

累计成交超600亿元，“832平台”助力贫困地区乡村产业提质增效

□新华社记者 韩佳诺

新疆墨玉县的葡萄干、大枣等农产品销售额同比增长超60%，品牌“墨玉福袋”逐渐打响；西藏地区供应商平台交易额突破4900万元，增速达40%，青稞等更多农产品从粗加工走向深加工，价值大幅提升……

打开“832平台”（贫困地区农副产品网络销售平台），越来越多来自脱贫地区的特色农副产品通过线上销售，跨越山海进入千家万户。最新数据显示，截至2025年底该平台累计成交额已超600亿元。

“832平台”是在财政部、农业农村部、中华全国供销合作总社指导下，由中国供销电子商务有限公司建设运营的贫困地区农副产品网络销售平台。

成立以来，这个以全国832个脱贫县命名的平台，正悄然改变着许多地区的乡村产业发展方式。

“平台给我们带来的不只是订单，更重要的是教会我们怎么做品牌、怎么规范经营。”一家农产品企业的负责人这样评价。

对不少贫困地区而言，当地特色农产品销售面临一个共同难题：品质虽好，但没有稳定的销售渠道，或产品包装简陋，卖不上价钱。

对此，“832平台”从推进产品标准化和品牌化入手，组织专业选品团队帮助贫困地区商品进行分等分级、标准化包装。随着品质和包装的不断优化，越来越多产品如宁夏黄牛肉、河北省大名县花生油等赢得市场关注，实现从“产得出”到“卖得好”再到“叫得响”的跨越。

不仅如此，平台还帮助贫困地区

对初级农产品进行精深加工，通过“平台+政府+龙头企业”模式，在全国25个县市落地产业项目，培育出“墨玉福袋”“海伦大豆”等25个区域公用品牌，带动超10万农户增收，相关销售额累计突破30亿元，形成了以品牌为核心、全产业链联动的良性发展格局。

数据显示，目前，该平台上深加工产品的比例已超六成，在售商品达44万款，成功培育“两品一标”认证产品1.3万款，注册采购单位近50万个。

为更好展示销售各类向新向优农产品，平台不断推出各类提振消费活动，带领贫困地区产品走向更广阔的市场。

平台上，“寻味832”进食堂、“832平台”乡村振兴公益行等一系列活动将消费帮扶深度融入日常场景，持续提升贫困地区企业的市场对接与运营能力。

2025年末，在粤港澳大湾区举办的脱贫地区农副产品产销对接活动，现场签约额超1.5亿元，吸引超百家央企、6000余家地方国企和200余万人用户参与。

市场化销售不断增长，政府采购也为贫困地区产品带来了稳定订单。如国家税务总局在平台专门开设“税务系统帮扶专区”，汇集了来自定点帮扶地区6400多家供应商的超11万种产品。

面向未来，中国供销电子商务有限公司董事长刘国生表示：“‘832平台’将在坚守公益‘基本盘’、严控商品质量与价格的同时，坚持‘背靠政策、面向市场’，通过完善运营机制、提升产品竞争力、吸引更多社会力量参与，推动帮扶成果实现长效化与可持续。”

（新华社北京1月11日电）

福建打造东南清洁能源大枢纽

□新华社记者 周义 吴剑锋

漳州核电2号机组投入商业运行、全省并网清洁能源装机容量突破6600万千瓦……新年伊始，福建清洁能源领域好消息不断。这些进展，标志着福建打造东南清洁能源大枢纽的蓝图正加速照进现实。

走进位于福建省云霄县的漳州核电基地，两台“华龙一号”机组巍然矗立。控制室内指示灯闪烁不停，机组核心参数在屏幕上实时呈现。

“单台机组每年发电量约100亿千瓦时，这意味着可以满足100万人口的年度生产生活用电需求。”中核集团漳州核电高级工程师杨亚辉说。

近年来，漳州推动核电、海上风电、光伏等一批能源项目陆续投产，福

建省绿氢中试基地、渔光互补光伏电站等项目也相继开工，清洁能源基地建设势头正劲。

“福建是东部沿海清洁能源资源最丰富的省份，具备打造清洁能源大枢纽的优越条件。”国网福建电力有限公司发展部主网规划处处长杨晓东说。福建拥有风、光、水、气、核等多种清洁能源，核电在建规模居全国首位，海上风电资源理论蕴藏量超过1亿千瓦，屋顶分布式光伏发电可开发容量超过2730万千瓦，资源禀赋突出。

记者在福建宁德、平潭、莆田等地看到，群山之间，抽水蓄能电站水流澎湃、机器轰鸣，电能在“抽水”和“放水”的反复循环间存储；工业园区内，大型储能基地尽是精密排列的电池阵列；海面上，一座座白色风机与连片的光

伏板交相辉映……从山区到海域，从城市到海岛，不同形态的清洁能源项目正在高效运转。

“霞浦西洋岛是福建省人口最多的远海岛屿，岛上建设的‘风光储’微电网项目不仅满足了全岛用电需求，每年过半的富余电量还送陆地电网。”国网霞浦县供电公司海岛供电服务站站长林章武说。

国网福建电力有限公司数据显示，截至2025年底，福建全省并网电源装机容量达10049万千瓦。其中，清洁能源装机占比达65.8%。

福建清洁能源大规模开发后，在满足本省需求的同时，还可通过联网工程实现能源跨省调配。

记者走进位于福建龙岩的闽赣联网工程建设现场，只见近150名工人忙碌着，挖掘机、铲车往来穿梭，轰鸣声

此起彼伏。“项目建成后，福建、江西的水电可以互送互济。”国网长汀县供电公司建设部主任戴佳闽说。

作为东部沿海唯一的电力净外送省份，2025年，福建外送电量超过60亿千瓦时。当前，福建已布局闽南、闽东北“海电登陆”汇集送出通道，计划服务于“十五五”期间新增1000万千瓦以上的海上风电开发，进一步强化福建在区域能源供应中的枢纽作用。

“福建将打造北连长三角、南接粤港澳、西通华中腹地的东南清洁能源大枢纽，推动六大电源基地、六大输送通道规划建设，促进清洁能源优化配置，打造高能级配电网大平台，支撑海量资源互动。”国网福建省电力有限公司副总经理、党委委员刘宝宏说。

（新华社福州1月11日电）

旧粮仓变身潮玩地：老建筑焕新激活城市消费新动能

1月10日拍摄的合肥市新粮仓商业合集。在安徽省合肥市蜀山区黄山路与怀宁路交叉口南，一组筒仓建筑群引人注目，它的前身是1993年建成的安徽省机械化粮库。2023年，以城市更新为契机，改造启动，筒仓、铁轨等工业印记被保留，现代设计理念巧妙融入。2024年5月，新粮仓商业合集正式面向公众开放，汇聚创意零售、潮流娱乐、品质餐饮、生活美学、文创体育五大业态，万吨筒仓摇身变为艺术中心、画廊、外文书店、设计品牌纷纷入驻。截至目前，新粮仓商业合集已累计接待游客超1500万人次，营收突破7亿元。

新华社记者 杜宇 摄



沙特官员:欢迎中国新能源企业投资沙特

利雅得启用其在中东首个暨海外规模最大的新能源后市场设施“宁德”服务体验中心，旨在完善中国新能源产品在中东地区的售后服务体系，为电动

化与储能应用提供“全生命周期”支撑。

甘迪勒在活动现场对新华社记者说，“我不久前访问中国，中国新能源

汽车产业速度令人惊叹”，沙特欢迎中国新能源企业在沙特开展业务、进行投资。

沙特能源与物流头部企业阿勒德里斯·穆罕默德·阿萨德公司采购总监艾哈迈德·易卜拉欣说，能源转型带来广阔机遇，期待与宁德时代等行业领先企业合作推进能源转型。

法国制药业的光环与暗礁

中小型药企，它们积极探索基因疗法和细胞疗法等方向，在生物技术领域发挥着重要作用。

不同体量的企业共同塑造了法国制药产业的强大实力。据法国制药企业协会介绍，2023年，法国药品出口额达到334亿欧元，为法国带来20亿欧元贸易顺差，是法国第四大顺差行业。

法国制药企业协会2025年3月发布的数据显示，法国是全球第五大制药市场。按销售份额计算，法国制药占全球市场份额的2.9%，在欧洲位居第二，仅次于德国。

然而，面对药企利润被压缩、科研人才流失、国际竞争加剧和严格的监管制度，法国制药业承受巨大压力，如何应对光环下的“暗礁”备受关注。

洛德·贝特朗告诉新华社记者，顶尖研究机构基本都在这里设点，形成多领域的创新生态系统，而且仍在快速发展中。

“巴黎—萨克雷癌症集群”是其中的一个创新生态系统，它包括古斯塔夫·鲁西癌症研究所、赛诺菲、法国国家健康与医学研究院、巴黎—萨克雷大学和巴黎综合理工学院等机构，能够促进学界、产业界等在癌症研究领域的互动与合作。据贝特朗介绍，施维雅通过这个集群推动了胰腺癌研究等项目，与集群内的伙伴签订科研合同，各展所长。

法国药企也很重视人才培养。贝特朗以施维雅为例说，除在当地招聘人才之外，施维雅还在整个萨克雷教育体系中密合作网络，施维雅研究人员到大学或工程学院授课，参与各类培训项目，启动博士课题。

光环下的“暗礁”风险

高强度的研发投入、充满活力的产业集群和科研人才的培养，都是促使法国制药业繁荣的重要因素。

官方数据显示，整个法国制药行

业近年来超过12%的营业额被投入研

发。赛诺菲2024年研发支出已提升至

营收的18%，益普生2024年则将营

收的20%左右投入研发。

施维雅研发中心位于巴黎南部的

萨克雷，与法国巴黎—萨克雷大学为

邻。研发中心建筑呈环形，聚集众多

初创企业。“这里集中了法国约25%

的研发活动”，施维雅研发执行副总裁克

占全球疫苗出口的23%；到了2020年，这一比例已降至14%。

出口市场份额流失，主要原因包

括企业利润压缩、科研人才流失和某

些严格制度遏制创新等。

法国医药咨询机构IFIS集团说，多年以来，法国制药市场增长一直乏力。药品在国内生产总值中的占比停滞不前，背后是对药品用量和价格的严格控制。2023年，虽然法国药品净销售额增长了3%，达到261亿欧元，但这没能有效改善医疗领域公共财政，法国医保的赤字近年来仍在增长。

人才流失也是困扰法国制药界的难题。法国《世界报》援引法国高等教育与研究部的数据介绍，该国35岁研究人

员每月收入平均约为3600欧元，这

样的薪资在欧洲缺乏竞争力。法国

全国科学工作者工会2024年报告指

出，高等教育和公共研究领域是不稳

定就业的重灾区，不稳定就业率高达

33%，年轻研究员和女性研究员首当其

冲。编制不足、以项目经费替代固定

岗位薪酬等因素导致人才不断出走。

在药品审批等方面，欧洲严格的

法律法规也在一定程度上限制了法

国制药业发展，有关程序带来的延

误和成本可能对企业，特别是中小企

业构成障碍。

（新华社巴黎1月11日电）

“每一次前往中国，最打动我的，是中国人总能从传统中汲取精髓，不断创造新事物，为数千年文明注入当代活力。”法国丝路商学院教授、施耐德电气公司前高管埃尔韦·阿祖莱日前接受新华社记者专访时，这样概括他对中国的长期观察。

对阿祖莱而言，理解中国并非单纯的经济学研究，而是一段持续数十年的体验和观察。8岁那年，父母在旧货市场偶然购得一套“文房四宝”，这是他第一次接触中国文化；成年后，他多次往返于中欧之间，对中国发展道路的思考不断深化。中国如何在快速变化中保持内在连续性，又如何在全球动荡中不断塑造自身的发展路径，这是他一直以来探索的问题。

基于对中国经济的长期观察，阿祖莱认为，在全球经济不确定性上升的背景下，中国通过扩大内需增强自身稳定性，并通过高质量增长和高水平开放为世界经济提供支撑。“这种结构性安排有助于中国更从容地应对外部环境变化带来的冲击。”在阿祖莱看来，中国通过保持政策的连续性和政策方向的可预期性，为经济转型留出足够的时间和空间。

阿祖莱认为，中国正通过多种政策工具持续释放国内市场潜力。在他看来，中国并非依赖短期刺激，而是着力推动消费结构升级，新能源汽车、文化产品、健康产业以及高服务质量等领域需求不断增长，成为拉动内需的重要力量。

消费需求的持续升级，也正在推动供给体系加快调整与转型。阿祖莱认为，中国正加快从“规模+成本”优势转向“创新+效率”优势，人工智能、半导体、机器人、绿色能

源、生物科技等领域正在成为新的增长引擎。他特别提到中国在创新政策层面的优势：资源动员速度快、试点机制灵活、地方政府与企业协同度高。他认为，“先试点、再推广”的推进方式加快了创新成果向现实生产力的转化。

在全球贸易和投资环境不确定性上升的背景下，阿祖莱强调，中国坚持高水平对外开放，开放格局不仅涵盖市场准入的进一步放宽，也包括制度型开放和营商环境的全面改善。“对于全球经济而言，一个更可预测、更规范、更易进入的市场，有助于外国企业更好把握中国需求，并融入区域价值链。”

以特斯拉和施耐德电气在华发展为例，阿祖莱认为，这些企业通过顺应中国在电动汽车、数字化、先进制造业和能源转型等领域的重点布局，不仅实现了自身业务的快速增长，也助力中国成为面向全球的创新和生产枢纽。

展望未来，阿祖莱认为，中国经济对世界的贡献不仅体现在增长动能上，更体现在结构性转型和绿色发展领域。通过在新能源、储能和电动汽车等领域的持续投入，中国正在显著降低全球绿色技术的成本门槛，使更多国家能够以可负担的方式参与能源转型。这种溢效将对世界经济产生深远影响。

“在中国，我学到了一件重要的事，那就是学会与变化共处。”阿祖莱认为，中国在“不断自我革新、自我重塑”中推动发展。正是这种“在变化中保持连续性”的能力，使中国在充满不确定性的世界经济中，持续为自身发展和全球增长提供稳定预期。

（新华社巴黎1月11日电）

“雪龙”号停靠新西兰利特尔顿港

新华社“雪龙”号1月11日电

（记者 顾天成）北京时间11日，执行中国第42次南极考察任务的“雪龙”号将前往阿蒙森海执行考察任务，开展生物生态、水体环境、沉积环境、大气环境及污染物分布综合调查监测。

中国第42次南极考察由自然资源部组织，派出2艘船执行考察任务。目前，另一艘船“雪龙2”号已完成智利蓬塔港期间，“雪龙”号将接上34名大洋考察队员，补充燃油、蔬菜、水果等物资。

埃塞俄比亚启动建设非洲最大机场

新华社亚的斯亚贝巴1月11日电

（记者 刘方强）埃塞俄比亚总理阿比日前宣布启动比绍夫图国际机场的建设，该机场建成后将成为非洲最大航空枢纽。

阿比10日在机场动工仪式上表示，这个大型机场项目是埃塞发展战略的一部分，旨在支持航空业快速发展并巩固埃塞作为非洲主要航空运输门户的地位。

该机场位于埃塞俄比亚亚州比绍夫图市，距首都亚的斯亚贝巴约40公里。据悉，该机场项目总投资约125亿美元。

阿比说，比绍夫图国际机场预计四年

后完成一期工程，届时该机场每年将能接

2025年卢旺达咖啡出口收入创新高

新华社基加利1月10日电

（记者 刘佑民）卢旺达国家农业出口发展委员会近日发布的数据显示，2025年该国咖啡出口收入接近1.5亿美元，创历史新高，中国成为其主要出口市场之一。

数据显示，2025年卢旺达未烘焙生咖啡豆出口量为23860吨，比上年增长39%；出口收入超过1.486亿美元，同比增长65%。卢旺达国家农业出口发展委员会说，这主要得益于出口量增加、全球咖啡价格上涨以及卢旺达对咖啡生产的持续投入。

近年来，借助进博会、中非经贸博览会等平台，卢旺达的咖啡、辣椒、茶叶等农产品受到越来越多中国消费者喜爱。

南非发现世界上最古老涂毒兵器

新华社开普敦1月11日电

（记者 王晓梅 王雷）南非约翰内斯堡大学考古研究所近日在社交媒体X发布消