

踏波逐浪御风行

——从企业样本触摸中国经济发展脉动

新华社记者 张辛欣 叶昊鸣 严赋憬

企业，观察中国经济的样本，洞察时代发展的窗口。

面对瞬息万变的市场，它们搏击商海，乘风破浪；应对压力与挑战，它们变中寻机、难中求进。纵然每个企业发展轨迹不尽相同，但一个个传承中坚守、创新中突围的故事，令人尊重、让人动容。

中国经济的稳定之锚、活力之源从何而来？答案或许就在千千万万的企业之中。近期，新华社记者奔赴多地调研，走进生产研发一线，从一个个微观样本触摸经济发展的脉动。

定力

上半年销售额约129.76亿元，同比增长约12.2%，毛利同比上升约45.0%——服装制造商申洲的财报一经披露，令业内惊讶。

服装市场极度饱和、竞争极其激烈，申洲不搞品牌、不做零售，坚持把“代工”做到极致：多年净利润率在20%，不仅远超耐克、阿迪达斯等“甲方”品牌，更比肩互联网高科技公司。

“定力足够”，企业董事长马建荣的微信签名引人深思。他反复提及，创业路上“问题清单”令他刻骨铭心：

上世纪90年代，优衣库在与申洲签订长期供应合同前，曾派技术团队入驻审核，第一天就列了整整100条意见，不仅涉及纺织工艺、设备，还包括员工宿舍等软环境。

“本以为拼下订单就是胜利，拿起放大镜才知道，距离顶尖的企业还差多远。”此后多年，这家企业将至少一半的利润投入设备改造和工艺改良上。30多年深耕服装制造，从一块布到一件衣，一点一滴把每个细节做好，打通供应链各环节，从面料接单到成衣交付最快仅10天。



①在浙江宁波江丰电子材料股份有限公司分析检测中心，工业机器人在自动化产线加工芯片靶材(2023年3月21日摄)。新华社记者 翁旻旻 摄
②通用技术集团沈阳机床的工人在车间工作(2023年2月14日摄)。新华社记者 潘昱龙 摄
③安徽华晟新能源科技股份有限公司生产车间(2021年6月27日摄)。新华社发(戴巍 摄)

道。“只有积累才会让实力的‘雪球’越滚越大。”他说，做企业越久，对这点体会越深。

魄力

踏浪前行，需要战略定力，也要闯魄力。

面对沉疴顽疾，怎样破茧重生？应对市场激流，如何突出重围？这些来自企业的实践耐人寻味。

9月初，中国国际装备制造业博览会，通用技术沈阳机床展区颇有人气。

从金属切削的iV85立式加工中心，到新能源汽车的高性能铸件，诸多产品吸引海内外客户询问、洽谈。火热的场面让人很难想象，几年前，这个企业一度濒临破产。

市场下滑加上资金链断裂，2019年，沈阳机床陷入绝境。

债务压力大、历史包袱重、体制机制僵化……生死一线，这个创造过业内数个第一的老国企，对自己“开了刀”。

中国通用技术集团进驻战略重组，建立现代化公司治理体系；原来的职能部门压至67%，职工编制总数压至53%；搭建全新的创新体系，聚焦重大技术装备攻关……

止血、输血、造血，每一步都是痛苦蜕变。

魄力，是面对心腹之疾的“刀刀向内”，是跳出“舒适区”的转型调整，也是对未知领域的探索“破冰”。

研发中国人自己的医疗影像设备PET/MR，联想集团董事长薛斌从一开始就放弃了对传统产品优化升级的方案，果断冲刺高精尖。原因只有一个，“高手过招，没人记得住第二名”。

面对日趋复杂的外部环境，已稳坐国内市场前列的动力电池系统制造商高新能源却出海“乘风破浪”，赴西欧、非洲等地设立分公司。创始人王翰超坚信，海外是下个快速增长点。“不闯怎么把握未来市场？”

变革、调整、重塑。

企业前行的每一步，都是中国经济爬坡过坎的投射。

今年以来，从优化无还本续贷政策，帮助经营主体缓解资金周转困难，到降低制度性交易成本，健全涉企收费长效监管机制，一个个惠企政策举措，助力中国企业轻装上阵。

深入推进全国统一大市场建设，营造更加公平有序的发展环境；提高科技创新服务能力，在企业布局建设更多国家级创新平台；正需求端、供给侧挑战，强内需、建设现代化产业体系……一个个重大决策部署，为中国企业提供更多施展拳脚的空间。

“成大事，哪能不大刀阔斧？”一位企业负责人坦言，爬坡过程必然有阵痛、有压力，但辩证地看，这些千锤百炼正在为强筋骨提供契机。

创造力

成为主流芯片厂商的核心供应商，全球市场占有率达到38%——在高纯金属溅射靶材领域，江丰电子拥有自己的话语权。

高纯金属溅射靶材是决定芯片性能的关键材料，对金属纯度、溅射技术、制造工艺等要求极为苛刻，我国在这个领域曾长期处于空白。

2005年，已受聘担任一家世界500强企业日本工厂负责人的姚力军毅然选择回国，创立江丰电子，向做出国产溅射靶材发起进攻。

零的突破异常艰难。不仅有技术的壁垒，还面临供应链的挑战与竞争对手的狙击。最困难时，一家跨国公司甚至把签约好的收购合同放在姚力军面前。

“外界都认为我们‘翻不了身’，但我们要做别人没做过的事，走没走过的路。”

瞄准一个领域不断冲锋，16年攻破12英寸靶材的核心技术，10年突破HfMn形靶材的核心技术……凭借对核心技术的突破，江丰电子打破国外企业在这一领域的垄断，把“卡脖子”短板一点点变成可以参与国际竞争的长板。

创造力，是企业的生命力，发展的动力源。中国经济越是向高质量攀升，

中国制造越是在一些关键赛道处于领跑优势，对创造的要求就越高。

当创新创造成为各界共识，如何实现“人无我有”，怎样做到“人有我优”，一个个企业在思考、在实践。

胖东来火了。

游客打卡、企业“研学”，刚过去的十一假期，这家商超成为河南许昌的一道“风景线”。

当传统商超吸引力减弱，胖东来何以“引客来”？

新零售——高人气的背后，是从经营理念到管理模式的蜕变。

把立足点放在人上，从代驾停车、宠物寄存到老人提供老花镜、免费煎中药，细节背后是精细管理和极致服务；把出发点放在事上，建立严格的供应商筛选评估机制，打造独立产业园，高效的供应链有着做产品的思维。

“如果不能提供高品质的商品和服务，怎么给顾客创造高品质的生活？”企业董事长于东来说，从常规经营走向品质经营的过程，是对商业链条的重塑，是企业价值、文化的创造。

新技术、新产品、新业态、新的生产模式……记者一路走来，一路看，有突破“卡脖子”的大变革、大创造，也有“润物细无声”的改良改进、完善提升，压力和动力不断激发中国企业对创新的渴望，鼓舞中国企业寻求突破的信念。

步入工厂车间，“云上中国”新风拂面：

工业互联网覆盖全部工业大类，以大模型为代表的人工智能正应用到钢铁、汽车等多领域；

走进产业园区，新质生产力孕育勃发：

178家国家高新区竞逐新兴产业、未来产业；从东北地区到粤港澳大湾区，“天空之城”布局发展“低空经济”，“蓝海”的水开始沸腾……

从一链一策打造自主可控的产业链，到建设一批中试验证平台，建立全国统一、部省联动的独角兽企业培育体系，发展耐心资本，持续加力的举措不断优化创新创造的环境。

46.3万家高新技术企业、超14万家专精特新中小企业……一个个向“新”而行的企业，正奋力飞向更广阔的蓝天。

获得新一批“小巨人”称号，工大卫星总经理曲刚来不及庆祝便投入新的研发。他坦言，卫星产业以“研值”论英雄，“创新的步伐要再快点”。

赛诺医疗新一代支架正申请美国食品和药物管理局批准，董事长孙蔚华立志，在更激烈的“赛场”与国际品牌一较高下。

希迪智驾CEO马维决心持续打磨技术和产品，“如果每个行业都有一批深入扎根的企业，经济的韧性将更凸显”……不惧风雨，逐浪前行。

中国经济如此，中国经济亦然。

新华社北京10月24日电

蚌埠长三角·标题新闻

前三季度地区生产总值62618亿元 浙江经济总体平稳稳中有进

第一次！江苏千会牵手第一书记，联村助推乡村振兴

37257亿元！安徽省前三季度经济“成绩单”出炉

“中国民营企业500强”浙江入围企业数连续26年居全国首位

出海“内驱力”锻造外贸韧性 安徽外贸再创新高

江苏省海洋产业“小巨人”达280家

强调续约率，上海家庭医生工作重点“调车头”

江苏南通：打造长三角新兴旅游地

杭州出台促进生产性服务业高质量发展若干举措

本报综合消息

2024年世界互联网大会乌镇峰会 将开展四大亮点特色项目

新华社北京10月24日电(记者胡梦雪 王思北)记者24日从世界互联网大会国际组织在北京举行的新闻发布会上获悉，以“拥抱以人为本、智能向善的数字未来——携手构建网络空间命运共同体”为主题的2024年世界互联网大会乌镇峰会将于11月19日至22日在浙江乌镇举行。本次峰会将开展“世界互联网大会杰出贡献奖”表彰等四大亮点特色项目和活动。

据悉，本次峰会期间，将设立“世界互联网大会杰出贡献奖”，以表彰在全球互联网相关领域作出杰出贡献的个人和企业；成立世界互联网大会人工智能专业委员会，搭建人工智能国际交流合作平台；启动世界互联网大会智库合作计划，推动全球智库围绕互联网相关议题开展研究、交流与合作；设立世界互联网大会数字研究院，为全球特别是发展中国家政府部门、社会组织、企业管理层搭建国际化研修平台。

此外，本次峰会还将围绕全球发展倡议、数字经济、开源生态发展、数据治理、人工智能技术创新与治理、青年与数字未来等议题举办24场分论坛，并聚焦峰会主题，开展世界互联网大会领先科技奖、“携手构建网络空间命运共同体精品案例”发布展示活动、“互联网之光”博览会、“直通乌镇”全球互联网大赛等乌镇峰会系列品牌活动。

2024年世界互联网大会乌镇峰会由世界互联网大会主办，浙江省人民政府承办。

大秦铁路提前完成秋季集中修

新华社太原10月24日电(记者杨晨光)10月24日12时，在大秦铁路37公里处的集中修作业现场，随着施工机械和人员有序撤离，标志着大秦铁路秋季集中修全部结束。相较原计划，本次集中修提前2天完成施工任务，为尽早恢复运力、保障供暖季用煤需求夯实了基础。

大秦铁路是我国第一条双线电气化重载铁路，西起山西大同，东至河北秦皇岛，全长653公里，是“西煤东运”的重要通道，年运送煤炭4亿多吨，用户辐射26个省、自治区、直辖市，覆盖300多家电厂和6000多家企业。每年春、秋两季，大秦铁路都会迎来集中修，以确保长时间高位运行后的铁路设施设备状态良好。

中国铁路太原局集团有限公司相关负责人介绍，大秦铁路自10月7日起，每天从9时至12时全线停运3小时，进行集中修。本次集中修共投入施工人员约9000人，累计完成成段更换钢轨127.6公里、成段更换轨枕1.75万根，对电缆、光缆进行更新升级，并重点对桥梁、隧道进行了集中整修。

集中修施工期间，大秦铁路日均运量超过100万吨。施工结束后，其每日运输能力将迅速恢复至120万吨以上，全力保障今冬明春发电供暖用煤需求。

香港首次发现恐龙化石

新华社香港10月23日电(记者褚萌萌)特区政府23日消息，恐龙化石首次在香港出土。经初步认定，这具在香港东北水坑口发现的化石样本属于白垩纪时期。

负责相关工作的特区政府发展局局长李汉豪表示，此次发现为香港古生态研究提供新证据，意义重大。

赤洲以富含氧化铁的红色岩石闻名，有“海上丹霞”之称，位于香港联合国教科文组织世界地质公园范围内。今年3月，特区政府发展局古物古迹办事处接获通知，赤洲的沉积岩可能含有疑似脊椎动物化石，随即邀请中科院专家来港考察。6月到8月间，双方共同在赤洲采集相关样本。

在将样本进行骨组织切片后，专家使用显微镜观察、软件拍照等手段分析，鉴定样本为大中型长恐龙骨骼化石。其后，专家对样本进行清修，确认了化石的年代，恐龙种类有待进一步研究。

此项合作仍在继续，双方会共同发掘更多化石并清修有关样本，还将与海

内外大学携手展开研究。

23日，特区政府发展局和中科院古脊椎动物与古人类研究所签署《关于深化地史古生物及史前时期遗址领域交流与合作的框架协议》，以开展古生物、古人类及旧石器遗址的科学研究、样本整理和鉴定、培训、交流等多方面合作。双方在新协议下的首个合作项目就是研究在赤洲新发现的恐龙化石。

李汉豪在签署仪式上表示，香港与内地会通过新协议建立起常态化机制，携手深入推进科学研究及相关领域的人才培训。“协议将香港和内地的考古交流与合作推展至更远的年代。”她说，期待通过科学研究，探索香港鲜为人知的远古面貌。

为便利后续考察、发掘和研究，赤洲岛即日起封闭，仅获许可人员能够登岛。25日起，该恐龙化石将在香港文物探知馆向公众展出。该馆正在修建特别空间，供专家现场清修化石并展示已清修样本。特区政府还将作出展出化石的长远安排，以提升公众对古生物的兴趣和知识。

前三季度，国内生产总值同比增长4.8%，全国规模以上工业增加值同比增长5.8%，高技术制造业增加值同比增长9.1%。中国经济延续稳中向好态势的背后，有一个企业步步为营的身姿。

“干好今天，看好明天。”蓝禾医疗董事长曹军多次谈及巴菲特的“复利之