

制造业 PMI 连续回升

我国经济景气水平总体保持稳定

国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会8月31日发布数据显示，8月份，中国制造业采购经理指数（PMI）为49.7%，比上月上升0.4个百分点；非制造业商务活动指数持续位于扩张区间，综合PMI产出指数有所回升，我国经济景气水平总体保持稳定。

“8月份，制造业PMI回升至49.7%，在调查的21个行业中，有12个行业PMI环比上升，制造业景气水平进一步改善。”国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河表示。

——市场需求稳中有增，经济内生动力趋强。

8月份，生产指数和新订单指数分别为51.9%和50.2%，比上月上升1.7和0.7个百分点，均为近5个月以来的高点。

从行业看，8月份装备制造业和消费品制造业新订单指数升幅较为明显。中国物流信息中心专家文韬分析，8月份，各地新老基建稳步推进，以及汽车行业即将进入传统销售旺季，装备制造业市场需求较快上升，新订单指数为50.6%，较上月上升1.1个百分点。

——企业预期较为乐观，经济回升向好势头进一步巩固。

在日前于河南郑州举行的第五届中国粮食交易大会安徽展区，安徽高哲信

注的是，8月份进口指数为48.9%，较上月上升2.1个百分点，结束了连续5个月的下降势头，表明原材料进口有所好转。”文韬说。

——大中小企业协同向好运行，经济活力持续释放。

8月份，大型企业PMI为50.8%，比上月上升0.5个百分点，连续3个月位于扩张区间。中、小型企业PMI分别为49.6%和47.7%，比上月上升0.6和0.3个百分点，景气水平继续改善。从产需看，大、中型企业生产指数和新订单指数均位于扩张区间；小型企业两个指数虽低于临界点，但环比回升较为明显。

——中小企业指数变化表明，在壮大民营经济、纾困中小企业的各项政策支持下，中小企业供需都趋于好转。”文韬说。

价格指数持续上升。8月份，主要原材料购进价格指数和出厂价格指数比上月上升4.1和3.4个百分点，分别为56.5%和52%，其中出厂价格指数重返扩张区间。

——企业预期较为乐观，经济回升向好势头进一步巩固。

在日前于河南郑州举行的第五届中国粮食交易大会安徽展区，安徽高哲信

信息技术有限公司副总经理朱道国热情地向参观人员介绍公司推出的谷物品质分析仪。“在本届交易大会上，多家企业和公司新签订了全自动数字质检平台和谷物品质分析仪订单，产品销量有望继续保持稳步增长。”朱道国说。

市场销售回升增强企业向好发展信心。8月份，生产经营活动预期指数为55.6%，比上月上升0.5个百分点。从行业来看，装备制造业和消费品制造业生产经营活动预期指数分别处于56%和57%以上；高技术制造业生产经营活动预期指数与上月持平，接近53%。

从非制造业情况看，8月份，非制造业商务活动指数为51%，虽比上月下降0.5个百分点，但仍位于扩张区间。

服务业延续恢复态势。赵庆河表示，8月份，服务业商务活动指数为50.5%，虽比上月下降1个百分点，但仍高于临界点。从市场预期看，业务活动预期指数为57.8%，继续保持在较高景气区间。

建筑业景气水平回升。8月份，建筑业商务活动指数为53.8%，比上月上升2.6个百分点。从行业看，土木工程建筑业商务活动指数为58.6%，高于上月4.6个百分点；新订单指数为52.6%，

升至扩张区间，表明基础设施项目建设施工进度加快，土木工程建筑业市场需求改善。

“8月份，综合PMI产出指数为51.3%，比上月上升0.2个百分点，继续保持在扩张区间，表明我国企业生产经营活动总体稳定扩张。”赵庆河说。

业内人士分析指出，作为经济运行先行指标，制造业PMI连续3个月回升，表明经济回升向好动能增强。但要看到，制造业PMI仍低于50%的临界点，市场需求不足仍是当前企业面临的主要问题，制造业恢复发展基础尚需进一步巩固。

《关于实施促进民营经济发展近期若干举措的通知》发布，围绕5个方面提出28条具体措施，推动破解民营经济发展中面临的突出问题；《建材行业稳增长工作方案》印发，明确深入开展绿色建材下乡活动，扩大城市绿色建材推广应用；自8月28日起，证券交易印花税实施减半征收……近期，各项政策持续加力，进一步激发民营经济发展活力，推动经济持续健康发展。

“随着各项政策效果不断显现，下半年经济将在上半年持续恢复的基础上，保持稳定向好态势。”国家发展改革委副秘书长、综合司司长袁达表示。

（新华社北京8月31日电）

金融管理部：

抓紧研究制定 金融支持民营经济发展 政策举措

新华社北京8月31日电

记者日前从中国人民银行等金融管理部门了解到，为更好支持民营企业发展，金融管理部门正在抓紧研究制定金融支持民营经济发展政策举措。

8月30日，在金融管理部门联合全国工商联召开的金融支持民营企业发展工作推进会上，中国人民银行行长潘功胜明确提出，要持续加大对金融资源要素投入，公平公正对待各类所有制企业。进一步加大对科技创新、“专精特新”、绿色低碳等重点领域民营企业的信贷投放，畅通民营企业发展融资渠道。

具体来说，潘功胜介绍，贷款方面，实施好再贷款再贴现等货币政策工具，引导金融机构加强对接走访，推进金融产品和服务创新，持续加大对民营企业的信贷投放。债券方面，推动民营企业债券融资支持工具扩容增量，扩大小微企业债券融资规模。鼓励和引导机构投资者配置民营企业债券。股权方面，支持民营企业上市和再融资，积极发挥地方政府专项引导基金作用，完善投资退出机制。

在本次会上，部分金融机构与部分民营企业代表，上海证券交易所、深圳证券交易所、银行间市场交易商协会与部分民营房企代表现场签署战略合作协议。

参加本次会议的金融监管

总局副局长周亮透露，金融监管部门督导各银行保险机构对各类所有制企业一视同仁、平等对待，健全“敢贷、愿贷、能贷”长效机制，加大对民营企业的信贷支持，努力降低民营企业融资成本，发挥保险保障功能，丰富符合民营企业需求的金融产品，大幅提升民营企业金融服务的可得性和便捷度，为民营经济发展壮大营造更好的金融环境。

“证监会将推动注册制改革走深走实，健全资本市场功能，进一步发挥资本市场支持民营企业融资成长的重要作用。”中国证监会副主席王建军在会上表示，支持符合条件的民营企业上市融资和再融资，优化并购重组‘小额快速’审核机制。支持证券公司加大对民营企业服务支持力度，鼓励参与民企股权融资支持工具，通过私募资管计划为民营企业增加融资渠道。深入实施民企债券融资专项支持计划和支持工具。综合运用股票、债券等多种工具，稳妥应对民营房地产企业风险。

近5年平均增速超过30%，规模排名全球第二——

我国算力产业发展提速



算力是数字经济时代的新

型生产力，已成为赋能科技创新、助推产业升级的新动能。近年来，多地聚焦算力基础设施建设、产业集群打造、应用场景培育推广等，加快推动算力产业高质量发展。

规划布局有序推进

我国算力产业规模快速增长，近5年平均增速超过30%，算力规模排名全球第二。各地根据自身资源禀赋特点和产业优势，纷纷制定规划，加快布局发展算力产业。

作为全国一体化算力网络国家枢纽节点之一，贵州提出加快实施算力集群攻坚、算力输送通道提速、算力调度协作、算力产业生态培育等攻坚行动，构建面向全国的算力保障基地。

去年9月，宁夏召开首届“西部数谷”算力产业大会，提出高质量发展算力产业。

“自治区党委、政府全力推动国家‘东数西算’枢纽工程建设，确定了‘1357’总体战略，出台了包括土地、财政、能源、人才等各方面的优惠政策。”宁夏回族自治区党委常委、副主席买彦州介绍，宁夏“1357”战略着力建设全国一流绿色数据中心集群，建成国家“东数西算”示范、信息技术应用创新、国家级数据供应链培育三大基地。

天津市通信管理局去年发布了“算力浦江”行动计划。目前上海已初步构建了“3+1+N”的算力网络调度体系，上线试运行全国首个算力交易平台，绘制了一张全市算力基础设施布局底图。

产业生态优化完善

当前，我国算力产业链初具规模，算力基础设施、平台、服务、运营能力不断提升，产业生态持续优化完善。

贵州算力基础设施得到较快发展。一方面，加快打通通道，推动数据快进快出，相继建成国家级互联网骨干直联点、国际互联网数据专用通道、根服务器镜像节点和国家顶级域名节点，加快建设全国“东数西算”南线主干道。另一方面，通过建设算力超市和算力调度平台，组织算力提供方、需求方和上下游企业进场对接。

依托贵安超算中心建设的“渲染超算中心贵阳算力节点”

一期项目，数据中心总体规模已达到6000个算力节点。数据显示，贵安超算中心仅去年就为50多个国家和地区、超过20万用户提供云渲染服务算力支撑，参与近50部影视作品的后期渲染制作。

上海在算力布局方面呈现“东有青浦，西有临港”的格局。8月18日，中国电信算力高效调度示范项目青浦云湖数据中心开工。中国电信上海公司总经理龚勤介绍，该中心建成后，将整体提升跨区域算力调度水平，与西部跨域集群、长三角域内集群高速直连，跨域、跨云成为“东数西算”的调度枢纽。

走进位于腾格里沙漠边缘的中卫市西部云基地，绿树掩映的大型白色数据中心集群格外醒目。中卫市发展云计算和大数据产业已超过10年，是宁夏算力产业的重镇。“我们加快绿色数据中心集群建设，四大运营商、亚马逊、美团均在中卫建成大型数据中心。”中卫市云计算和大数据发展局局长薛军勇介绍。

业务场景不断拓展

优化算力资源配置，加快互通协同，拓展业务场景……各地正围绕算力产业发展难点，加快探索攻坚。

贵州积极搭建平台，全力拓展现业务场景。正在建设的贵阳大数据科创城，面向全国、全球吸引大数据企业和人才团队创新创业。负责贵阳大数据科创城运营的贵安产业投资公司总经理黄瑜告诉记者，公司将重点打造一批高端算力设施，推动大数据科创城向高端化、智能化方向发展。

上海市经信委副主任汤文侃介绍，“十四五”期间，上海将加强全市算力资源统筹、调度和共享，提升算力资源利用率，加速数据要素流通，全面释放数据基础设施布局底图。

优化算力资源配置成为当前数字产业的迫切需求。上海市通信管理局计划启动算力网络监测平台建设，通过开展算力枢纽网络安全监测工作，赋能算力资源精准规划，大幅提高企业算力网络利用效率。

银川市积极打造数字经济核心产业集群。中电算力科技应用（宁夏）有限公司去年落户银川经开区，联合其他行业头部企业组建央企创新联合体。借助宁夏日趋完善的算力产业基础和优良的政策，该公司实现较快发展。

目前，宁夏正在加快实施中国广电、中国交建等36个宁夏枢纽重点项目。国家文化大数据分发中心等一批项目落户宁夏，推动算力产业快速发展。

（据新华网）

从工业互联网平台看创新“新活力”

新华社天津8月31日电

数字化机

器人通过视觉跟踪等技术，与车间生产

设备进行信息互动，自动控制设备运

行；数字孪生体、人工智能与物联网

“强强联手”，实现工厂场景逐级可视，助力企业降本增效……第二十五届中国国际软件博览会开幕前，天津卓朗信息科技股份有限公司（以下简称“卓朗科技”）对展位精心布置，智能制造板块精彩纷呈、十分吸睛。

“有了人工智能赋能，洗衣机生产效

率翻了一番。”天津海尔洗涤电器有限公司总经理郝兴军说，目前工厂正通过数

字化应用的持续升级，实现全面数字化转型。

步入天津海尔洗衣机互联工厂，看到的是智能化、自动化场景。零部件沿着头顶的全自动驾驶运输系统，被有序传送至所需工序；先进设备与人工协同作业下，几秒钟一台洗衣机即可完成下线。

“有了人工智能赋能，洗衣机生产效

率翻了一番。”天津海尔洗涤电器有限公司总经理郝兴军说，目前工厂正通过数

字化应用的持续升级，实现全面数字化转型。

车间中央，屏幕上实时更新的智慧“云图”将各个生产环节紧密联结在一起。下线数量、产品质量……各项数据指标一目了然，不仅能辅助员工进行技

术决策，还能帮助上下游科学安排生产。

在工业互联网赋能下，不少钢铁企

业厂区面貌焕然一新。

在荣程集团智慧中心大数据平台的巨幅屏幕上，产量趋势、技术指标、碳排放情况等一目了然。“智慧大脑”可依据原料成分、环境变化实时监测，进料情况随时优化调节。

“通过精细化管理、数字化管控，公

司的吨钢成本明显降低，真正实现了向智

能制造要效益。”天津荣程联合钢铁集

团有限公司党委书记柴树满说。

天津卓朗信息科技股份有限公司总

经理张坤宇说，随着产业数字化进

步加快、企业数字化和产业链数字化程

度越来越高，制造业效率和产业链协作效

率将大幅度提升，从而为企业带来更多竞

争优势。

过去几年间，卓朗科技帮助400多

家机械制造企业建立了数采平台、AI平

台和数字孪生平台，助力企业提升效率15%

到30%；采用人工智能和大数据等技术，

帮助230多家铸造企业自动计算配料添

加、减少合金消耗，使企业成本降低7%

到22%……

京津冀三地共同打造京津冀工业互联

网协同发展示范区，协同提升制造业数

字化、网络化、智能化发展水平。宜科（天

津）电子有限公司等企业打造了13个行业

级、企业级工业互联网平台，培育形成105个企业上云示范项目……随着天津大力推

动制造业高质量发展，数字平台赋能垂

直行业的潜力正逐步释放。

“制造业向智能化、绿色化发展是大势

所趋。”于连林说，随着工业互联网平台与

人工智能、数字孪生等先进技术深度融合，

“数字引擎”必将成为助力传统制造业转

型升级的重要动能。

102个城市入围现代流通战略支点城市布局