

# 消费日报

2026年5月19日  
星期二  
总第9180期  
第6239期  
今日4版

前3月我国缝制机械产品出口额同比增长超6%

本报讯 近日,海关总署数据显示,今年1—3月我国缝制机械产品累计出口额9.92亿美元,同比增长6.08%。其中,刺绣机出口量2.99万台,出口额2.53亿美元,同比分别增长17.31%和25.49%。

(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

## 17家全国性行业协会商会联合发布《国内贸易交易指引(试行)》 规范贸易企业交易行为 助力全国统一大市场建设

本报讯 近日,中国物流与采购联合会、中国商业联合会、中国纺织工业联合会、中国轻工业联合会等17家全国性行业协会商会,在商务部、国家发展改革委、司法部等相关单位的指导下,联合发布《国内贸易交易指引(试行)》(以下简称《指引》),为从事批发、零售、物流、住宿餐饮等国内贸易的企业,提供清晰、明确、可操作的行为规范,助力全国统一大市场建设。

近年来,我国国内贸易实现高质量发展。数据显示,2025年全社会消费品零售总额首次突破50万亿元,生产资料流通总额近百万亿元,经营主体超过1.8亿个,为加快建设强大国内市场提供了重要支撑。与此同时,国内贸易仍存在交易不规范、账期长、

回款难等突出问题,企业对建立全国统一的国内贸易规则呼声强烈。

此次《指引》的核心目标之一便是引导行业走出“内卷式”恶性竞争的泥潭。近年来,随着市场饱和和度提升,部分行业陷入了以价格战、强制促销、恶性压价为核心的低效竞争模式,不仅挤压了上下游企业的合理利润空间,也导致消费端出现“低价低质”循环,甚至滋生出虚假促销、先涨后降等损害消费者权益的行为。对此,《指引》明确提出反对滥用市场优势地位进行强制搭售、不合理要求供应商参与促销等行为,指向以牺牲质量为代价的“低价内卷”这一行业痛点。

从消费端来看,这种“反内卷”导向对市场秩序的净化作用尤为突出。过去,因账期拖长、回款困难,不少中

小商贸企业被迫参与低价倾销以回笼资金,最终往往以降质减配收场,损害的是消费者的长期利益。而《指引》在交易账期、交付验收、争议处理等方面提供了可操作的规范,鼓励采购方在货物交付后30日内完成支付,禁止以“客户付款进度”等外部因素为由拖延付款,从源头上减少因资金链紧张引发的非理性竞争行为。这样一来,企业可以把更多精力从“拼价格”转向“拼服务、拼品质”,消费市场也能逐步摆脱低价内卷的阴影。

消费端的体验改善也离不开交易环节的透明与公平。当下,服务消费、线上融合消费等新业态不断涌现。然而,消费者在享受便捷购物的同时,也面临促销规则复杂、退货难、账期不对等引发的售后纠纷等问题。

《指引》通过规范商贸流通中的各类行为准则,实际上是在为消费端的“堵点”疏淤。当买卖双方的权责更加清晰,企业不再被冗长的账期绑住手脚,便能更从容地提升售后响应速度和商品质量,最终让消费者获得实实在在的好处。

业内专家表示,政策落地尤为关键,一方面,企业需要主动对标《指引》,完善从合同、交付到结算、争议处理的全流程管理,提升合规与风控能力;另一方面,也需要以此为契机,推动零供关系从“博弈型”向“协同型”转变,在合理账期、公平交易、信息透明等方面形成共识。协会商会将持续推动行业宣贯与实践落地,促进形成更加规范、高效、可持续的产业生态。

(轻工文)

## 消费时评

Consumption commentary

信贷实现新增长、投资释放新活力、消费展现新面貌……今年一季度以来,财政部等多部门出台实施的财政金融协同一揽子政策成效初显,以精准发力拉动内需,以杠杆效应激发消费市场活力,让企业感受到了“真金白银”的支持,有力增强了市场信心。

财政金融协同一揽子政策,以“组合拳”和“加杠杆”形式,更大力度支持扩大内需,激发市场活力。数据显示,政策惠及经营主体271万家、居民消费者5419万人次;新发放中小微企业贷款、设备更新贷款、服务业经营主体贷款、个人消费贷款合计超8.8万亿元,同比增长4.2%。数据清晰勾勒出政策落地的实效,可以看出,财政金融协同政策拉动内需效果十分显著,为经济运行注入了源头活水。

从供给端看,财政金融协同政策发放了大量中小微企业贷款、设备更新贷款、服务业经营主体贷款,释放了一种积极的信号,让企业真切感受到了“真金白银”的支持。中小微企业是国民经济的“毛细血管”,也是稳就业、促消费的重要力量。当资金活水精准滴灌到这些经营主体时,企业便有了敢投入、敢转型、敢发展扩大的底气。这些贷款和融资不仅仅是数字的增长,更是发展信心的提振。可以说,政策的精准投放有力增强了企业的发展信心,让市场主体从“观望等待”转向“主动作为”,为市场活力接下了“加速键”。

从需求端看,财政金融协同政策发放个人消费贷款,直接触达了千家万户的日常生活。消费是经济增长的主要拉动力,而个人消费贷款的发放,有效降低了居民消费的资金门槛,让更多人有能力、有愿意去消费,消费市场的活力在政策的助力下愈发旺盛。

政策从供需两端一起发力,形成了良性互动的内循环格局。供给端的资金支持激发企业活力,创造了更多就业机会和优质产品;需求端的消费刺激为企业打开市场空间,形成良性循环。在拉动内需、激发消费中,正是需要这样的精准发力和杠杆加持作用,来实现“四两拨千斤”的效果。财政资金撬动金融资源,金融“活水”反哺实体经济,二者协同联动,将效果放大,充分彰显宏观调控的智慧与效能。

内需是经济发展的基本动力,财政金融协同一揽子政策的精准发力,给出了扩大内需的清晰路径和强劲动能。未来,拉动内需、激发消费需强化精准发力,让财政金融协同的杠杆效应持续释放,为经济行稳致远提供更加坚实的支持。

财政金融协同政策精准发力拉动内需

肖睿平

## “轻工脊梁”五一劳动奖系列报道

### 把责任焊在电路板上 勇立“智造”发展潮头

——记“全国工人先锋号”获得团队浙江德力西电器有限公司技术部



图为德力西SMT车间内,班组成员正在探讨低压配电产品的锡膏印刷参数。受访者供图

本报记者 赵曦 口 王雅舒

4月28日,中华全国总工会召开庆祝“五一”国际劳动节暨全国五一劳动奖表彰大会,发布关于表彰2026年全国五一劳动奖的决定。与此同时,在浙江德力西电器有限公司的无尘净化厂房内,一支平均年龄不到35岁的年轻队伍,正用智慧与汗水为“中国智造”注入澎湃动力。他们就是浙江德力西电器有限公司技术部——一支获得2026年“全国工人先锋号”荣誉的创新“铁军”。他们深耕低压电器核心技术研发,成为企业与行业技术创新的核心力量。目前,记者走进这支队伍,探寻以匠心铸就非凡、用创新引领未来的奋斗故事。

#### 月亮为灯 照亮“一次检测40台”的突破

直至今日,最令这个班组印象深刻的,仍是那场与温州大学合作的“硬仗”——“低压电器保护特性在线检测装置关键技术及产业化”项目。

“一开始,我们都认为这是个不可能完成的任务。”浙江德力西电器有限公司技术部经理、高级工程师严睿直言,传统的检测方式笨重且低效,测试一个部件往往需要组装整机,若要同时测试几十个产品,设备将庞大到无法操作。如何在保证精度的前提下实现设备轻量化、高效化,成了横亘在团队面前的一道“天堑”。

为了追求完美,团队长时间“跑”在实验室。严睿回忆,攻关冲刺的那段时间,班组最常见到的便是夜晚的月亮。“遇到棘手的问题,加班到十一二点是常态,大家心里都憋着一股劲,再努力

一把,再突击一下,问题总能解决。”严睿说。

为了寻找最优解,班组开启了独特的“正反方战斗”模式:一方负责攻关,实现装置的基本功能,达到测试效果;另一方则化身“找茬专家”,针对装置提出各种反例,模拟不合格、不良品的情况,试图推翻现有方案。“反思优化、调整修改”,九年间,部门的工作被这八个字填满,将技术工艺推向一个又一个完美的新阶段。

“疲惫是正常的。”严睿对记者说,项目跨度长、困难多,说没有想过放弃是假的。然而,难关是困不住人的,思路越磨越清晰。整整九年的锻造,在成百上千次的失败与复盘,班组终于迎来了突破。他们创新性地采用负载电阻替代原有的整机脱扣装置,大幅降低了设备功耗与体积;引入恒流源步进上升式稳态电流控制,替代了传统的人工调节,确保了测试精度的一致性。这一突破,将检测效率提升了数十倍——从一人一次只能测1台,跃升至一人一次最多可测40台,检测效率、精度和一致性都得到了提升。目前,该技术已申报国家发明专利,并荣获浙江省科学技术进步二等奖。

#### 用“拼图式传帮带”构建责任与技能

“刚毕业的大学生,往往很难将课本知识与实际工作联系起来。”在严睿看来,技术的传承不仅仅是知识的传递,更是责任感的塑造。该班组有一套独特的“拼图式传帮带”体系:新人入职,首先要认识芯片、电阻等“最小单元”零件,接着了解电源、采样、信号处理、输出控制、人机交互等功能模块,最

后掌握完整的产品工作原理。与此同时,产品制造的每一道关键工序节点的学习实操也都必须经历。“这样他们在今后的新产品设计和技术改进时,就能清楚如何预留冗余量,更有把握考量器件选型和产品电路布局,设计出工艺更顺畅、加工效率更高、质量稳定性更佳的产品。”严睿说。

“绷紧质量这根弦”是企业时刻挂在嘴边的嘱咐,也是低压电器行业的生命线。这份沉甸甸的责任感,让年轻工程师明白了手中图纸的重量,也让严谨的“工匠精神”体现在每一个细节中,将产业工人队伍建设改革中“提质增效、精益求精”的要求贯穿生产全流程。

在产品可靠性保障方面,班组从研发开始就以“零缺陷”为目标,严格把控每一道工序。在DZ15LE两极塑壳漏电项目中,严睿带领小组攻关,将采样回路一级滤波升级为π型RC滤波(由电阻和电容组成的无源模拟滤波电路)网络,成功通过新国标250A浪涌电流试验,率先取得第三方检测机构合格证书;研发DZ47LE系列新产品时,班组通过零件受力仿真优化装配方案,采用创新遮挡方式实现盲喷工艺,大幅提升产品在恶劣环境下的防护水平。这些实践既体现了高技能人才的专业素养,也践行了产业工人“质量第一、安全至上”的责任担当,更让年轻工程师在耳濡目染中读懂了“匠心”背后的责任与坚守。

#### 从“制造”迈向“智造”的先行者

随着数字化浪潮的来袭,这支年轻的队伍没有止步于单一产品的研发,而是将目光投向了更广阔的智能制造领域。2022年,历经三年攻坚,班组主导完成了智能工厂升级改造项目。“信息化时代来临,传统制造方式必须向数字化、信息化转型。”严睿表示,数字化意味着产品要能追溯溯源,工厂要具备智能设备,数据要能实时传输和交互,甚至能进行干预。

“这几年,我们一直在完善产线,融合数字化信息系统。如今,每一个产品都有了属于自己的‘身份证’,零件来源、生产工单、作业产线等信息皆可追溯。”严睿说,同时,班组还打通了各个系统之间的交互壁垒。工厂里有很多专业系统,比如ERP企业资源管理系统、MES生产制造执行系统、

PLM产品全生命周期管理系统等,过去,这些系统都是独立的,存在数据不唯一、交互不充分等问题。现在,通过智能传感器、智能识别系统及在线质量检测装置,运用RFID(射频识别)、SCADA(数据采集与监控)等新一代物联网信息技术,可实现设备间的互联互通和数据的实时监控及分析;自主开发的条码管理系统,从研发设计、接收订单、计划物流、生产制造,到客户交付、客户服务,可实现产品全生命周期的流程信息可追溯。

“现在只需在一个系统里维护更新数据,其他被动系统都能同步自动修改,保证了数据的唯一性。”严睿自豪地说。

截至目前,该班组累计获授权专利135项(含发明专利9项)、软件著作权5项,近三年完成10余个系列新产品开发、19项工艺改进及6项设备自动化升级改造,年平均实现科技成果转化3—5项。他们用数据证明,传统制造业同样能焕发新质生产力的蓬勃生机。

#### 荣誉是责任 更是前行的动力

当获评“全国工人先锋号”的喜悦传来时,整个班组既意外又振奋。“之前我们拿过省级荣誉,但国家级的认可还是超出了我们的预期。”严睿说,这份荣誉不仅是对过去的肯定,更是对未来的鞭策,“它意味着我们要时时刻刻以排头兵的标准要求自己,做好技术和精神的传承。”

星光不问赶路人,岁月不负奋斗者。在这条“中国智造”的大道上,正是各行各业产业工人的深耕研发,才点亮了科技强国的璀璨星河。未来,浙江德力西电器有限公司技术部班组将继续深化产业工人队伍建设改革实践,以更高标准推进技能提升、技术创新与质量管控,持续为电气行业高质量发展注入动力,在中国式现代化建设中展现产业工人的主力军作用。



图为德力西总装车间,严睿正在为员工讲解直流充电桩的客户应用场景。受访者供图

## 数据看点

### 一季度全国新设经营主体509.8万户

近日,国家市场监督管理总局(以下简称“市场监管总局”)公布数据显示,2026年第一季度,全国新设经营主体509.8万户。其中,新设企业207.4万户,新设个体工商户301.4万户。

具体来看,第一季度,第一产业新设经营主体22.9万户,第二产业新设39.6万户,第三产业新设447.3万户。截至3月底,全国登记在册“四新”经济企业(以新技术、新产业、新业态、新模式为核心的新型经济形态企业)2684.8万户,同比增长6.8%,占企业总量的40.9%。其中,服务业表现尤为亮眼,取得了“新设447.3万户”的好成绩,为稳就业促增收提供了有力支撑。

更值得关注的是,第一季度,高技术服务业新设经营主体53.5万户,其中“检验检测服务”新设经营主体8064户,同比增长30.8%,为产业提质升级进一步夯实

质量底座;“科技成果转化服务”新设经营主体22.6万户,同比增长7.56%,为新质生产力培育进一步畅通转化通道。

制造业新设经营主体的分布彰显出我国实体经济根基持续夯实、韧性不断增强。市场监管总局发布的数据显示,第一季度,高技术制造业加快增长,其中“集成电路制造”新设经营主体同比增长31.0%，“智能无人飞行器制造”同比增长15.7%，“装备制造业”加速迭代,新设经营主体7.0万户,其中“铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业”同比增长10.6%。(宗和)

## 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