

6月份，制造业采购经理指数(PMI)为49.5%——

中国制造业转型升级持续推进

本报记者 孔德晨

6月30日，国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会发布数据显示，6月份，制造业采购经理指数(PMI)为49.5%，与上月持平；非制造业商务活动指数和综合PMI产出指数均为50.5%，分别比上月下降0.6和0.5个百分点。国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河表示，从产出看，我国经济总体保持扩张，但持续回升向好基础仍需巩固。

生产端稳中有增

企业生产保持扩张。6月份，我国制造业企业生产继续保持扩张，生产指数为50.6%，虽较上月小幅下降0.2个百分点，仍高于临界点。从行业看，金属制品、铁路船舶航空航天设备等行业生产指数均高于55.0%，相关行业生产保持较快增长。

新订单指数基本持平。受基础原材料市场需求收缩影响，6月新订单指数为49.5%，较上月下降0.1个百分点；新出口订单指数为48.3%，与上月持平。

价格指数有所回落。受近期部分大宗商品价格下降和市场需求不足等因素影响，主要原材料购进价格指数和出厂价格指数分别为51.7%和47.9%，比上月下降5.2和2.5个百分点。

中国物流信息中心专家文韬说，从新订单指数和新出口订单指数变化幅度来看，当前整体市场需求波动较小，但从指数水平和企业反馈来看，市场需求持续处于偏弱状态。企业调查显示，反映市场需求不足的制造业企业比重为62.4%，较上月上升1.8个百分点，表明制造业企业对市场需求偏弱的感受强烈。

微观主体活力改善

新动能加快增长。从重点行业看，6月份，高技术制造业PMI为52.3%，比上月上升1.6个百分

点，连续8个月保持在扩张区间；装备制造业PMI为51%，比上月上升0.3个百分点，连续4个月保持扩张。赵庆河分析，这表明我国制造业转型升级持续推进，新质生产力继续发展壮大。

微观主体活力有所改善。大型企业稳定运行，中小企业回稳向好，微观主体活力有所改善。6月份，大型企业PMI为50.1%，连续14个月保持在50%及以上；中型企业PMI为49.8%，较上月上升0.4个百分点；小型企业PMI为47.4%，较上月上升0.7个百分点。

原料成本压力短期回落。6月份，在经历了连续2个月较快上升后，制造业原材料价格增速明显放缓，购进价格指数为51.7%，较上月下降5.2个百分点。

“从分项指数变化来看，生产端稳中有增，新动能加快增长，微观主体活力有所改善，原料成本压力短期回落，经济运行整体稳定。但市场需求不足问题需进一步重视。”文韬说。

总结1至6月制造业PMI走势，文韬表示，今年上半年我国经济整体保持稳定恢复主基调，1至6月制造业PMI均值均为49.8%，较2023年下半年均值上升0.3个百分点。各月指数虽有所波动，但是生产保持稳中有增、产业结构持续优化、大型企业稳定向好的发展态势较为明朗。

制造业企业对后市预期也持续乐观，6月生产经营活动预期指数为54.4%，较上月上升0.1个百分点，今年以来持续运行在54%及以上。

非制造业继续保持扩张

从非制造业情况看，6月份，非制造业商务活动指数为50.5%，比上月下降0.6个百分点，高于临界点，非制造业继续保持扩张。

服务业景气水平小幅回落。服务业商务活动指数为50.2%，比上月下降0.3个百分点。从行业看，航空运输、邮政、电信广播电视及卫星传输服务、货币金融服务、保险等行业商务活动指数位于55%以上较高景气区间，业务总量增长较快；资本市场服务、房地产等行业商务活动指数继续低位运行，景气水平偏低。

建筑业扩张有所放缓。近期南方多地出现持续强降雨，建筑施工受到一定程度影响，建筑业商务活动指数为52.3%，比上月下降2.1个百分点。从市场预期看，业务活动预期指数为54.7%，表明多数建筑业企业对未来发展保持乐观。

赵庆河表示，6月份，综合PMI产出指数为50.5%，比上月下降0.5个百分点，继续高于临界点，表明我国企业生产经营活动总体保持扩张，但扩张步伐有所放缓。

近期，一系列稳经济政策持续加力、靠前发力。六部门联合对外发布《推动文化和旅游领域设备更新实施方案》，部署8方面行动；财政部等部门联合出台设备更新贷款贴息政策；国家发展改革委等部门印发《关于打造消费新场景培育消费新增长点的措施》。国家统计局新闻发言人刘爱华说：“随着政策的进一步落实落地落地，相关政策效能将进一步释放，持续助力实体经济发展。”

5月债券市场发行近7万亿元

本报北京6月30日电(记者徐佩玉)中国人民银行近日发布的数据显示，今年5月份，中国债券市场共发行各类债券68624.9亿元。

其中，国债发行9713.8亿元，地方政府债券发行9035.9亿元，金融债券发行10148.5亿元，公司信用类债券发行7493.8亿元，信贷资产支持证券发行366.8亿元，同业存单发行31518.1亿元。

截至5月末，债券市场托管余额163.5万亿元。

截至2024年5月末，境外机构在中国债券市场的托管余额4.27万亿元，占中国债券市场托管余额的比重为2.6%。其中，境外机构在银行间债券市场的托管余额4.22万亿元；分券种看，境外机构持有国债2.24万亿元、占比53.1%，政策性金融债0.93万亿元、占比22%。



为丰富广大青少年暑期文化生活，普及科学知识，6月30日，由河南省文联、河南省科协等单位主办的“魔术科学秀”专场演出在河南省科技馆举行，精彩纷呈的魔术表演、趣味横生的科学实验呈现在观众眼前。图为“魔术科学秀”演出现场。新华社记者 郝 源摄

市场监管总局加强特种设备安全监管

本报北京6月30日电(记者林丽鹂)国家市场监督管理总局近日在京举办2024年“全国特种设备安全日”主题活动开幕式。活动主题是“守护特种设备安全，助力高质量发展”。此次“全国特种设备安全日”活动为首届举办，旨在广泛开展特种设备等“三品一特”安全文化宣传，不断增强全民质量安全意识。

活动期间，各地市场监管部门组织开展特种设备安全应急演练和进校园、进企业、进社区等主题活动，各级特种设备检验机构开展“主题开放日”“小记者探班”等特色活动，地方特种设备行业协会举办“商场巡展”“广场咨询”等公众活动。

市场监管总局现场发布安全生产治本攻坚三年行动、城镇燃气安全整治等方面阶段性成效，以及特种设备召回、沙盒监管、更新改造

等创新举措，公布全国特种设备安全普法知识竞赛成果，视频连线上海、江苏、四川等地活动现场，组织企业单位代表就落实特种设备安全主体责任“两个规定”进行安全承诺，并宣布正式启动“全国特种设备安全日”活动。

杭州市企业总量突破100万户

据新华社杭州电(记者张璇)日前，在杭州市政务服务中心大厅内，承影奕威(杭州)科技发展有限公司负责人从鲁克从杭州市市场监督管理局主要负责人手中接过了营业执照。这意味着浙江省杭州市在册企业总量突破100万户，实现总量历史性突破。目前，杭州市民营企业占企业总量的90%以上。

杭州市市场监督管理局相关负责人表示，杭州将持续把高质量发展作为首要任务，服务经济建设的中心，深入实施营商环境“一号改革工程”，迭代跃迁商事制度改革，持续营造稳定、公平、透明、可预期的发展环境，增强发展内生动力，不断增强杭州投资吸引力。

首个海上超深大位移井项目投产

本报北京6月30日电(记者李婕)记者近日从中国海油获悉，由中国自主开发的首个海上超深大位移井项目——恩平21-4油田在珠江口盆地全面投产，日产轻质原油可达740吨。

恩平21-4油田位于深圳西南方约200公里的海域，平均水深约89米，属于小型砂岩边际油田。中国海油进行技术和管理模式创新，依托8公里外的恩平20-5无人平台，实施2口超深大位移井，经济高效地开发油气资源。其中最大井深达到9508米，创造了中国海上最深钻井纪录。

据了解，大位移井的轨迹并非

垂直向下，而是在到达一定深度后逐渐“拐弯”，“横向”钻进至指定油区。恩平21-4油田超深大位移井水垂比达4.43，相当于每下一个1米的台阶，就要往前迈进近4.5米的大跨步，钻具几乎以“横躺”的姿态穿行8000多米，技术难度和作业风险极高。

中国南海东部海域含油气边际构造上百个，油气储量丰富。大位移井技术是有效开发动用海上边际油田储量的利器，采用大位移井技术可节省40%左右的投资费用，这使得一些油田重新具备了开采的价值，该技术可扩增南海东部边际油田储量超5000万吨。



山东省荣成市的养殖户利用海上养殖规律巧打“时间差”，海带收获后，在海带养殖架上继续养殖江蓠，提高海上养殖的产出效益，江蓠成为名副其实的“致富菜”。图为6月29日，在荣成市里岛镇里岛湾养殖区，养殖工人驾驶船板在播种江蓠。李信君摄(人民视觉)

中国—亚欧博览会上的精工「智」造



左图：观众在中国铁建展区参观“梦想号”竖井掘进机模型。新华社记者 王菲摄

下图：与会嘉宾在中国建筑八局展区观看乌鲁木齐机场改扩建工程沙盘模型。钟巴兴摄(人民视觉)

6月26日至30日，第八届中国—亚欧博览会在新疆乌鲁木齐市举办。本次博览会首次设置中央企业馆、专精特新企业馆等，熠熠生辉的“大国重器”、自主研发的“智能建造”让人眼前一亮，专精特新“小巨人”企业也在本次博览会上展示了其蕴藏的“大能量”。



中国供电质量大幅提升

本报北京6月30日电(记者丁怡婷)近日，国家能源局发布1至5月份全国电力工业统计数据。截至5月底，全国累计发电装机容量约30.4亿千瓦，同比增长14.1%。其中，太阳能发电装机容量约6.9亿千瓦，同比增长52.2%；风电装机容量约4.6亿千瓦，同比增长20.5%。

截至5月底 全国累计发电装机容量约30.4亿千瓦

今年以来，规上工业电力生产保持稳定。国家统计局的数据显示，1至5月份，规上工业发电量36570亿千瓦时，同比增长5.5%。5月份，规上工业发电量7179亿千瓦时，同比增长2.3%。

分品种看，5月份，规上工业火电、核电由增转降，水电、太阳能发电增速加快，风电降幅收窄。其中，规上工业太阳能发电增长29.1%，增速比4月份加快7.7个百分点。



进入汛期以来，受持续高温天气影响，居民用电负荷激增。为保障群众汛期安全稳定供电，南方电网贵州铜仁供电局靠前服务，组织工作人员对配网线路加强巩固运维，提升供电能力。图为6月29日，在贵州省铜仁市江口县闪考镇，工作人员在江口县10千伏闪考线路上进行带电检修作业，保障1866户居民和16家企业的停电影响零感知。吴瑾摄(人民视觉)

本报北京6月30日电(记者廖睿灵)国家能源局、中国电力企业联合会日前联合发布的2023年度电力可靠性数据显示，2023年，中国城市电网供电可靠率99.976%，相当于全国城市居民用户平均停电时间仅为2.14小时/户。电力可靠性指标是衡量一个国家

电力安全稳定供应的重要指标。近年来，中国电力工业发、输、变、配、用全产业链各环节协同发力，电力可靠性水平不断提高，供电质量大幅提升。目前，中国部分城市的供电可靠性已达到世界先进水平，京津冀、长三角、珠三角主要城市年平均停电时间低于1小

时/户。2023年，珠海、杭州的年平均用户停电时间小于10分钟/户，北京、上海、广州、深圳等城市核心区域年停电时间进入1分钟级。

数据显示，2023年，中国城市电网供电可靠率与2018年相比，提高了0.04个百分点，相当于全年城市用户平均停电时间从4.77小时/户下降到2.14小时/户，降幅超过55%。

农村电网供电可靠率也大幅提升。2023年，中国农村电网供电可靠率提升至99.9%，相当于全年农村用户平均停电时间为8.74小时/户。城市电网、农村电网用户平均停电时间差由2018年的14.39小时/户缩减至2023年的6.6小时/户，缩减幅度超过50%。

设备设施方面，近十年来，中国火电、水电机组等效可用系数稳定在90%以上，主要输电设施的可用系数维持在99%以上，直流输电系统的能量利用率维持在95%以上，普遍优于国际同类水平。

随着智能设备和新技术的广泛应用，应急装备配置与响应体系不断完善，不停电作业的方式得到大范围应用。2023年，全国计划性停电占比由过去的超过70%下降至40%以下，故障快速复电效率大幅提升，供电可靠性取得长足进步，用户电力获得感大幅度提升。