

# 解放日报

JIEFANG DAILY

2026年1月22日 星期四  
乙巳年十二月初四 农历十二月十七立春  
第27973号 今日十六版  
上海报业集团·解放日报社出版

## 中共中央国务院中央军委给3名航天员颁发功勋奖章 展示中国志气骨气底气

新华社北京1月21日电 中共中央 国务院 中央军委  
关于给陈冬颁发“一级航天功勋奖章”

授予陈中瑞、王杰“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”的决定  
(2026年1月21日)

2025年4月24日,神舟二十号载人飞船成功发射,航天员陈冬、陈中瑞、王杰驾乘飞船顺利进驻天和核心

■决定给陈冬颁发“一级航天功勋奖章”

■授予陈中瑞、王杰“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”

舱,在轨驻留6个多月,先后进行4次出舱活动,实施7次载货货物气闸舱进出舱任务,完成120余项空间站建设升级

维护维修任务,开展一系列空间科学实验与技术试验,于2025年11月14日安全返回。神舟二十号载人飞行任务,是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的第5次载人飞行任务,创造中国航天员单个乘组在轨驻留时间最长纪录,标志着中国航天事业高水平科技自立自强迈出新步伐,对提升我国综合国力和中华民族凝聚力,进一步增强全体中华儿女民族自信心和自豪感,具有重要意义。

## 在“十五五”谋篇布局关键节点,凝聚起团结奋斗再创辉煌磅礴力量 让清风正气激荡神州大地

## 以习近平同志为核心的党中央贯彻执行中央八项规定、推进作风建设综述

刊3版

### 5.4%

**看产业突围:**三大先导产业制造业产值增长9.6%,规模突破2万亿元  
**看消费回暖:**社零总额逐季升温,最终以4.6%增速反超全国平均水平  
**看外贸韧性:**进出口、出口、进口均创历史新高,出口增速居全国之首

## 上海经济新动能构筑强韧性

## 上海“AI+制造”专业服务商中,“90后”“95后”创业者正冒尖 将制造之质交给AI之智

■“利用AI这一弯道,不是做简单的国产替代,而是国产超越”  
■“哪个环节用最多的人干重复的事,就最适合用AI替代”

本报记者 李晔

国内集成电路、消费电子龙头企业的产线质检环节,近期迎来核心突破,换线调机时间从动辄数小时压缩为最多几分钟。

这种变革源自一个动作——换下日韩自动化检测设备,由AI驱动的软硬一体国产化解决方案上岗。

日前,工信部等八部门印发《“人工智能+制造”专项行动实施意见》,加快推进AI高水平赋能新型工业化已融入国家顶层设计。在人工智能与制造业双重高地上海,去年8月就已率先发布《上海市加快推动“AI+制造”发展的实施方案》。

相较于过去以工业软件助推制造业数字化,如今上海将制造之质交给了AI之智。这其中,一批“AI原生人”带着倍数级效率提升的颠覆性思维已然入场。

### 55秒换线的国产超越

所谓“AI原生人”,是指伴随人工智能技术发展成长起来的科创者,他们大多是“90后”“95后”,问计于AI是他们解决问题的第一本能。

“90后”茹彬鑫是牛津本硕博连读的学霸,获华为“天才少年”项目录取后,却选择与商汤科技的早期核心成员一起创立识渊科技,研发工业大模型。

由手机、影音设备、智能穿戴等构成的万亿级消费电子市场,其核心在于一块密布成千上万个元器件的电路板。长期以来,这些设备深嵌时间黑洞——每次切换新的电路板型号,须由工程师介入进行质检、调整,耗时一般需要大几个小时,根本无法适应定制化时代频繁换线、敏捷生产要求。

茹彬鑫决定对这一痛点下手。通过两年研发,识渊科技将电路板质检中依赖工程师的步骤交给大模型,换线调机时间最短仅55秒。

“如今,国内一些通信、新能源科技及航空航天巨头都已成为我们的客户,但当初他们对55秒的第一反应是‘吹牛’,我们特别爱看客户从满脸不信到不得不佩服的表情变化。”识渊科技销售总监陈超日前在2026工赋上海创新大会“AI+制造”未来产品发布会上说。

下转►4版

## 为“十五五”开局贡献青春力量

### 朱志明出席团市委全会并讲话

本报讯 共青团上海市第十六届委员会第五次全体会议昨天召开。市委副书记朱志明出席会议并讲话。

朱志明指出,过去一年,全市各级团组织紧扣中心大局,各方面工作推进有力有效。

下转►4版

## 导读

### “严保护”激励“真创新” 为核心技术划司法边界

均刊2版

### “临港科创城”方案发布 打造青年创业理想城



## 解放分析

本报记者 吴丹璐

昨天,上海发布2025年经济数据,全年GDP突破5.6万亿元,按不变价格计算,同比增长5.4%。

这一数据不仅高于全国5%的GDP增速,也较2024年上海自身水平提高了0.4个百分点,实现了经济的加速跑。

取得这样的成绩尤为不易。2025年初,上海面对并不明朗的外部环境,压力之下多项经济指标低位开局。但到了年末,工业、外贸等主要指标明显回暖,服务业、社零总额的增速超过全国平均水平。

这些不同经济领域孕育的新动能带动了上海经济整体超预期发展。它们正是上海经济的韧性和活力所在。

### 一条产业转型突破的坚定路径

具体来看,2025年上海第一产业增加值约99.4亿元,增长2%;第二产业增加值约1.2万亿元,增长3.5%;第三产业增加

值约4.5万亿元,增长6%。工业、服务业无疑是上海经济发展的主要力量。

为了加快工业、服务业转型,近年来上海积极培育新质生产力,开拓新产业、新业态,挖掘新模式、新动能。

新质生产力的带动效应有多强?一个明显指标体现在工业领域。2025年一季度,上海工业增加值同比增长3.6%,但全年下来,工业增加值增速提升至5.0%,拉动工业生产增长的主要动力就是新兴产业。

2025年,上海三大先导产业制造业产值同比增长9.6%,增速快于全市规模以上工业总产值近5个百分点,发展势头迅猛。要知道,2020年上海在“十四五”规划中刚提出先导产业概念时,集成电路、人工智能、生物医药三大产业的总体规模还在1万亿元左右,5年后,三大先导产业规模已突破2万亿元,实现翻倍。

新动能引领突破,在服务业领域也能找到类似的例子。2025年,上海服务业增加值同比增长6%,高于全国水平,增长的最大贡献来自信息服务业。2025年,上海信息服务业同比增长15.3%,比股市上涨而提振的金融业增速还高出5.6个百分点。

上海信息服务业为什么跑得这么快?看

看企业种类就会知晓,平台企业、云计算、集成电路设计企业都是信息服务业的典型代表。2026年初,多家国产芯片设计企业集中上市,展现了上海信息服务业的硬实力。

从工业提质加速到服务业动能转换,清晰勾勒出上海以创新驱动发展的坚定路径。以三大先导产业和信息服务业为代表的新质生产力,已不仅是新的增长点,更是驱动这座超大城市突破产业转型的核心引擎。

### 一个更具内生动力的增长模型

回看上海2025年超预期的经济数据,不得不提社零数据。

社会消费品零售总额是衡量消费活力的重要经济指标。在过去的一年里,上海的社零数据一路爬坡,逐级提升,最终以4.6%的增速,反超全国社零平均水平。

诚然,消费活力的回升离不开政策补贴的撬动作用。2025年,上海全年以旧换新商品销售额达1200亿元以上,按主要商品来看,新能源汽车、通信器材、大家电家具等以旧换新补贴对象都是消费增长的主力军,年销售额均保持了两位数增长。

服务消费方面,2025年,上海还发放了

10亿元“乐·上海”服务消费券,促进餐饮、旅游、电影、文化、体育等领域消费回升,全年住宿业、餐饮业营业额分别增长3.5%和1%。

但在补贴直接刺激的消费领域外,更多有关“人”的活力指标也在回暖:2025年,上海全年接待入境游客创历史新高,达到936万人次,增长40%;全年机场旅客吞吐量达到1.35亿人次,增长8.3%,也创下历史新高。

为了满足消费者不断提升的消费需求,上海正在把“促消费”的重点转向“投资于人”。岁末年初,上海密集出台了三份政策文件,形成了一套聚焦服务业改革、系统集成的“组合拳”,旨在从优化供给和扩大消费两端共同发力,激活市场潜力。

上海的消费复苏不仅在“于数据”超预期,更在于构建了一个更具韧性、更依赖内生动力的增长模型,为未来上海经济的高质量发展注入可持续的活力。

### 一张链接全球资源要素的网

2025年,上海实现外贸进出口4.51万亿元,增长5.6%。其中,出口2.02万亿元,增长10.8%;进口2.49万亿元,增长1.8%。进出口、出口、进口3项指标均创历史新高。下转►4版

## 一座中心城市如何“挑大梁”

刊2版

### 功能提升

■上海发展的重中之重,是“五个中心”。去年的实践表明,“五个中心”建设的持续深化,为国家提供全方位的战略支撑。各中心之间充分联动、相互赋能,强化整体效应、平台效应、放大效应、辐射效应,方能握指成拳。

### 结构向新

■没有预先布局、耐心培育,不可能在2025年有这样的结果。一些前几年确定的重大项目,已开始带来产出,甚至呈现爆发之势。“战略敏捷+战略定力=战略主动”。这个公式,既可以描述过往,也会帮助这座城市穿越周期、迈向未来。

### 需求向好

■在扩内需作为战略基点、提振消费的要求贯穿全年的情况下,上海亦注重发挥政策撬动作用,并着重通过文旅商体展深度融合,突破边界、形成合力、打开市场。事实证明,这些举措起到了实效,而其背后的秘诀仍是转型和创新。

### 民生改善

■从去年的“成绩单”看,19项民心工程三年行动计划和34项为民办实事项目年度目标全面完成。中心城区零星旧改和“拎马桶”问题等得到历史性解决,新增养老床位、新增筹措供应新时代城市建设者管理者之家床位等数字,都提供了具体注脚。