

“转”出新活力 扬帆正当时

——民营企业转变发展方式观察

新华社记者 张千千 孙飞 马丽娟



2025年3月27日，在中关村国际创新中心，与会嘉宾和记者在观看一款名为“Adam”的人形机器人表演大极拳。（新华社记者 鞠焕宗 摄）

民营经济是推进中国式现代化的生力军，是高质量发展的重要基础。当前，越来越多的民营企业正通过强化创新研发、推进数字化转型、拓展海外市场等途径，积极转变发展方式，在经济环境变化的风浪中勇敢搏击，沿着高质量发展的道路创新蝶变。

向“新”而行 激活发展动能

超低铝合金、硅基钕合金、硅基钆合金……这些形态各异的合金孕育剂记录着宁夏石嘴山市宝马兴庆特种合金有限公司的创新转型之路。

十余年前，高耗能、高污染的硅铁合金行业成为落后产能淘汰的重点行业，宝马兴庆将视野转向高端合金孕育剂这一新赛道。“公司做实验花了3年时间，耗费6000多万元后已资不抵债，可谓是‘背水一战’。”公司副总经理王凯说。

在锲而不舍的攻关下，2015年底，宝马兴庆全面打通高端合金孕育剂的工艺路线，产销量跳跃式增长，连续多年增速在20%以上，目前年销售额达3亿元，每年科研投入超过1000万元。

当前，科技创新已成民营企业转型发展的重要抓手。数据显示，民营企业贡献了70%以上的技术创新成果，涵盖了80%以上的国家专精特新“小巨人”企业和90%以上的国家高新技术企业，成为科技创新的重要主体。

有效专利519件，其中发明专利190件；参与修订国家标准24项、行业标准20项，推动行业绿色低碳发展规范化……立白科技集团创新步履不停。

“我们不断推动绿色环保技术革新，在追求经济效益的同时实现绿色发展，更好履行企业的社会责任。”立白科技集团董事长陈泽滨说，公司每年研发投入超过销售收入的3%，产品配方原材料的生物降解性超过90%，拥有中国轻工绿色洗涤用品重点实验室，获得“绿色设计产品”认定139个。

民营企业创新活力持续激发，离不开政策措施保驾护航。

民营经济促进法施行，以法治的稳定性增强企业发展的确定性；7部门联合推出15项科技金融政策举措，为科技创新提供全生命周期、全链条的金融服务；新版市场准入负面清单亮相，进一步放宽市场准入限制；债券市场“科创板”创新推出，支持科技型企业等主体发行科技创新债券……法治筑基、制度优化、活水浇灌，民营企业创新更有底气。

5月，中国中小企业发展指数为89.5，较4月上升0.3点，结束了连续两个月的下降趋势，回升明显；1至5月，规模以上工业中小企业增加值同比增长8.0%。

“从民营经济促进法施行，到出台一项项支持民营经济的政策举措，都为我们创新发展营造了更加公平、稳定、可预期的环境，让我们更加安心、更有信心。”陈泽滨说。

以“数”为擎 推动产业升级

数字化转型是增强民营企业发展韧性、提升竞争力的重要引擎。

在修正药业集团股份有限公司的一处中药提取车间，自动化控制系统大屏实时监控，药材自动提取、加工，关键工序生产数字化控制覆盖率95%……这是由传统制药向智能制药转型升级的生动场景。

修正药业集团总裁修远介绍，近年来，修

正药业启动自动化、数字化、智能化车间建设，实现中药产品制造过程的数字化管控，显著降低药品生产交叉污染的概率，实现总体生产效率提高23.2%，运营成本降低22.2%，不良品率降低29%。

当前，我国大力支持企业数字化转型，财政部、工业和信息化部等部门为支持中小企业数字化转型定下明确目标——2025年将选择34个左右的城市开展第三批中小企业数字化转型城市试点工作，力争到2026年完成100个城市4万家中小企业数字化转型。

着眼全国各地，《吉林省制造业智能化改造和数字化转型行动方案（2023—2025年）》《重庆市中小企业数字化转型工作方案（2024—2027年）》《江苏省深化制造业智能化改造数字化转型网络化联接三年行动计划（2025—2027年）》……多地出台方案，持续激发民营企业转型升级的愿景与需求。

赛迪研究院数据显示，2024年，我国平台企业、数字化服务商、信息技术企业等加快打造数字化转型解决方案，其中重点工业互联网平台APP数量已超过46万个。

“作为工业互联网企业，我们深切感受到制造业等行业智能化转型的旺盛需求。”树根科技联合创始人、首席运营官黄路川说，依托工业智能、工业互联网等数字技术，树根科技的工业AI能够自动生成决策建议，快速处理生产调度、能耗控制、质量检测等问题，提升企业工作效率，已帮助装备制造、汽车、新材料、消费品等数十

通“联”全球 打开广阔市场

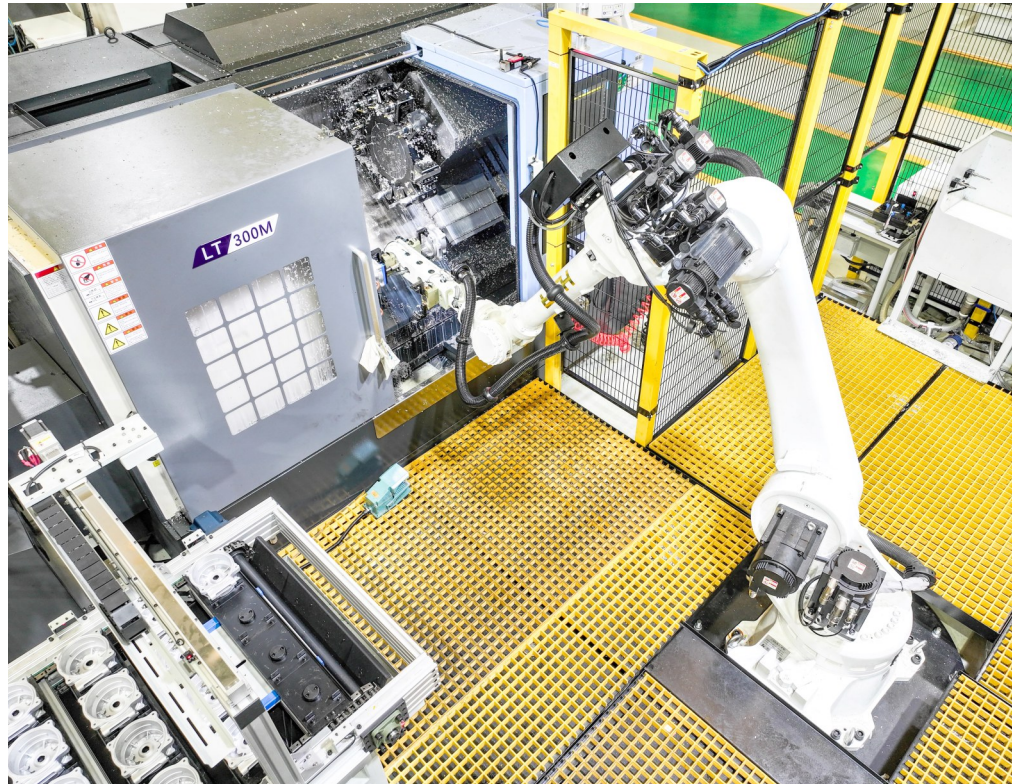
从国产机器人亮相国际消费电子展，到中国制造业企业海外投资建厂，再到国货“潮玩”引发抢购热潮……越来越多的中国民营企业走向世界舞台。

近年来，民营企业正逐步成为中国企业“走出去”的重要力量。今年前5个月，民营企业进出口增长7%，占整体进出口比重达57.1%。

海外市场是金山办公重要布局的市场。目前，金山办公全球月活设备数超6亿。

“我们以‘在本地、为本地’作为出海的市场策略和产品策略。”金山办公高级副总裁毕晓存说，作为中国办公软件，“走出去”面临着地区文化、用户习惯差异等多方面挑战。“我们充分做好市场调研，提高产品和技术适配性，连一个逗号都要符合不同国家和地区的使用习惯，以灵活的本地化运营适应全球市场庞杂且细微的需求。”

安踏加快拓展东南亚市场，积极开启国际



这是2025年5月9日在位于重庆市北碚区的重庆顺多利机车有限责任公司精工基地拍摄的自动化生产作业现场（无人机照片）。（新华社记者 王全超 摄）

推进设施联通 助力物畅其流

——加快建设全国统一大市场一线观察之二

推进市场设施高标准联通，是打破地理阻碍、加快要素流动的基础前提，也是建设全国统一大市场的应有之义。

《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》提出“推进市场设施高标准联通”，强调要“建设现代流通网络”“完善市场信息交互渠道”“推动交易平台优化升级”。

近期，记者赴多地采访调研，一路行来，推动市场设施互联互通的最新进展令人印象深刻，实现“物畅其流”在纵深推进全国统一大市场建设中的重要作用进一步彰显。

强化“硬联通” 基础设施更加高效连接

夏日暖阳，照射辽阔边疆。

位于新疆巴音郭楞蒙古自治州和静县的天山胜利隧道内，轰鸣的机器与扬起的沙土奏出繁忙的建设“交响乐”。日前，这座世界最长高速公路隧道迎来8座竖井全部贯通的重要节点，为乌尉高速公路通车运营奠定了基础。

“过去我们用火车将和静县的铁矿运往乌鲁木齐，要在巴伦台站上站后绕行到和静，然后在焉耆编组，一路经过和硕、鱼儿沟、吐鲁番等地才能到达。”九州恒昌物流股份有限公司副总经理姚国勇说，天山胜利隧道通车后，穿越天山用时将大大缩短，该公司物流成本可减少7000万元左右。

连接“断点”、打通“堵点”，各地在全国统一大市场建设过程中，不断丰富高速公路、铁路、航空等网络的“毛细血管”，让人流、车流、物流更加便捷高效。

硬件设施的连接联通让物流成本降下来，运输方式的跨界组合让通行效率提上去。今年开春，一批超100标准箱的国产太阳能光伏板搭乘“合肥—宁波舟山港”海铁联运精品快线直达宁波舟山港穿山港站后，通过“嘉华宁波”轮运往德国威廉港。

“铁路直通港区，快航点对点直达，更适合货量大、时效性要求高的出口货物。”浙江海港物流集团有限公司董事长孙雪君说，在途时长从原来的40天缩短到27天。

推进京津冀、晋陕蒙等重点区域大宗货物运输“公转铁”“公转水”；推动重点干线铁路和进港铁路专用线建设；推进多式联运“一单制”“一箱制”……2024年，我国实施降低全社会物流成本专项行动，促进供应链上下游、物流各个环节、各种运输方式之间资源高效整合。

发达的交通运输推动经济畅通，完善的网络设施改变人们生活。地处闽南“金三角”的漳州拥有1.86万平方公里海域。蓝色的海洋给当地渔民提供了经济来源，却也是他们远程通话的阻碍。

“以前出海十几公里就没信号了，遇到紧急情况只能靠对讲机联系其他渔船转告家人。”漳州东山岛澳角村不少渔民对此很是无奈。传统渔业发展的瓶颈，在网络铺就的高效率数字底座中有了突破。

近年来，漳州电信通过建设海域覆盖精品网，实现全村千兆宽带、4G和5G网络100%覆盖；引入高通量海洋卫星宽带服务，解决远海通信难题；在澳角山新建新增益海域专用基站，将近海手机信号覆盖距离扩展至50公里……

目前，漳州电信已成功实现715公里海岸线5G信号全覆盖，为海洋经济发展筑牢坚实基础。

“交通运输、通信网络等基础设施的完善和升级，有利于组成高标准市场网络体系，更好建设全国统一大市场。”中央党校（国家行政学院）经济学部教授许正中说。

做好“软联通” 搭建平台促进要素流动

“一直以为企业业务只能回老家苏州办理，没想到现在直接在上海就办完了，虚拟窗

口这项技术真是太方便了！”6月27日，在上海浦东新区政务服务中心完成个人独资企业经营范围变更的邵万海笑着对记者说。

邵万海口中的虚拟窗口，是由高清视频通话、电子证照调用、材料在线预审等功能构成的远程办事系统。两地工作人员“屏对屏”实时连线，“手把手”操作指导，长三角三省一市企业和群众的异地业务在所在地即可办理。

以数字化平台建设优化企业和群众信息交互体验。今年1月对外公布的《全国统一大市场建设指引（试行）》明确，各地区要加快构建完善多级互联的政务数据共享交换平台体系，推动跨区域、跨部门、跨层级的数据安全共享。

包含百万张叉车、包裹等物流园区对象图像及对象名称的标注数据集，对单场量目标物、复合目标物形态比例有着严格限定……

前不久，贵阳大数据交易所联合传统物流企业和第三方专业数据治理机构，通过对物流园区原始影像数据进行定向裁剪、深度加工和精细标记，将原有模型对物流对象图像类型的判断准确率进一步提升。

汇聚上百个全国数据需求，近年来，贵阳大数据交易所深化推进全国数据交易机构互认互通需求池建设，促进数据深度开发利用。

持续推动交易平台优化升级，也是实现“软联通”的重要抓手。

“没想到我们能拿下外地的政府采购业务，这在‘电子卖场’出现以前是很少见的。”江西控势网络信息安全有限公司总经理尚洪军说。

2021年底，江西省政府采购电子卖场在全省推广，企业在一地注册就能全省通采，深化了公共资源交易平台整合共享。截至今年6月20日，全省累计上架商品1081.22万件，入驻供应商15.21万个，其中省外供应商2.07万个。

立足“软联通”，全国多地涌现出越来越多的创新做法和有益探索。

化进程；影石创新的全景相机受到国外科技爱好者认可，公司业务和产品已拓展到上百个国家和地区……更多的民营企业阔步向外，联通全球。

随着中国企业的出海半径不断延伸，“朋友圈”也更加多元。从外贸数据看，今年前5个月，新兴市场贡献更多增量，中国对共建“一带一路”国家进出口合计增长4.2%，对东盟增长9.1%、对非洲增长12.4%，多元化市场格局不断拓展。

清华大学经济管理学院院长白重恩认为，中国企业“走出去”不仅是为了获得新市场和出口机会，更要通过拥抱全球来增强长期发展能力。与此同时，中国企业拥有丰富的资本、技术、销售渠道、供应商网络等，能够为全球市场带来更丰富资源。

踏浪出海，亦可持续夯实、依靠本土发展优势。

今年2月，联想集团在沙特的新制造基地奠基。这家75%以上营收来自海外市场的公司，在11个国家和地区拥有30余个制造基地，在出海策略上仍然坚持约80%的制造业价值在中国完成。

“扎根本土、辐射全球是我们的破局路径，也是我们抵御外部冲击的制胜法宝。”联想集团全球供应链首席转型官徐赫说，这一策略能够更好地依靠国内完整高效的产业链体系、物流效率及成本优势，也将持续带动国内上下游产业发展、创造更多就业机会与社会价值。

新时代新征程，民营经济发展前景广阔、大有可为。

广大民营企业将继续以敢为人先的锐气和坚韧不拔的毅力，在创新转型中锻造核心竞争力，在开拓市场中把握发展新机遇，走高质量发展之路，为推进中国式现代化作出新的更大贡献。

（新华社北京7月8日电）

遗失声明

▲枣庄市卫生监督协会登记证书（正本）丢失，有效期自2023年1月19日至2028年1月18日，法定代表人张厚兰，社会信用代码：51370400MJE214839X，声明作废。

▲橘猫影业（山东）有限责任公司（统一社会信用代码：91370402MA3TUPQL8U）不慎将公章（公章编号为：3704025037709）、财务章丢失，声明作废。

▲刘广冬、李俄侠不慎将枣庄市梁汇置业有限公司开具的位于解放南路17号汇众天樾府住宅9号楼1单元801的收款收据丢失，收据号码：N0000859，开具日期：2020年8月17日，金额：柒拾贰万元整（¥720000.00），声明作废。

▲梁景坤不慎将在枣庄市梁汇置业有限公司购买的位于解放南路17号汇众天樾府住宅3号楼2单元10层1001室的《枣庄市新建商品房买卖合同（预售）》合同丢失，合同编号：YS0204808，声明作废。

欢迎刊登中缝广告

电话：3316016

13706320415

强力支撑，在物理上打破地域藩篱，加速人、货、信息的高效流转。

全国一盘棋构建的“内联”基础设施体系，也是“外联”全球市场的稳固桥墩。

盛夏，中铁联集郑州中心站内，两列中亚回程班列货物卸运完后，一列满载架桥机、拖拉机等设备的中亚班列又将启程。“现在，中亚班列运输品类已经从最初的粮食、棉纱等初级产品发展到机械设备、工程设备、新能源汽车等高附加值产品。”中豫港务集团郑州陆港公司总经理陈晗说。

如今，在广袤的欧亚大陆上，一列列满载“中国制造”的中亚班列穿行于山川戈壁，成为连接中原与中亚国家的“钢铁驼队”。

将镜头向南，广西平陆运河施工现场，随着龙门吊将砌筑好的石板缓缓放下，三个梯级枢纽中的企石枢纽闸室首个中墩顺利封顶。

“目前，平陆运河已进入全面攻坚关键期，全体建设者迎难而上，对完成年度目标充满信心。”平陆运河集团广西平陆运河建设有限公司党委书记、董事长程耀飞说。

据测算，平陆运河建成后，5000吨级江海直达船可从西江内河港口直通东南亚主要港口，这条新中国成立以来建设的首个通江达海的运河工程，将进一步打开西南地区出海贸易大通道，更好联通国内国际两个市场。

密集高效的海运航线、稳定畅通的中欧班列网络、覆盖全球主要经济体的航空货运骨干通道……现代化枢纽通道助力中国更有效率地进行全球资源要素集聚与产业对接，将世界市场与中国市场深度融合。

面向未来，随着支撑高效流通的基础制度不断完善，现代化设施网络更好互联互通，经济循环将更加通达无阻，发展动能将更加澎湃强劲。

（记者 叶昊鸣 张千千 黄垚 欧阳剑环）（新华社北京7月7日电）