

山西：黄土地上“长”出一批“隐形冠军”

黄土高原长期以来被认为是“贫瘠”的代名词，随着山西省践行新发展理念，一批又一批的行业“隐形冠军”崭露头角。

黄土地里“长”出“隐形冠军”

“在人源胶原蛋白领域我们现在是世界的领跑者，我们的标准成了行业标准。”在山西锦波生物医药股份公司，董事长杨霞带领的团队已经实现了Ⅲ型人源胶原蛋白的量产，并快速占领了市场。

作为一家山西本土的科创企业，自2008年成立以来，锦波生物致力于“功能蛋白”的基础研究和产业化。目前，公司已完成专利申请39项，取得国际先进成果3项。杨霞表示，随着新建产业园的投产达效和更多别型人源胶原蛋白的成功开发，公司未来有望成为全球重要的胶原蛋白产业基地。

港珠澳大桥的“防风墙”、京沪高铁的降噪屏……来自山西省晋中市的山西尚风抑风墙科技有限公司为全国50%以上的铁路提供了噪声治理服务，是我国风危害治理行业的领军企业；来自西班牙的无土栽培番茄技术落地在山西农谷，目前是國內重要的单体玻璃温控番茄种植基地，2020年番茄单体年产值达6500万元；位于晋中市的海玉食品有限公司目前拥有全国先进的8条面点生产流水线，每天消耗上千吨面粉，2020

年烘焙类产品产值达3亿元，是国内面点生产的龙头企业。

近些年来，山西坚持创新发展理念，推动传统产业转型升级，提前布局未来产业，已经形成了一批在一些细分行业或市场占据领先地位，并拥有核心竞争力和明确战略的中小企业。

山西省中小企业发展促进局局长薛江焰说，“十三五”末，山西省累计培育认定国家级专精特新“小巨人”企业53户，省级专精特新“小巨人”企业105户，省级专精特新中小企业1020户。一批主营业务突出、竞争力强、成长性好、专注于细分市场的中小企业脱颖而出，企业高质量转型发展迈出新步伐。

换道超车，“金种子”落地生根

栽下梧桐树，引得凤凰来。近年来，山西省致力于在传统行业之外拓展新产业，锚定14个战略性新兴产业集群，吸引着来自全国投资者的目光。

“政府态度真诚，给我们提供了厂房、公寓和广阔的市场，不到一个月就敲定了合同。”达新智创科技(山西)有限公司副总经理李利峰说。2020年，晋中市将这家服务类机器人研发制造公司引入当地。

“优质的公司如同‘金种子’，我们要做的就是发现这些‘金种子’，把它们带回来。”晋

中市招商引资服务中心副主任陈晓辉说，晋中市去年出台招商引资工作办法，明确了以高端装备制造、新一代信息技术、现代农业等十大产业集群为招商目标。

当地还出台市场化委托招商奖励办法，奖励额度与项目固投额度直接挂钩，充分发挥企业、个人和第三方机构作用，推动招商引资主体市场化。

太原市建立工作专班，在北京、上海、广州等地设立招商联络部；大同市编制2020版《大同市产业招商地图》，分门别类为各县区提供精准招商信息；阳泉市对重点招商项目实行双周调度机制……

2020年，山西省11市均出台相应措施，共签约招商引资项目3124个，计划总投资19700.1亿元，完成年度招商引资签约目标任务任务的164.2%。

今年一季度，山西全省装备制造业、战略性新兴产业、高技术制造业增加值均明显快于全省规上工业增速，部分新产品产量快速增长。

“压实”黄土地，赋能经济发展

种子成长需要肥沃的土壤，企业发展离不开良好的营商环境。办事方便了，投资便捷了，政府服务效率提高了，孕育出“隐形冠军”的黄土地“肥力十足”。

山西省在2017年成立省级领导小组，成为全国首个企业投资项目承诺制改革试点省。对投资审批进行流程再造，“一枚印章管审批”铺到了全省市县开发区。仅市县两级就平均减少审批事项20%、办理时限50%、申请材料55%，审批效率大为改观。

“政府的支持作用明显。”杨霞说，公司落户山西省转型综合改革示范区管委会管理委员会与公司签订协议，共同建设锦波生物功能蛋白产业园；在创新技术支持方面，仅2020年就获得资金补助超过5000万元。

据山西转型综合改革示范区管委会副主任董良介绍，示范区打造了“审批最少、流程最优、体制最顺、机制最活、效率最高、服务最好”的“六最”营商环境，实现了企业办事不出区，“以工程建设项目审批为例，审批时限从立项到竣工验收可压缩至33个工作日。”

为进一步支持中小企业在细分领域“精耕细作”，山西省在2月出台文件，将通过中央财政资金进一步支持中小企业“专精特新”发展。到“十四五”末，山西省拟培育“专精特新”中小企业达到2500户以上，省级专精特新“小巨人”达到500户以上，国家级专精特新“小巨人”达到200户以上。

“推动‘专精特新’中小企业在成长性、创新能力和市场竞争力等方面有大幅提升，企业数量、质量、安全等方面都有新的突破。”薛江焰说。（本报记者解国、王劲玉）

湖北潜江：小龙虾，大产业

湖北潜江华山的工人们加工小龙虾（6月9日摄）。湖北省潜江市经过20年的探索、创新和发展，率先建立了虾稻全产业链技术标准体系。截至2020年底，潜江市小龙虾虾稻共作面积已达85万亩，虾稻产业综合年产值达520亿元。目前，潜江拥有全国最大的潜江龙虾产业加工产业集群，产品出口30多个国家和地区。

新华社记者程敏摄



今年苹果价低还不好卖？难题怎么破

一筐筐个大、色红、果型端庄的苹果堆放在气调冷库内，空旷的车间大院里没有了往日的车水马龙景象……这是记者在陕西省农业产业化龙头企业——白水圣源果业股份有限公司采访时看到的景象。“今年苹果不仅价低而且乏人问津。看来农业供给侧结构性改革还任重道远。”圣源果业总经理李拴柱说。

苹果遭遇销售难

地处渭北旱塬的陕西省白水縣，素有“中国苹果之乡”美誉。李拴柱说，苹果生产因自然灾害、病虫害等影响有产大小年之分，但销售相对稳定是大家公认的事实。圣源果业年苹果销售量长期稳定在3000万斤左右，一般要在5月底前完成上年所储存苹果的腾库、清库，为即将开始的嘎啦等早熟品种预留足够库容。但今年截至目前还有30%的苹果储存在气调冷库中。

在陕西省临猗县北景乡西陈翟村的宏兴果库，记者见到了正在为卖苹果发愁的果农周春来。他说，从去年至今，他陆续卖出了1.7万斤苹果，但价格下跌非常明显：从开售时的1.7元一斤到现在的0.4元还没人上门问价。

在山西省运城市果业发展中心营销指导部

“卖一斤赔一元”，苹果价格下跌，也使甘肃苹果产区陷入“窘境”。甘肃省天水市汇农林果农民专业合作社负责人李雷说，去年刚上市时，红富士苹果的采购价在3.5元一斤左右，今年春节过后，苹果销售价就跌到了2元一斤，现在合作社亏损300多万元不说，还有100万斤库存苹果没有卖出。

好苹果仍不愁卖：“好的不多，多的不好”

面对持续至今的苹果销售困局，果农、苹果销售企业负责人等认为，既有因新冠肺炎疫情导致出口下降的偶然，也有近年来我国苹果种植面积逐年增加但市场容纳程度有限、农业供给侧改革仍需扎实推进的必然。

以栖霞为例：当地出产苹果的主要出口地区为东南亚，但由于部分国家受疫情影响，中国水果出口难度不断增加。“疫情限制了人口流动，也导致农产品运输和流通的通畅度降低，在一定程度上造成了苹果滞销。”李拴柱说，疫情导致国际海运受阻，货柜堆积在进口国港口无法返回，一个货柜的运费从正常时的7000元涨到了现在的1.7万元，为了履行合同，苹果还必须发出，一个货柜亏损10000元。

一些业内专家认为，近年来，我国苹果种植面积连年增加，在国内消费市场容量有限的情况下，我国苹果已处在“供大于求”状态，“卖果难”有其必然。

山西省运城市果业发展中心营销指导部

副部长李少轩说，今年苹果待售数量创近年来新高，最主要的原因是春节期间销售不景气，消费者有了火龙果、牛油果等诸多替代水果的选择，苹果不再是他们消费的首选。“最近，时令水果又陆续上市，苹果需求下降，一定程度上造成了今天的局面。”

“今年苹果价跌售难，凸显了苹果产业供给侧改革仍需扎实推进。”甘肃省农业农村厅市场与信息化处处长刘堤说，“通过调研，我们了解到：今年甘肃有少部分企业受滞销影响较小，主要原因就在于这些企业有自己的销售渠道，并且采购和生产的苹果，以直径在80毫米以上、品相优、品质佳的优质果为主。好苹果不愁卖，永远是苹果产业发展的‘王道’。”

陕西苹果集团有限责任公司董事长杨细训说，经过多年发展，中国苹果面积已占世界苹果种植总面积的50%左右，年总产量达到4000万吨以上，其中6成是晚熟红富士品种。“从山东到陕西，库存苹果的绝大部分是红富士，缺乏适应不同口味、不同人群的新品种，让产量逐年递增的中国苹果面临着激烈的市场竞争。”

“一句话，中国苹果还是老问题：好的不多，多的不好。”西北农林科技大学园艺学院教授、博士生导师赵政阳说。

苹果产业需加力供给侧改革

业内人士建议采取长短结合的有效机制，解决苹果销售难题。记者采访发现，为解

决今年库存苹果量大、价跌、销售困难的局面，目前，包括中石化陕西分公司在内的中央企业地方分支机构，已经出台了“加油送苹果”等举措，助力降低库存。

刘堤认为，要在现有苹果栽培面积基础上，通过推广新技术提升苹果质量，通过科学管理提升苹果产量。“加大老果园升级改造和矮砧密植技术推广力度，走品牌化道路，加快苹果产业的供给侧结构性改革。”

栖霞市苏家店果树站站长牟日敏说，当地老果园的种植方式多为乔化稀植，品种多为传统红富士。“需继续加强矮化密植技术的推广力度，并将品种转变为‘烟富1号’等升级品种。新的种植技术可引入大型机械，进行多项作业，可避免人工工作效率低、成本高等弊端。”

“从长远看，顺应‘高质量发展’要求，在生产方面应改变我国苹果品种单一的现状。”杨细训说，“以易管理、产量高、品质好的新品种‘白水一号’为例，这种苹果成熟于9月中旬，可以适应国庆和中秋的‘双节’需求，解决红富士苹果届时难以集中上市的问题。”

在流通环节上，他建议，可以白水现有的地理位置、产业规模、物流条件为基础，建设“一带一路苹果集散中心”，连接起山东、山西、河南、陕西、甘肃、新疆等我国苹果主产区，解决长期困扰我国苹果产业的采后管理不足、产销信息不对称、仓储物流能力不足等问题，带动整个苹果产区发展。

（记者刘彤、王朋、张武岳、王飞航）
新华社西安电



潮起塞上满目新

黄河宁夏银川段。 新华社资料片

（上接1版）湿地，是黄河之肾。总面积近30万亩、被称为“鸟岛”的青铜峡黄河库区湿地，多年前，由于管理体制不顺，土地权属不清，一度人为登岛侵占、围湖造田、乱捕乱采等问题严重。

治理生态顽疾，需要铁的担当。人类活动点位全面清理整治、推进“退耕还湿”治理……如今，湿地“失而复得”，候鸟迁徙期，库区鸟类可达数十万只，生态系统得到整体修复。

中卫多种一棵树，黄河少落一粒沙。黄河穿城而过的宁夏中卫市，紧邻腾格里沙漠。

夏日的晴空下，离中卫市区约10公里处的小湖附近绿意盎然，湖畔年前还裸露着的黄沙滩里，株株绿树昂扬生长。树坑里的覆膜令人倍感新奇，这种保墒的“待遇”，过去只有庄稼和瓜果才有。

“多种树、护生态，反哺母亲河如今已成常识。”中卫市治沙林场副场长唐希明说，中卫开展生态保护、污染治理、植绿增绿大会战，在黄河干流沿岸、入黄沟道等重点区域开展综合治理，今年仅植绿增绿一项，目前就已完成30.33万亩。

严格落实禁伐、禁垦、禁采、禁牧“四禁”规定，不断完善减少资源消耗、污染行为、废物排放、肥药用量“四减”措施，统筹推进饮用水源、黑臭水体、工业废水、城镇污水、农业退水“五水”共治，实现保持河道不断流、湖泊不干涸、水土不流失、农田不污染“四保”目标……以铁腕治理守护绿水青山，宁夏生态治理成效显著：全区水土流失实现总体逆转，治理率达58%，黄河干流宁夏段水质保持Ⅱ类至Ⅱ类出，今年全区6项大气主要污染物平均浓度同比全部下降。

强筋壮骨：产业升级聚力发展之要

作为经济欠发达省份，宁夏经济长期面临发展不足、质量不高双重难题，产业发展倚重倚能倚煤特征明显，资源利用粗放，增长动力后劲不足等问题不断显现。如何在转变发展方式方面有更大作为，是一个高难度课题。

宁夏银川市灵武农场1.1万亩农田里，绿油油的小黑麦草已长到1米多高。大型收割机轰鸣向前，草机紧随其后，割倒、打散、铺匀晾晒等工序一次性完成。收割完成后，地里将种上青贮玉米。

这里是宁夏农垦集团的小黑麦草后作青贮一年两熟技术高效种植试验示范田。受光照等条件限制，宁夏农作物生长往往“一季有余，两季不足”，而近年来当地奶产业迅速发展，饲草不足已成为重要制约因素，一年两熟种植模式可有效缓解这一问题。

高质量发展，不是简单的物理叠加，而是链式化学反应。产业链的群体跃进，正让宁夏奶产业加速“蝶变”。目前宁夏奶牛规模化养殖率达98%以上，现代化的养殖方式使宁夏成母牛年均单产突破9000公斤，生鲜乳主要卫生指标达欧盟标准，国内不少大型乳企将宁夏视为高端奶源地。

先行区建设中，宁夏深入分析自身实际和比较优势，大力推动产业、产能、产品结构调整，推出枸杞、葡萄酒、奶产业、肉牛和滩羊、电子信息、新型材料、绿色食品、清洁能源以及文化旅游等九大重点特色产业，为经济高质量发展立柱架梁。一年来，九大重点特色产业发展齐头并进。

曾产出宁夏第一吨煤、第一度电的石嘴山市惠农区，一度受困于能源行业不景气。而如今，当地较为完善的产业链和成熟的产业工人，成为不少企业换道超车、谋划高质量发展的底气。

前不久，宁夏恒力生物新材料有限责任公司年产5万吨月桂二酸项目一次投料试车成功。月桂二酸是生产高端尼龙、脂类润滑油等的基础材料，广泛用于航空航天、3D打印等领域。而以前，恒力公司的主营业务还是钢丝绳。

中环光伏材料、隆基硅业单晶硅等重大项目相继落地开工，补齐创新链、优化供应链、重构产业链高效推进，宁夏正通过强化创新驱动、优化营商环境等系列改革，激发更多技术、资本、劳动力等生产要素融入产业发展。

2020年，宁夏综合科技创新水平指数达56.11%，提升幅度居全国前列。今年一季度，宁夏地区生产总值增速高于上年同期18.5个百分点，规上高新技术产业增加值增长76.3%，高新技术制造业和工业技改投资分别增长32.5%和23.5%。

新华社银川6月13日电