域产教联合体20余个,行业产教融合共同体15个。征集发布轻工食品产教融合校企合作案例50项,择优展示20项,大力推广院校在一体两翼、现代产业学院、“五金”建设、技能人才培养等方面的典型做法。

法。这些工作,有力地推动了轻工、食品行业教育的大发展。

张崇和对新时代轻工教育工作提出四点意见:

——深化五教融合,办好轻工教育。轻工教育,要落实习近平总书记关于职业教育的重要指示精神,推动因业施教、人本兴教、融合产教、融汇科教、塔尖领航协同发力。因业施教要紧扣轻工产业特色和人才需求,动态调整专业设置,科学设计课程体系,破解就业结构性矛盾,让人才培养与产业发展同频共振;人本兴教要坚守为党育人、为国育才初心,落实立德树人根本任务,将劳模精神、劳动精神、工匠精神融入教育全过程,构建人人皆学、处处能学、时时可学的教育服务体系;融合产教要深化校企合作育人,推动专业与产业、教学与生产、教研与技术深度融合,建强产教联合体、共同体,解决人才培养与产业发展“两张皮”问题;融汇科教要紧跟新质生产力发展需要,推动科技创新成果向教学内容转化,建强科创平台,培养兼具创新能力与实操技能的复合型人才;塔尖领航要持续发挥工艺美术大师、轻工大国工匠的引领作用,深化大师进校园建设,以技能大赛为抓手,推动以赛促教、以赛促学,培育更多能工巧匠、大国工匠。

——落实教改政策,创新轻工教育。去年以来,国家出台了《教育强国建设规划纲要》《高等教育学科专业设置调整优化行动方案》《关于深化职业教育教学关键要素改革的意见》等一系列重要文件,轻工教育家、专家就轻工教育落实国家教改提出了很好的意见建议。中国轻工联将始终贯彻国家各项教育改革部署,把轻工教育融入教育强国建设。一是建立学科专业动态调整机制,重点布局智能制造、生物制造、绿色低碳、新材料等新兴领域专业,推动教育布局与产业布局精准匹配。二是持续深化专业、课程、教材、教师、实习实训等教学改革,推进教育数字化转型,完善“岗课赛证”综合育人机制。三是当好深化职业教育关键要素改革的行业组长,成为院校和企业的“优质桥梁”。搭建高水平产学研对接平台,促进“企业出题、院校解题、协会搭台”良性互动。打造科研成果转化的“加速器”,促进科技成果从“实验室”走向“生产线”。构建协同育人的“孵化器”,参与人才培养方案制定,组织专家进企业、进校园,针对性开展继续教育与技能培训。

——坚持强基固本,提升轻工教育。轻工教育,要筑牢思政铸魂根基,始终坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,打造轻工特色“大思政”品牌,确保人才培养的正确政治方向;要建强教师队伍根基,持续推进“双师型”教师队伍建设,深化校企双向融通、互惠互聘,弘扬教育家精神,打造师德高尚、业务精湛的专业化师资队伍;要完善教材建设根基,用心打造启智增慧的精品教材,及时将新技术、新工艺、新规范纳入教材内容,丰富融媒体、数字化教材形态;要完善评价体系根基,健全多元评价机制,将技术创新、社会服务、育人成效纳入评价体系,推动轻工教育内涵式、高质量发展。

——发挥平台作用,服务轻工教育。轻工教育分会要充分发挥统筹协调优势,统筹本科、高职和技工教育,搭建校企沟通桥梁,聚焦产教协同发展,推动轻工教育办好做强;轻工、食品行指委要指导轻工院校,始终贯彻国家教育发展战略,落实教育部工作部署,结合行业实际,统筹轻工教育资源,组织指导做好轻工教育教学、教材编写、项目申报和评审工作,争取教育部更多的指导和支持;轻工专业认证委员会要加强专家队伍建设,指导院校精准培育重点专业,提高专业认证通过率,提升专业教育质量,增强专业国际互认性,增强轻工类专业发展的规范性和时代性;轻工教育联盟和产教融合共同体要完善协调治理机制,优化协同育人模式,推动教育资源共享,创新人才培养,促进教师双向流动,加强互学互鉴,赋能产业升级和技术进步,实现教育与产业的良性发展。各平台,要加强与行业企业、院校的沟通,互相交流学习,健全工作机制,形成工作合力,共同服务轻工教育,服务轻工行业高质量发展。

周凤华在致辞中肯定了轻工和食品产业行指委在深化产教融合、搭建校企合作平台方面的成效,并结合当前职业教育高质量发展要求,从立德树人培养行业特质技能人才、牵线搭桥打造行业命运共同体、数智赋能搭建人才供需信息平台三个方面,对行指委后续工作提出建议,助力轻工和食品行业职业教育提质增效,服务民生发展与美好生活需求。

曹克舜在致辞中表示,河南作为轻工产业大省,近年来在教育部、中国轻工业联合会的指导支持下,构建了层次清晰的人才培养体系,深化了产教融合育人改革,强化了“双师型”师资队伍,精准服务产业发展大局,为区域经济发展提供了坚实人才支撑与智力保障;同时结合河南实

践,从坚守教育方向、聚焦产业需求、深化产教融合、强化责任担当四方面提出建议,呼吁各方携手,共同推动轻工教育高质量发展,推进教育强国建设。

张志坚在致辞中,结合当前轻工产业高端化、智能化、绿色化发展趋势及河南省产业发展布局,介绍了学校立足轻工、服务轻工的办学特色、重要地位、实干作风和创新成果,强调办好轻工高等教育、培育创新人才是时代使命,并表示学校将以此次大会为契机,与全国轻工同仁携手,为推动“八大轻工”新质发展、赋能产业现代化新征程贡献智慧和力量。

徐祥楠在工作报告中提到,轻工行业的高质量发展,根本在人才,关键在教育。他从三个方面,回顾了五年来轻工教育工作。一是充分发挥轻工教育分会平台作用,凝聚行业教育发展合力;二是持续推进轻工类工程教育认证,提升专业教育质量;三是立足把准轻工和食品产业行指委职能,赋能产教融合育人。同时他还提出,将深挖轻工院校认证需求,完善专业认证标准,做好教材课题,强化师资队伍,优化专业体系,深化产教融合等工作,作为2026年轻工教育的重点任务。

国家教育行政学院教授邢晖作题为“职教‘十五五’”聚力高质量,内涵新发展的辅导报告,围绕职教“十五五”发展规划与《关于深化职业教育教学关键要素改革的意见》进行政策解读。

会上,郑州轻工业大学校长魏世忠、天津轻工职业技术学院党委书记李云海、泉州轻工职业学院执行董事王树生、山东商业职业技术学院院长张宗国,围绕产教融合、职教出海、职业能力评价、复合型人才培养分享了创新实践经验。

23日下午,王世成副书记主持召开轻工高等院校负责同志座谈会。郑州轻工业大学副校长肖艳秋、陕西科技大学党委书记樊建武、天津科技大学副校长高发明、大连工业大学副校长张健东、景德镇陶瓷大学副校长陈云霞、清华大学美术学院副院长范寅良、广东轻工职业技术大学校长杨欣斌、南京工业职业技术大学党委书记谢永华,围绕高素质人才培养、产教融合、科技成果转化等方面交流了经验做法,并对发展轻工教育提出意见建议。

大会同期召开了轻工类专业认证委员会专题会议,中国轻工联党委副书记、认证委员会副主任徐祥楠,认证委员会专家及相关高校领导出席会议。

轻工行指委专业(专门)委员会工作会议、食品产业行指委工作会议,轻工本科院校国际合作与交流座谈会,轻工、食品行业教育创新与实践专题培训等活动同期举办。

中国轻工业联合会党建人事部副主任、轻工教育工作分会秘书长、轻工行指委秘书长韩雪梅,中轻食品工业管理中心处长、食品产业行指委秘书长李洋,轻工行业协会有关领导、轻工本科院校和职业院校负责同志、各类委员及院校代表近600人参加会议。(中国轻工)

从「巴掌帽」看「中国制造」的速度与实力

“上午刷到巴掌帽,下午义乌已量产”。近期,一款手掌造型的遮阳帽从在海外社交平台意外走红,到义乌商家完成设计打样、批量生产,再到推出衍生款式、开启全球发货,全程仅用了半天时间。这看似不可思议的奇迹,实则是“中国速度”的生动注脚,更是“中国制造”硬实力的具体体现。

“巴掌帽”的极速出圈,是“中国速度”最鲜活的微观缩影。这款初衷为解决人们在户外举手遮阳易产生疲劳的小众创意产品,最初由海外创客设计,4月初在海外社交平台凭借趣味造型快速走红,相关话题播放量短时间内突破千万。嗅觉敏锐的义乌商家第一时间捕捉到这一市场信号,迅速联动专业建帽团队,运用3D打印技术快速出样,仅用3—4个小时便完成样品制作,并同步开启量产。不仅如此,商家们还衍生出“双手遮天”“兰花指”等个性化遮阳帽款式,形成产品矩阵,满足全球消费者的多样化需求。这种被网友调侃为“比网速还快的速度”,义乌是怎么做到的?答案显而易见。在义乌,原材料、模具设备、专业技工和设计师等产业要素高度集聚,各环节无缝衔接,从创意捕捉、设计打样到全球发货的产业链条被压缩至“小时级”,这种高效协同的能力正是“中国速度”生动的现实表达。

“中国速度”的底气,来源于“中国制造”的全链条硬实力。从上游原材料供应、中游生产加工到下游渠道流通,我国已形成环环相扣、高效协同的产业生态。强大的供应链成为“中国制造”独有的核心优势,使其既能承接碎片化、个性化的小众订单,也能高效完成规模化、全球化的批量交付。与此同时,3D打印、人工智能等新技术的广泛应用,让创意落地从“年级”“月级”压缩到“小时级”,令“小创意”快速转化为“大商品”,这也正是义乌能快速量产“巴掌帽”的根本原因。日前,习近平总书记针对“义乌发展经验”作出重要指示,强调“义乌小商品闯出大市场、做成大产业”,要“把‘义乌发展经验’进一步总结好、运用好”。从一项遮阳帽的快速迭代,到数以万计的中国商品行销全球,“中国制造”正是在这种对市场信号的敏锐捕捉和高效响应中,不断夯实自身在全球供应链中的地位,推动我国稳步实现从“制造大国”向“制造强国”跨越。

今年一季度,义乌进出口总值突破2000亿元,同比增长25%,高于全国进出口增速10个百分点,与全球220多个国家和地区保持稳定贸易往来。这份亮眼成绩单的背后,不仅折射出中国发展的时代密码,更彰显了“中国速度”的强劲锋芒与“中国制造”的深厚底气。制造业始终是实体经济的根基,唯有持续整合产业资源,强化供应链协同,融入创新理念并依托科技赋能,才能让制造业的综合竞争力稳步提升,才能不断书写“中国速度”新传奇与“中国制造”新篇章,让“义乌发展经验”为中国高质量发展注入不竭动力。

中国塑协发布行业倡议: 稳链保供 诚信经营 共筑塑料产业健康生态

本报讯(记者 解磊)受国际地缘冲突影响,全球石油等基础原料供应链受阻,我国塑料加工行业正面临阶段性供给偏紧、市场预期不稳的严峻挑战。部分企业与贸易商出现不履约、哄抬价格、囤积惜售等行为,严重扰乱市场秩序。为稳定产业链、守护公平诚信的贸易环境,中国塑料加工工业协会(以下简称“中国塑协”)近日发布《关于稳链保供、诚信经营、共护行业发展的倡议书》,面向全产业链提出核心行动要求。

倡议书强调,全行业必须坚守契约精神,严格按照合同保质、保价、保量履约,坚决杜绝违约涨价、坐地起价、恶意炒

作,中国塑协将对诚信保供单位予以公开表彰,营造守信为荣的行业风气。

同时,中国塑协倡议企业摒弃短期逐利,着眼长期稳健发展,不搞恶性竞争;加快构建供应链风险防控体系,加强原料价格、物流等关键要素监测,提升产业链抗风险能力。

此外,行业生产、贸易、物流、加工等全链条需协同联动、共担共赢,兼顾各方合理利益;要坚持依法合规经营,对价格欺诈、不正当竞争等行为主动举报,运用法律维护自身权益。

中国塑协呼吁,全行业要携手同心、诚信自律、稳链保供,共同推动我国塑料行业实现健康、可持续、高质量发展。

### 消费时评

Consumption commentary

## 从「巴掌帽」看「中国制造」的速度与实力

□ 肖睿平

“上午刷到巴掌帽,下午义乌已量产”。近期,一款手掌造型的遮阳帽从在海外社交平台意外走红,到义乌商家完成设计打样、批量生产,再到推出衍生款式、开启全球发货,全程仅用了半天时间。这看似不可思议的奇迹,实则是“中国速度”的生动注脚,更是“中国制造”硬实力的具体体现。

“巴掌帽”的极速出圈,是“中国速度”最鲜活的微观缩影。这款初衷为解决人们在户外举手遮阳易产生疲劳的小众创意产品,最初由海外创客设计,4月初在海外社交平台凭借趣味造型快速走红,相关话题播放量短时间内突破千万。嗅觉敏锐的义乌商家第一时间捕捉到这一市场信号,迅速联动专业建帽团队,运用3D打印技术快速出样,仅用3—4个小时便完成样品制作,并同步开启量产。不仅如此,商家们还衍生出“双手遮天”“兰花指”等个性化遮阳帽款式,形成产品矩阵,满足全球消费者的多样化需求。这种被网友调侃为“比网速还快的速度”,义乌是怎么做到的?答案显而易见。在义乌,原材料、模具设备、专业技工和设计师等产业要素高度集聚,各环节无缝衔接,从创意捕捉、设计打样到全球发货的产业链条被压缩至“小时级”,这种高效协同的能力正是“中国速度”生动的现实表达。

“中国速度”的底气,来源于“中国制造”的全链条硬实力。从上游原材料供应、中游生产加工到下游渠道流通,我国已形成环环相扣、高效协同的产业生态。强大的供应链成为“中国制造”独有的核心优势,使其既能承接碎片化、个性化的小众订单,也能高效完成规模化、全球化的批量交付。与此同时,3D打印、人工智能等新技术的广泛应用,让创意落地从“年级”“月级”压缩到“小时级”,令“小创意”快速转化为“大商品”,这也正是义乌能快速量产“巴掌帽”的根本原因。日前,习近平总书记针对“义乌发展经验”作出重要指示,强调“义乌小商品闯出大市场、做成大产业”,要“把‘义乌发展经验’进一步总结好、运用好”。从一项遮阳帽的快速迭代,到数以万计的中国商品行销全球,“中国制造”正是在这种对市场信号的敏锐捕捉和高效响应中,不断夯实自身在全球供应链中的地位,推动我国稳步实现从“制造大国”向“制造强国”跨越。

今年一季度,义乌进出口总值突破2000亿元,同比增长25%,高于全国进出口增速10个百分点,与全球220多个国家和地区保持稳定贸易往来。这份亮眼成绩单的背后,不仅折射出中国发展的时代密码,更彰显了“中国速度”的强劲锋芒与“中国制造”的深厚底气。制造业始终是实体经济的根基,唯有持续整合产业资源,强化供应链协同,融入创新理念并依托科技赋能,才能让制造业的综合竞争力稳步提升,才能不断书写“中国速度”新传奇与“中国制造”新篇章,让“义乌发展经验”为中国高质量发展注入不竭动力。

### 中国塑协发布行业倡议: 稳链保供 诚信经营 共筑塑料产业健康生态

本报讯(记者 解磊)受国际地缘冲突影响,全球石油等基础原料供应链受阻,我国塑料加工行业正面临阶段性供给偏紧、市场预期不稳的严峻挑战。部分企业与贸易商出现不履约、哄抬价格、囤积惜售等行为,严重扰乱市场秩序。为稳定产业链、守护公平诚信的贸易环境,中国塑料加工工业协会(以下简称“中国塑协”)近日发布《关于稳链保供、诚信经营、共护行业发展的倡议书》,面向全产业链提出核心行动要求。

倡议书强调,全行业必须坚守契约精神,严格按照合同保质、保价、保量履约,坚决杜绝违约涨价、坐地起价、恶意炒

作,中国塑协将对诚信保供单位予以公开表彰,营造守信为荣的行业风气。

同时,中国塑协倡议企业摒弃短期逐利,着眼长期稳健发展,不搞恶性竞争;加快构建供应链风险防控体系,加强原料价格、物流等关键要素监测,提升产业链抗风险能力。

此外,行业生产、贸易、物流、加工等全链条需协同联动、共担共赢,兼顾各方合理利益;要坚持依法合规经营,对价格欺诈、不正当竞争等行为主动举报,运用法律维护自身权益。

中国塑协呼吁,全行业要携手同心、诚信自律、稳链保供,共同推动我国塑料行业实现健康、可持续、高质量发展。

快来扫描我吧!

消费日报微信公众号

搜狐新闻客户端

《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:选择“添加订阅”后搜索“消费日报”  
步骤三:打开应用点击上方“订阅” 步骤四:点击右上角“+关注”即可