

从“万企帮万村”到“万企兴万村”，从扶贫到振兴，民营企业在促进城市资源要素有序向乡村流动、因地制宜发展特色产业、推进农村一二三产融合发展、加强农村精神文明建设方面的潜力巨大。

多点发力 邢台特色产业产业集群加速发展

□ 本报记者 兰云
□ 刘会芳

近年来，河北省邢台市紧紧围绕“工业立市、制造强市”发展战略，推动特色产业“集群化发展、园区化承载、大项目带动、大企业引领”，构建“县县有集群、个个有特色”的发展格局，走出一条特色产业高质量发展之路。2023年1~11月，全市46个县域特色产业保持较快发展速度，实现营业收入5186.5亿元，同比增长12.89%。

前不久，工业和信息化部中国电子信息产业发展研究院（赛迪研究院）发布《2023先进制造业百强市研究报告》，邢台市首次入选先进制造业百强市榜单，居第96位。这标志着该市先进制造业发展取得突破性进展，为加快构建具有邢台特色和比较优势的现代化产业体系增添了信心和活力，为推动全市制造业高端化、智能化、绿色化发展，加快推进新型工业化注入强劲动力。

优化调整 梯度培育

为进一步优化产业结构和布局，邢台市突出县域特色，精准产业定位，对特色产业进行了调整。新增沙河装备制造、沙河精细化工、沙河健康食品、沙河矿产深加工、平乡装备制造、宁晋精细化工、新河新型电池能源7个产业集群。撤销巨鹿健康食品、巨鹿智能家居2个产业集群。同时，对6个县域特色产业进行两两合并。目前，该市纳入省级县域特色产业共44个，数量居河北第二。

另外，为了提升规模效应，邢台市按照“筑基、提升、培优”梯次培育模式，着力构建市、县、镇、村四级特色产业梯度培育体系，培育壮大产业集群。目前，已培育平乡县童车、清河县羊绒及制品、临西轴承零部件3个国家中小企业特色产业集群和宁晋县中低压电线电缆、临西

县轴承零部件、清河县稀有金属再生利用等5个河北省中小企业特色产业集群，数量均居全省第一；高端童车及智能电玩产业集群（平乡和广宗联合）、隆尧县食品产业集群2个集群入选河北省先进制造业集群培育对象名单，数量全省第一；宁晋安全应急特色产业集群荣获省级安全应急产业特色集群。依托农副食品加工、纺织业、服饰制造、自行车制造等特色优势产业，邢台市、清河县分别入选2023年消费品工业“三品”战略示范城市公示名单。同时，清河县（羊绒产业）、宁晋县（食品产业）、平乡县（自行车产业）被评为2023年省级消费品工业“三品”战略示范城市，隆尧县（食品产业）、南和县（食品产业）被评为2023年省级消费品工业“三品”战略培育城市，数量全省第一。

培育优质企业 强化龙头作用

火车跑得快，全靠车头带。产业集群发展离不开龙头带动。邢台市在整体打造产业集群规模和品牌的同时，大力培育“领跑者”企业，通过加强包联帮扶、项目支撑和组织保障，优选60余家在科技创新、“专精特新”、绿色低碳发展等方面突出的企业纳入河北省“领跑者”企业培育库。2023年，全市38家企业获评省级县域特色产业“领跑者”企业，累计达62家，居全省第二。龙星化工、河北宁纺集团等17家企业（产品）列入2023年河北省制造业单项冠军企业（产品）名单，数量居全省第三，累计培育国家级单项冠军企业2家、省级单项冠军企业（产品）61家。

科技创新是产业集群发展的强大动力。为加强创新主体建设，持续提升创新能力，邢台市不断加大产业集群“专精特新”中小企业培育力度。2023年以来，全市新增创新型中小企业728家、累计达到1328家；新增“专精特新”中小企业169家、累计达到547家；新增“小巨人”企业6家、



近年来，河北省邢台市隆尧县依托优质小麦生产基地等当地农业资源优势，大力发展食品工业，通过鼓励企业加大研发投入力度、丰富产品业态等措施，持续做强做优食品产业链、供应链。图为2023年12月21日，位于隆尧县的河北今旭面业有限公司工人在车间内包装食品。

新华社记者 牟宇 摄

累计达到32家。培育省级以上技术创新示范企业27家，推荐晶澳太阳能等3家企业申报国家技术创新示范企业。7家企业的17个产品被认定为河北省重点领域首台（套）重大技术装备产品，数量居全省第三。

数字赋能产业 推动集群升级

产业集群数字化转型是地域产业加速走上“高精尖”发展之路的重要途径。邢台市着力推动中小微企业“上云”和“两化融合”，以互联网为基础进行基础设施、管理、业务等方面的数字化建设，走上以数字化带动工业化、以工业化促进数字化的新型工业化道路。全市围绕重点产业集群，持续深入开展工业互联网一体化进园区“百城千园行”活动，累计举办17场次，900余家企业参加。在产业

升级中，不断推进细分行业数字化转型，培育了今麦郎、华电数控、华威汽车等30家细分行业数字化转型试点企业。中钢邢机网络安全应用项目入选工业和信息化部工业互联网试点示范名单；龙星化工5G工厂入选工业和信息化部2023年5G工厂名录。

目前，邢台市“上云”企业数量达到6687家，打造了一批5G全连接工厂、典型应用场景、工业互联网平台。规模以上企业生产设备数字化率达到57.3%，居全省第一；数字化研发工具普及率达到78.1%，居全省第二；关键业务环节全面数字化比例达到44.2%，居全省第二。企业“上云”和“两化融合”，加快了产业数字生态体系的构建，为特色产业集群发展提供了强大的科技动力。

近日，据河北省民营经济领导

小组办公室消息，在2022年度河北省县域特色产业考核中，邢台市在11个设区市考核中排名第二，获得优秀等次。宁晋县、清河县、临西县、隆尧县、任泽区在设区市考核中排名前30，其中宁晋县排名第四，获得优秀等次。

2024年，邢台市将持续以制造业重点产业链高质量发展为突破口，推动特色产业高端化、智能化、绿色化发展，培育一批具有核心竞争力的特色产业，引领带动全市特色产业集群走出一条“一流标准、一流质量、一流品牌、一流信誉体系”的高质量发展之路。全年力争营业收入保持10%左右增速，推动沙河玻璃等集群积极争创省级以上中小企业特色产业集群，培育县域特色产业“领跑者”企业5家以上。

□ 谷亚光

许多偶然奇妙地串在一起就成了必然。

小时候，二舅告诉我，三门峡很远。于是在我的意识中，三门峡在一个很远很远的地方，在一个想想都有点远的地方。稍微大些，我知道了，三门峡是河南的西大门，而我生活的地方属于豫东。一个豫东人怎么与遥远的三门峡扯上了关系呢？

豫东在世界轴心时代出圣人。儒家首席代表孔子的故里在夏邑，道家创始人老子李耳的老家在鹿邑，道家集大成者庄子的故里在宁陵，墨家的代表人物墨子主要生活活动在商丘，这些地方相距不到100公里。

儒墨这些代表人物的故事，我从小就听了不少，对其思想也略知一二。儒家的思想主要是仁义礼智信，那是老一辈人教育后人经常挂在嘴上的话语。我觉得最为神秘的是道家，老子的思想充满辩证法，最有智慧；而庄子的语言，汪洋恣肆，气派非凡。

把豫东与三门峡联系起来的历史第一人或许是老子。老子生于豫东，但他却在东周（国都洛邑）做柱史，退休后没有回老家养老，而是打算西出函谷关去修行。老子骑着青牛慢慢行走，刚到三门峡地界的灵宝函谷关下，就被关令尹喜给截下了。聪明的尹喜对老子行以师礼，热情挽留老子在此著书，老子在尹喜故室住下，才写下了彪炳千秋的五千言



三门峡怀想

《道德经》。

看看函谷关长啥样？看看老子著书的地方是什么情况？这是久藏在我心中的愿景。

三门峡还有一个让我牵挂的地方是三门峡黄河大坝。1957年，国家为了解决历史上频繁发生的黄河水患和泥石流问题，决定在流经三门峡地段的黄河上建设一个大坝，因为那一段黄河河道较窄，地质条件好。在建设黄河大坝的工程技术人员中就有我的二舅。

二舅曾经告诉我，当时的条件非常艰苦，大坝建设人员都是在野地里搭个简易的棚子居住，晚上能听到周围的狼嚎。尽管条件艰苦，但建设者的热情都非常高，大家对技术要求极其严格，力求精益求精。1960年，大坝建成。正是因为二舅曾参与三门峡黄河大坝建设这一层关系，我对三门峡黄河大坝隐隐约约有一种奇妙感情。而且这种感情随着年龄增长与日俱增，特别是二舅去世之后，想去看看黄河大坝的冲动越来越强。

二

在一个初冬季节的周末，三门峡之旅终于成行。当时三门峡市正在讨论资源型工业城市如何转型发展问题，他们根据国家区域和大产业政策，提出了大服务、大交通、大商贸、大旅游和发展高新技术产业，推动经济转型升级的思路。

在去三门峡的列车上，我巧遇一位长者，是一个老乡，在当地工作，同乡相见，格外亲切愉快。他告诉我，三门峡多年来很重视历史文化和生态保护，尤其重视水资源的保护和利

用和开发，并取得了可喜成效。

我到三门峡后，首先参观了当地著名景点函谷关。离函谷关还有一段距离，我就看到一个金光闪闪的巨大塑像，那是老子的塑像。老子塑像不远的地方有太初宫、道圣宫、瞻紫楼、鸡鸣台等。

太初宫就是老子著书的地方，也是国内外信仰者祭奠老子的重要场所。太初宫院里，松柏森森，灵气满满。在此很容易想起老子的“道，可道，非常道；名，可名，非常名”“有无相生，难易相成，长短相形，高下相倾，音声相和，前后相随”“上善若水”“上德若谷”“天下之至柔，驰骋天下之至坚”。《道德经》思想奇妙，凝聚了古人智慧。瞻紫楼是关令尹喜望气的地方，后来人们为了纪念此事，在土台上建起了瞻紫楼。

离开太初宫和瞻紫楼，就来到函谷关前，只见关门巍峨壮观，睥睨天下。走进关内几百米，但见道路狭窄，荒草萋萋，两边皆为陡峭的高崖。如此曲折狭道，约有7.5公里长。所谓“一夫当关，万夫莫开”，在冷兵器时代一点不虚。

函谷关西据高原，东临绝涧，北邻黄河，南为秦岭绵延大山，是我国建置最早的雄关要塞。春秋战国时代，秦国曾在此处拒六国军队，使六国军队“伏尸百万，流血漂橹”。在我国后来的历史上，包括抗日战争时期，此关又多次发挥重要作用。

接下来，必看的是三门峡黄河大坝。刚到大坝附近，我就感到此处景象似乎在哪里见过，有点陌生，又有点熟悉。仔细回忆，好像是在梦里见过。这里的树、花、草、道路、建筑，

甚至值班的人，朦朦胧胧都很亲切。

大坝横跨黄河，将黄河水拦腰截住，在每年的洪峰到来时，大坝都承受着巨大的冲击力，但60多年过去了，大坝依然坚挺！

登上大坝，大坝西面是多半河清清的河水，越远河面越宽，在西斜的太阳照射下，水面波光粼粼，静静无声。天空中有些飞鸟在远处滑动。大坝的东面，水面浅许多，河道中间有一块巨石，有人介绍，那块石头叫中流砥柱。这时我才注意到，大坝似乎只有一个闸口在放水，黄水直冲中流砥柱，然后又滔滔涌涌，绕过巨石东流而去。

大坝上面可以行人，在中间水泥地面上有几个凹陷的脚印，据说，那是一步跨两省的地方，走过那个脚印，就属于山西省地界了。

三

由于三门峡大坝起到了一定的蓄水泥沙作用，在晋豫陕金三角地带形成了部分湿地水面，不仅改善了该区域的用水条件，方便了工农业生产，近些年，在当地政府和人民的努力下，还打造出了一个国家级湿地公园。绿色、生态、宜人、亲民的湿地环境不仅提高了当地人民的幸福指数，也吸引了众多鸟类来此栖息，特别是吸引了过路的白天鹅停留下来，在此地越冬。

据专家研究，三门峡的白天鹅来自西伯利亚。白天鹅属于候鸟，我国二级保护动物，栖息于开阔的、水生植物繁茂的浅水域。白天鹅体型高大，体长120~160厘米，翼展218~243厘米，体重8~12公斤，起飞时需要几

百米的助飞，就像飞机一样。白天鹅的寿命为20~25年，分布于亚洲和欧洲。在我国冬季分布于黄河流域及附近湖泊。三门峡因水域广阔，水生植物众多，正好符合白天鹅的生活习性。

近些年，在三门峡越冬的白天鹅越来越多，据说多达万只。每年11月到次年3月，上万只白天鹅在三门峡翩跹起舞，自由戏水歌唱，蔚为奇观，故三门峡也有了“天鹅之城”的美称。白天鹅的到来带火了三门峡的冬季旅游业。

每年2月下旬至3月下旬，白天鹅陆续离开三门峡湿地北迁，它们离开后，沿黄河中上游及其支流运动，飞越阴山并抵达蒙古国中西部及俄罗斯等地繁殖。迁徙时以小家族为单位，呈“一”字“人”字或“V”字形队伍。

那天早晨，天刚蒙蒙亮，我就起床了。我步出居住的宾馆，仅走了几分钟，就看到了西边水面，水面一望无际，白茫茫一片。水边上有路，路两边都是大大小小的树，很有江南意境。

我走一会儿就转回来，沿着一条向南的大路走，刚走出大约一两里地的市民生活区，突然在前面出现一个巨型池塘，池塘里三五成群地游着白天鹅。啊，看见白天鹅了！我走近它们，它们一点也不害怕。我有意拍拍手，想让它们飞一飞，有几只就扇起翅膀，贴着水面飞到了更远的地方。沿路再往前走，水里的天鹅越来越多……

十多年过去了，三门峡是不是变得更美了？三门峡的白天鹅是不是更多了？此时，我的心仿佛与白天鹅一起在飞。飞越关山、河流、平原，飞到三门峡，与新朋故友相会，与青山绿水合一，倾听冬天的风声，感悟二舅青春飞扬时留下的体温和劳动成果。

新闻速递

“中关村指数”在京发布

本报讯 记者焦红霞报道 2023年12月26日，被誉为中国高新区和高新技术产业发展“晴雨表”和“风向标”的“中关村指数2023”在北京发布，这是北京方迪经济发展研究院、中关村创新发展研究院连续12年向社会发布中关村指数报告。

指数报告显示，2022年中关村综合指数突破300大关，达309.5，较上年提升21.7%。从5个一级指数来看，创新引领指数增长最快，较上年提升58.5%；开放协同指数、创新创业生态指数和宜居宜业指数稳步提升，较上年分别提升35.9、12.8、2.0；产业发展指数与上年基本持平。

2022年，中关村企业克服疫情对生产经营的冲击，研究开发费用仍保持较快增长，达到4952.4亿元，同比增长7.7%；研发投入强度为5.7%，较上年提高0.2个百分点，近四成企业研发投入强度在20%以上。

2022年，中关村研发人员首次突破百万人，达100.6万人，占从业人员比重36.0%。中关村企业拥有有效发明专利数量22.0万件，当年获得发明专利授权量43016件，占北京全市企业的75.5%；PCT国际专利申请9078件，8家企业PCT国际专利申请量超百件。

发布会上，北京市委、中关村管委会二级巡视员赵清表示，近年来，中关村发挥北京国际科技创新中心主阵地作用，产生了一批具有原创性引领性的科技成果，高新技术产业不断发展壮大，有力服务国家高水平科技自立自强，也成为首都经济高质量发展的新动能和重要支撑。

北京市社会科学院原副院长、中关村创新发展研究院院长赵弘认为，北京已进入减量发展的新阶段，越是减量发展，越要依靠高科技，越要依靠创新。中关村未来要瞄准新领域新赛道，强化“耐心政府、耐心资本”，政府对选准了的赛道技术要有持久的政策支持，社会对新的有潜力的赛道技术要有耐心的资本培育。

湖南绘制新型电力系统发展蓝图

本报讯 记者邢成敏报道 近日，湖南省人民政府办公厅印发实施《湖南省新型电力系统发展规划纲要》，推动湖南能源安全保供和绿色低碳转型发展。湖南省发展改革委组织召开新闻发布会，发布并解读《规划纲要》。

据介绍，《规划纲要》共10个章节，分为4个部分，包括发展基础与面临挑战、总体要求、重点任务和保障措施，按照“加速转型（当前至2030年）、总体形成（2030年至2045年）、巩固完善（2045年以后）”三个阶段科学实施。

《规划纲要》明确了高水平推进“一枢纽五领先”建设：即将湖南打造成为承西启东、连南接北的区域电力交换枢纽，实现清洁电力高质量发展水平领先、内陆省份省份电力安全保障能力领先、电力资源分类分级聚合互动创新领先、抽水蓄能和新型储能应用领先、新型电力系统深化改革创新改革领先，加快构建具有湖南特色的新型电力系统。

基于“一枢纽五领先”的目标，《规划纲要》提出实施“区域电力交换枢纽打造、清洁能源高质量发展、电力支撑能力提升、电力资源聚合互动、调节能力区域支撑、新型电力系统改革创新”等六大行动，力推湖南新型电力系统发展跑出“加速度”。

下一步，湖南将锚定“三高四新”美好蓝图，加速构建“清洁低碳、安全充裕、经济高效、供需协同、灵活智能”的新型电力系统。

区域观察编辑部
主任：徐军
编辑：王晓涛
新闻热线：(010)81129157
电邮：zggbg56805139@163.com