



乘风破浪！中国外贸奋力交出“韧性答卷”

新华社记者 邹多为 丁乐 张璇

“十四五”期间，中国货物贸易规模连续跨过5万亿美元、6万亿美元两个台阶，稳居全球第一；服务贸易规模首破1万亿美元，位居全球第二；出口、进口国际市场份额稳定在14%和10%以上……经贸大国地位进一步巩固。

眼下，“十四五”规划主要目标指标进入冲刺收官阶段。迎难而上、聚力攻坚，以创新优质的产品、多元稳定的市场、抢抓机遇的拼劲，中国外贸在“风高浪急”中乘风破浪，奋力交出一张质量高、成色足的“韧性答卷”。

顶压前行，勇立潮头破困局

2026年美加墨世界杯的战鼓还未擂响，“义乌制造”已率先“破门”全球市场。据义乌海关统计，2025年上半年，义乌体育用品及设备出口58.6亿元，同比增长16.8%，其中对美加墨等地的体育用品出口增长12.0%。

申请设计专利、针对不同市场定制产品、借赛事加速品牌出海……“世界超市”义乌从设计端到生产端的全链条敏捷响应，恰是我外贸顶压前行、化危为机的鲜活例证。

事非经过不知难。这几年，全球单边主义、保护主义升温，外部环境复杂性、严峻性、不确定性增加，但我国外贸实现逆势增长。与“十三五”末的2020年相比，2024

年我国货物贸易进出口总值增长32.4%，知识密集型服务贸易额增长38%，可数字化交付的服务进出口额增长近四成……外贸韧性与活力凸显。

“外贸之路既非坦途也非遥不可及，我们提前做好技术储备、积极延伸产业链布局，不断提高全球制造、全球服务、全球合作的能力。”谈起面对海内外竞争加剧、材料供应波动等“闯关”经历，惠州亿纬锂能股份有限公司财务中心运营部总监朱小军感慨万千。

商务部部长王文涛表示，越是困难大、挑战多，越能体现我国制度优势、庞大市场和完备产业体系优势，越能展现我国经济的广阔潜力、强大韧性和强劲活力，越能彰显我国负责任大国的责任担当。

以变应变，创新提质强支撑

炎炎夏日，空调、风扇、遮阳伞等“清凉产品”成为热门出口商品。走进江苏腾魄休闲用品有限公司，各种型号规格、造型新颖别致的庭院伞整齐排列。

“依托智能化技术，这些可调节角度、带照明级电动旋转功能的产品，可实现对不同时段阳光角度的遮蔽，在海外市场很受欢迎。”公司关务负责人王芳说，今年以来，企业的高端定制户外遮阳用品已远销海外50多个国家和地区，目前公司出口货值近8000万元，同比增长50%以上。

从拼“量”拼“价”，到创“智”逐“新”，我国外贸经历了深刻的结构性变革，“质升”

“质优”成为显著标识。

据统计，2024年，货物贸易中高技术产品出口占比达到18.2%；今年上半年，我国高技术产品出口同比增长9.2%，连续9个月保持增长，其中自主品牌在高技术产品出口中的占比提升至32.4%。

“中国制造业正突破关键核心技术壁垒，在全球价值链中完成能级跃升。”中国国际经济交流中心科研信息部副部长刘向东说，电动汽车、船舶、工业机器人等产品的崛起重塑了我国出口竞争力，即便面对关税压力仍能有效稳住市场。国货潮品走俏，也让各国充分感受到中国的生产力、创新力。

走出“舒适区”，培育新增量。面对地缘政治风险和贸易壁垒，以跨境电商、保税维修、市场采购等为代表的新业态新模式助力各国消费者、生产者“买全球、卖全球”，成为稳外贸的重要引擎。

数据显示，2024年我国跨境电商进出口2.7万亿元，比2020年增长67%；今年上半年，全国保税维修业务进出口货值同比增长7.5%，进一步释放外贸增长潜力。

叠加发力，开放引领再出发

“等不是办法，得主动找新航道！”山西嘉世达机器人技术有限公司董事长牛立群告诉记者，近段时间，为了更好应对外部冲击，公司果断开拓欧洲和新兴市场。虽然过程并非一帆风顺，但在安排展会、关税减让、优惠贷款、信用担保等政策“组合拳”支

持下，来自多国的订单已排到四季度。

开放带来进步，合作才能共赢。我国是150多个国家和地区的主要贸易伙伴，2024年，我国与共建“一带一路”国家贸易比重已超过50%。今年上半年，我国对190多个国家和地区进出口实现增长，贸易规模超过500亿元的伙伴数量达到61个，比去年同期增加5个。

加快发展服务贸易，正是扩大高水平对外开放、培育外贸发展新动能的重要抓手。

还有不到40天，2025年中国国际服务贸易交易会（服贸会）将在北京举行。目前公布的首批参展商名单中，共有648家企业机构，参展企业整体国际化率超过20%。

举办消博会、进博会、广交会、链博会等重点展会，扩大面向全球的高标准自贸区网络和对最不发达国家单边开放，加快与东盟等有关国家和地区自贸协定谈判进程……国际经济秩序和治理体系面临严重冲击下，我国进一步发挥政策叠加优势，对接国际高标准经贸规则，稳步扩大制度型开放，为贸易强国建设注入不竭动力。

开放的土地，永不惧风浪。王文涛表示，展望“十五五”，将更大力度推进贸易高质量发展，壮大创新动能，加大力度扩大进口，加强国际合作，增强贸易韧性，努力构建开放合作、共同发展、互利共赢的国际贸易格局。

（新华社北京8月4日电）

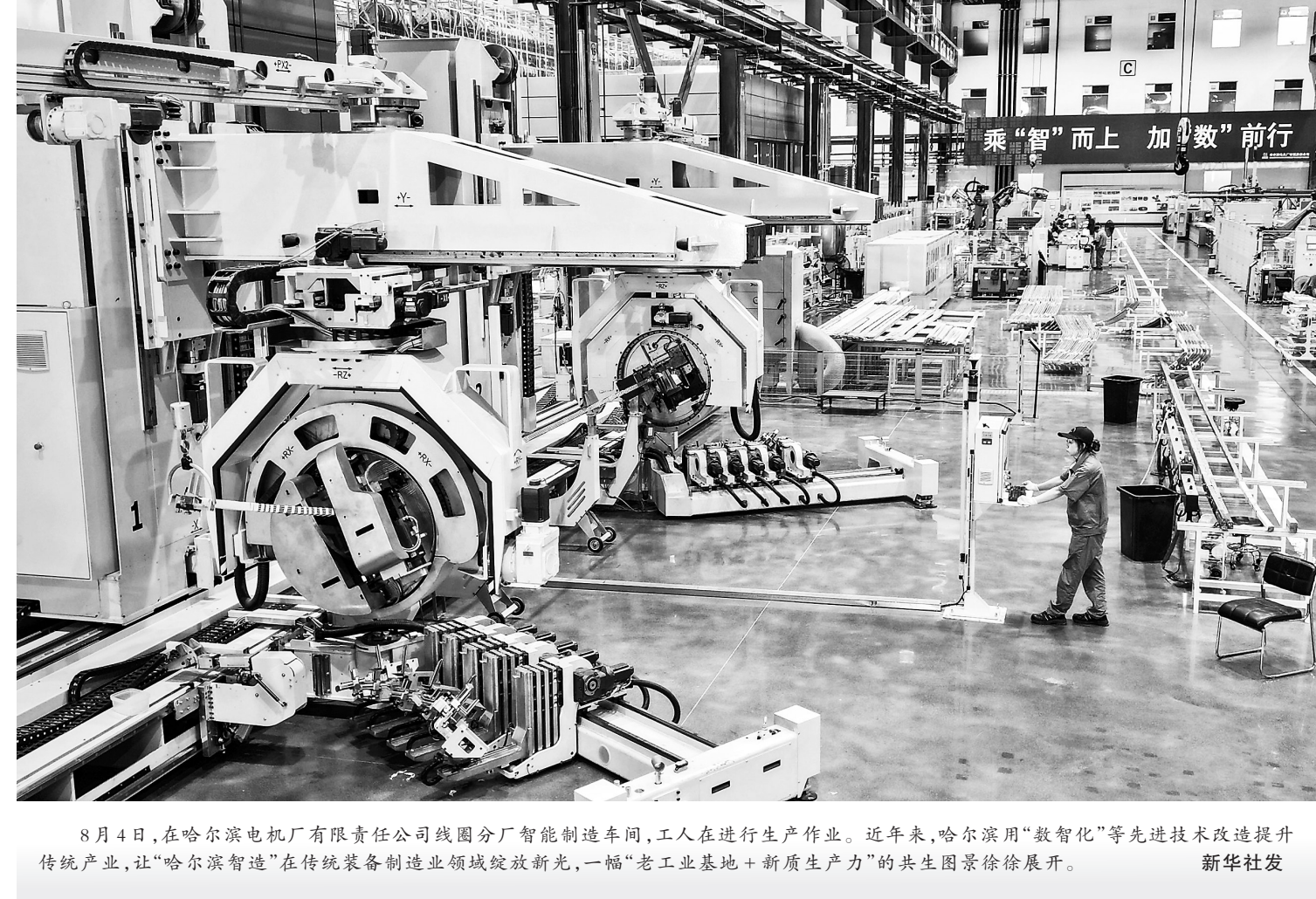
上半年我国智能手机产量逾五亿台

新华社北京电（记者周圆）工业和信息化部日前发布的数据显示，2025年上半年，我国电子信息制造业生产快速增长，出口稳定向好，效益持续改善，行业整体发展态势良好。其中智能手机产量达5.63亿台，同比增长5.0%。

数据显示，上半年，规模以上电子信息制造业增加值同比增长11.1%，增速分别比同期工业、高技术制造业高4.7个和1.6个百分点。主要产品中，微型计算机设备产量1.66亿台，同比增长5.6%；集成电路产量2395亿块，同比增长8.7%。

此外，上半年，规模以上电子信息制造业累计实现出口交货值同比增长3.6%，其中出口集成电路1678亿个，同比增长20.6%；

规模以上电子信息制造业实现营业收入8.04万亿元，同比增长9.4%，实现利润总额3024亿元，同比增长3.5%。



8月4日，在哈尔滨电机厂有限责任公司线圈分厂智能制造车间，工人在进行生产作业。近年来，哈尔滨用“数智化”等先进技术改造提升传统产业，让“哈尔滨智造”在传统装备制造业领域绽放新光，一幅“老工业基地+新质生产力”的共生图景徐徐展开。

新华社发

前6个月我国机械工业规上企业增加值同比增长9%

分点。

数据显示，上半年，重点监测的122种主要产品中，84种产品产量同比增长。其中，汽车产销分别完成1562.1万辆和1563.3万辆，同比分别增长12.5%和11.4%；发电机组产量同比增长60.5%，大

阳能电池产量同比增长18.2%；工业机器人产量同比增长35.6%；挖掘机累计销售12.1万台，同比增长16.8%。

上半年，机械工业产业升级和高质量发展成效显著。其中，机械工业战略性新兴产业相关行业合计实现营业收入和利润

总额增速分别比全部机械工业高1.3和5.4个百分点；风电机组产量增速超过70%，占发电机组产量的比重超过一半。

展望下半年，中国机械工业联合会会长徐念沙表示，总的来看，机械工业发展的战略机遇与风险挑战并存，有利条件强于不利因素，预计机械工业经济运行将延续稳中向好的总体态势，对外贸易保持基本稳定。

新华社北京8月4日电（记者周圆）

中国机械工业联合会4日发布数据显示，

今年上半年，我国机械工业经济运行稳

中向好，产品产销平稳增长。其中机械

工业规模以上企业增加值同比增长9%，

增速高于全国工业和制造业2.6和2个百分

点。

数据显示，上半年，重点监测的122种主

要产品中，84种产品产量同比增长。

其中，汽车产销分别完成1562.1万辆和

1563.3万辆，同比分别增长12.5%和11.4%；发电机组产量同比增长60.5%，大

阳能电池产量同比增长18.2%；工业机器

人产量同比增长35.6%；挖掘机累计销售

12.1万台，同比增长16.8%。

上半年，机械工业产业升级和高质量

发展成效显著。其中，机械工业战略性新

兴产业相关行业合计实现营业收入和利润

总额增速分别比全部机械工业高1.3和5.4个百分点；风电机组产量增速超过70%，占发电机组产量的比重超过一半。

展望下半年，中国机械工业联合会会长徐念沙表示，总的来看，机械工业发展的战略机遇与风险挑战并存，有利条件强于不利因素，预计机械工业经济运行将延续稳中向好的总体态势，对外贸易保持基本稳定。

我国成功发射卫星互联网低轨07组卫星

新华社海南文昌8月4日电（记者陈凯姿）8月4日18时21分，我国在海南商业航天发射场使用长征十二号运载火箭，成功将卫星互联网低轨07组卫星

组卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

此次任务是长征系列运载火箭的第587次飞行。

土星与海王星6日上演“星星相吸”

新华社天津8月4日电（记者周润健）8月6日，土星与海王星相合，上演“星星相吸”。

届时如果天气晴好，我国感兴趣的公众可在当晚朝东南方天空观测。

在望远镜中，土星有一个美丽的光环，非常明显，这也让它拥有了“指环王”的美誉；海王星是太阳系内目前已知距离太阳最近的行星，也是看上去最暗的行星。

所谓“合”，是指太阳系内两个天体在天球上的视黄经相同的现象。从地球上看，这两个天体的角距离会非常近。今年6月29日曾有过一次土星合海王星，短短的一个月之后为何又发生了又一次土星合海王星？

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏解释说，这是因为这段时间土星与海王星一直在双鱼座中几乎同步运行，土星留后由逆行转为逆行，“回头”再次与海王星相遇。

行星视运动分为三种：逆行、逆行、留。逆行时，行星在天球上的运动方向为自东向西，与太阳在天球上的周年视运动方向相反。逆行、逆行互相转换时，行星在天球上的位置短时期不动，称为留。

“土星由顺行转为逆行，标志着今年的土星‘大戏’正在慢慢进入高潮。随着9月21日的土星冲日越来越近，土星的观测条件渐入佳境，不仅亮度逐渐增加，可观测时间也逐渐变长。”修立鹏说。

相较于6月29日那次相合，实际上8月初前后土星与海王星的角距离变化不大，在1度左右，相当于两个满月的宽度。本次相合时，土星的亮度约0.8等，比较明亮，而海王星的亮度约7.8等，肉眼不可见，二者的亮度相差还是比较悬殊的。

“本次相合，以土星为参照，使用小型天文望远镜就可以很方便地找到海王星。8月初这段时间，喜欢天文摄影的朋友可以选择一个晴夜，找一个东南方空旷、视野开阔、无光污染的场地，试着将它们同框拍下来。”修立鹏说。

成都世运会主媒体中心（国际广播中心）正式开放

新华社成都8月4日电（记者王宝、马思嘉）4日，位于成都西部金融创新中心的成都世运会主媒体中心（国际广播中心）正式开放。

成都世运会主媒体中心（国际广播中心）是赛事期间注册媒体的“大本营”，为主转播机构、持权转播商及注册媒体提供赛事报道所需的办公、语言、交通、餐饮、技术、商业配套等设施与服务。

经过西部金融创新中心1号楼大门，穿过安检，映入眼帘的是一楼服务台，这里为注册媒体解答疑问，提供竞赛信息、语言、交通等服务。绕过服务台，媒体工作间、采访间、休闲区等媒体功能区错落分布。4日一早，可见部分媒体记者已经在媒体工作间开始工作。

成都世运会主媒体中心媒体工作间主管彭心皓介绍，媒体工作间设有120个办公工位，供文字、摄影记者使用，每个工位都配备了国际标准网络和电源，智能储物柜、无线网络、打印服务也一应俱全。

此外，主媒体中心内设的新闻



成都世运会主媒体中心官方特许商品零售店。新华社发

发布厅共设置100个座位，在比赛期间将举办竞赛组织、市场开发与文化活动等多场新闻发布会，第一时间发布成都世运会权威资讯，解读世运会筹办工作进展，回应社会关切。

除工作设施外，主媒体中心还

提供书籍阅读服务及自助咖啡机器人等设施，并售卖世运会文创产品。

成都世运会主媒体中心媒体运行经理刘明介绍，每日从早上8点到晚上10点，成都世运会主媒体中心会持续运转，并以特殊赛事需求延长服务时间。

全国田径锦标赛：

吴瑞庭打破尘封近16年男子三级跳远亚洲纪录

据新华社浙江衢州8月4日电（记者吴俊）2025年全国田径锦标赛4日上午在浙江衢州体育中心产生8枚金牌。在男子三级跳远赛场，广东队的吴瑞庭以17米68的成绩夺冠，打破尘封近16年的亚洲纪录。山东队的邢家梁在男子铅球比赛中以20米44的成绩将全国纪录提升了3厘米。

男子三级跳远比赛中，状态出色的吴瑞庭在第二轮就跳出17米41，确立领先位置。第四轮中，他又跳出17米68，将名将李延熙在2009年山东全运会上创造的17米59的亚洲纪录提升了9厘米。这一成绩位列本赛季世界第二，仅次于意大利选手赫尔南德斯在今年南京世界田联室内锦标赛上17米80的夺冠成绩。

辽宁队名将朱亚明以17米37的成绩排名第二，山东队的马英龙位列第三，成绩是16米77。

赛后吴瑞庭激动落泪。他说：“17米59的亚洲纪录我已经想了十多年了，今天终于实现了。经历了受伤、改技术，成绩全部跌到低谷，然后再爬起来，（过程）是多么不容易。”

29岁的吴瑞庭在2019年就跳出17米47的个人最好成绩，但是因为伤病等原因成绩出现起伏。此次比赛也是他继2021年之后再次跳出17米以上的成绩。

体育看台