

济宁：一马当先开新局 奋战首季开门红 干出万马奔腾的气势

尼山快评

孟一

人勤春来早，骐骥竞奔腾。
2月26日，马年春节刚过，济宁市召开干事创业担当尽责确保“十五五”开好局工作会议，这场“新春第一会”字里行间全是攻坚的意味——大会发出号令：千字当头，勇争一流，奋进“十五五”、迈向万亿级。
干出成效，需要找准落脚点。济宁的“干”，首先落在工业这个“压舱石”上。“集中精力强工业”是以头等力度推进的“头号工程”。回顾2025年，全市地区生产总值突破6000亿元大关，达到6128亿元，增长5.8%，实现“十四五”圆满收官。在济宁高新区，长城新能源实现新增营收20亿元，小松新基地也将在上半

年建成投产；在邹城经济开发区，打造千亿级精细化工和装备制造产业的目标清晰坚定，工业机器人生产基地加快崛起。
“干”字背后，是视野之变、打法之变。现在招商是“五个一”招商服务模式，是“链主+链主企业+县市区”的联动机制。今年，济宁将在筑牢工业经济压舱石、打好项目招引主动仗、抢占新兴产业新赛道上全面发力。济宁市商务局提出，今年将围绕宁德时代、莱赛尔等链主企业，推动49个上下游配套项目抱团发展，力争新招引开工过亿元项目300个。济宁市发改委则聚焦低空经济、人工智能等新赛道，推动峰飞航空总基地、科比特无人机生产基地加快建设。不去“卷”传统赛道，而去“抢”新赛道——这正是“一马当先”的题中之义。
把目光投向企业，更能感受这份实干的热度。华勤橡胶工业集团去年实现销售收入703亿元，今年将加大对储能、神州制药产

业园、研究院等项目的投资，在德固优势产业的基础上实现提质增效。山东太阳纸业股份有限公司全速推进年产70万吨高档包装纸及年产60万吨漂白化学浆两大省重点项目，主动拥抱人工智能重塑生产经营全链条，在全球浆纸业数智变革中走在前列；长城重工有限公司今年1200台新能源矿卡订单在手，年内计划引入2家以上产业链伙伴落地济宁；赛得利(山东)纤维有限公司莱赛尔项目一期进入设备联动调试阶段，产能由15万吨提升至18万吨。一幅万马奔腾的产业图景正在展开。
干事创业，既要“干”在当下，也要“谋”在长远。济宁明确提出“1395”思路布局——锚定加快迈向万亿城市“一个目标”，突出新型工业化强市、北方内河航运中心、世界文化旅游名城“三大定位”，聚力抓好促消费、扩投资、科技创新、改革开放、新型城镇化、乡村振

兴、绿色低碳转型、改善民生、安全发展等“九项重点任务”，全面夯实干部队伍建设等“五大保障”。每一项战略都指向同一个目标：让高质量发展的动能更加充沛与可持续性。梁山县与河南万佛山成功牵手，春节期间“每日一星”引爆景区，水泊梁山火爆出圈；太白湖新区锚定“生态数智新城”，引领数字经济企业10家以上，抢占文旅观光、物流配送等低空赛道……县域板块的差异化突围，正在汇聚成济宁整体跃升的合力。
万马奔腾，需要的是一往无前的勇气；迈向万亿，需要的是久久为功的定力。站在新的历史起点上，济宁正以“干”字为笔，以“争”字为墨，在孔孟之乡的大地上书写高质量发展的崭新篇章。



扫码查看视频

一滴油何以润滑万千世界 ——源根石化以核心技术助力中国润滑油行业迭代升级

本报记者 郭焱 吕光社
本报通讯员 绪言

春节长假过后一上班，山东源根石油化工有限公司(以下简称“源根石化”)便迎来“开门红”。2月26日，企业新投建的全不锈钢高端润滑油生产线一次性试车成功，成功产出第一桶高品质润滑油。新生产线不仅生产效率提升50%，能耗更是降低近30%。

公司副总经理梁常亮介绍：“新设备缩短了皂化、调和及脱气时间，生产效率实现跨越式提升。此次设备升级，成功突破了高端及合成润滑油产能瓶颈，合成复合磷酸钙润滑油等产品正式迈入规模化生产阶段。”

海外市场同样喜讯连连。2月27日，公司5个新装的集装箱顺利发往哈萨克斯坦；同时收到两家国际润滑油巨头的新春首笔回款，海外贸易实现稳步增长。

“近年来，公司始终保持稳健增长态势。2025年产品销售收入增长17%，利润增幅更为可观。”源根石化董事长姚连志介绍。目前，公司已形成九大系列1000多个品种的产品矩阵，远销全球50多个国家和地区，产品广泛覆盖车辆、工程机械、新能源、农业装备、工业装备等领域，润滑油产品成功跻身航空航天、超大吨位远洋船舶等高端应用场景。“我们生产的齿轮油，可以保障高铁安全运行80万公里。”姚连志说道。

一滴油何以润滑万千世界？答案藏在源根石化过硬的科研实力之中。

“公司每年拿出销售收入的5%投入研发，专注润滑油产品技术创新与升级。”源根石化总工程师袁俊洲介绍，公司技术研发中心通过国家级实验室认可，拥有一支专业齐备、经验丰富的润滑油科研团队，累计获得各类国家专利140余项，参与制定国家标准8项、行业标准6项，以核心技术助力中国润滑油行业迭代升级。

中亚、俄罗斯等地区极寒天气漫长，普通润滑油难以满足工程机械稳定运行需求。



山东源根石油化工有限公司春节后一上班便投入忙碌的生产中。

源根石化针对性开发低温抗磨液压油，可耐零下70℃的防冻液，适配5000米海拔以上的专用润滑油等高端产品。企业联合美国路博润公司进行攻关，实现关键突破：润滑油在-50℃环境下运动黏度仍≤3000mm²/s，

远超普通液压油-35℃的低温极限。源根石化市场部部长白磊表示：“我们针对东欧、中亚极寒环境，以及非洲酷热气候，定向研发耐寒、耐高温专用产品，成功打开了全新国际市场。”

2025年7月，源根石化与中国石油大学(华东)共建重质油全国重点实验室特种润滑油研发中心，在重质油高附加值利用领域实现深度产学研融合，加快科技成果转化与高端人才培育。

本报记者 吕光社 报道

济宁举办高校毕业生专场招聘会

记者 孟一 报道

本报济宁讯 为抢抓春节后企业用工“黄金期”，促进高校毕业生高质量充分就业，日前，济宁市2026年春风行动高校毕业生专场招聘会在市人力资源市场举办。
本次活动共组织113家用人单位参加，涵盖新能源、新材料、教育培训等重点行业，为毕业生提供行政管理、销售商务、技术研发等就业岗位6000余个，进场求职1500余人次，现场达成就业意向865人次。为方便不能到场的求职者也能顺利求职，活动同步在“济宁就业人才”抖音号进行直播带岗，主播在线推介企业信息、详细解读岗位需求，并与求职者实时互动答疑，线上参与量2.2万余人次。

京杭运河微山三线船闸工程进入主体施工阶段

记者 王浩奇 报道

本报济宁讯 近日，京杭运河微山三线船闸工程首件闸室底板浇筑42小时连续作业，顺利完成浇筑，标志着该项目正式进入主体施工阶段。
作为长江以北京杭运河主航道在建尺寸最大的船闸，微山三线船闸工程是《国家综合立体交通网规划纲要》京杭运河通道的重要组成部分、交通运输部水运“十四五”规划项目，也是山东省重大基础设施建设项目。该项目位于南四湖二级坝水利航运枢纽，是沟通京杭运河主航道济宁至枣庄段、徐州段的重要水运物流通道。浇筑过程，外围保障有力、现场调度有序、材料供应及时、浇筑连续高效，参建单位克服了技术复杂、空间受限、大体积混凝土浇筑等难题，高质量完成首件闸室底板浇筑。

济宁市向中度以上失能老年人发放养老服务消费补贴

记者 孟一 报道

本报济宁讯 为更好满足失能老年人及家庭居家养老服务需求，国家在此前试点发放养老服务消费补贴的基础上对补贴政策进行了调整，加大对居家上门服务的补贴力度，这一项目日前在济宁正式实施。

根据现行政策，长期入住机构、日间托养、“喘息”服务、上门服务消费抵扣比例分别为40%、40%、40%和50%，月最高抵扣额度均为800元。与试点阶段相比，上门服务消费抵扣比例和月最高补贴额度显著提升。此外，居家社区养老服务补贴项目由原来的7类14项27条服务内容增加至6类23项47条服务内容。经统一评估为中度、重度、完全失能等级的老年人补贴对象。养老服务消费补贴领取及使用流程可登录“民政通”小程序查询。

济宁港码头功能优化提升试点收官

记者 王浩奇 报道

本报济宁讯 近日，济宁港码头功能优化提升试点任务全面收官。作为京杭运河沿线的核心港口，济宁港通过打造三大示范港、创新两大运营模式，构建起绿色智慧、多式联运的内河港口新生态，其试点经验与成果获国家、省级多项认可，为全国内河港口转型升级提供了“济宁样板”。
此次试点以打造标杆示范港为核心目标，圆满完成建成京杭运河绿色智慧示范港、内河国产智控集装箱示范港与散货绿色智能示范港三大核心任务，实现了港口功能的全方位迭代升级。同时，多项实践成果获评国家、省级典型案例。其中，《龙拱港基于数字孪生的内河港口生产智慧管控方案》入选工信部信息技术应用创新典型案例；荣信港零碳货运模式、龙拱港智慧绿色多式联运新模式入选山东省绿色低碳高质量发展典型案例；“瓦日铁路—京杭大运河”集装箱铁水联运线路入选铁水联运品牌线路培育典型案例。

济医附院成立罕见病联合门诊

记者 吕光社 通讯员 张勇 高爽 报道

本报济宁讯 2月28日上午，正值第十九个国际罕见病日，济宁医学院附属医院举行“罕见病联合门诊”揭牌仪式。罕见病比较罕见，属于疑难杂症，仍存在医务人员认识不足的问题，存在诊治困难，就医历程漫长，给患者本人及患者家庭带来沉重的负担。

罕见病联合门诊的成立，是该院打破学科壁垒、构建“一站式”诊疗服务体系的关键之举，是强化多学科协作与关键技术攻关，打造区域医疗疑难复杂疾病救治“至高点”的重要举措。

据介绍，罕见病联合门诊的核心在于“三个联合”的诊疗新模式：一是临床与基础的联合，让医生与专职科研人员紧密协作，将实验室的精准检测技术快速应用于临床诊断；二是多学科联合，通过多学科会诊(MDT)模式，为罕见病患者提供“一站式”诊疗方案；三是跨地域的联合，通过搭建跨区域协作网络，让患者在家门口就能对接国内外顶尖的罕见病诊疗资源。
揭牌仪式结束后，罕见病联合门诊正式开诊。



本报记者 吕光社 通讯员 吕卫锋 报道

2月28日，济宁市总工会在邹城举行劳动竞赛，100余名食用菌企业的一线职工同台竞技，参加金针菇包装项目技能比武。邹城市食用菌年产量达45万吨，金针菇、杏鲍菇等产品出口海外，带动3万多名群众在家门口就业。

一张跨越万里的“春节加急令”

本报记者 孟一
本报通讯员 王若男

2月24日，年味尚未散去，济宁海关办事窗口外已是一片繁忙。就在这新春开工的第一天，大厅迎来了一位客人——源根石油化工有限公司总经理彭涓，他手里捧着一面锦旗和一封感谢信，锦旗上写着“情系企业、鼎力相助，尽心尽责，排忧解难”的金色大字。

故事还要从2月14日(农历腊月二十七)下午说起。彭涓满头大汗地走进济宁海关综合业务科，一脸焦急：“请帮帮我们，我们的鸭子‘悬’在欧洲了！”

原来，该公司一批出口意大利的去骨烤鸭，因国外客户未及时确认货物单据，导致关键的兽医卫生证书未按期办理。此时，装载货物的集装箱已在意大利热那亚港滞留多日。若无法通关，不仅国外客商将面临巨额

损失，源根在国际市场的信誉也会受影响。

济宁海关综合业务科科长王瑞彬一边安抚企业，一边迅速上报情况。当晚9点，海关办公楼上，一盏盏灯火亮起，从证稿拟制到单证缮制，前期环节在高效衔接中完成。腊月二十九，经过两天紧张的接力跑，这份关乎企业信誉和真金白银的证书，终于在春节前顺利交到了企业手中。

不止这一起紧急求助，春节8天假期

里，济宁海关高效处置各类紧急通关与正常报关业务100余单。为了让服务更便捷高效，济宁海关专门搭建了“圣城关微”企业服务微信群，企业遇到通关难题、政策疑问，均可在群内实时提问、即时获解。

据了解，春节假期后上班第一天，济宁海关当日审放报关单300余票，较平日平均数量增长20%，繁忙的通关场景，折射出济宁外贸强劲的复苏活力。

汶上县康驿镇三个转变折射工业经济活力 春到小镇工业园

白。董事长陈绍峰坦言：“是镇里的产业链思维，让我们敢啃‘整机研发’这块硬骨头。”康驿镇党委提出“沿链谋划、龙头牵引”思路，构建以华首重工等5家企业为链主的产业架构。通过产学研合作扶持，研发经费补贴等政策，推动企业从“零件供应商”向“整机制造商”转型。山东龙瑞机械设备有限公司昔日以生产机械结构件为主，如今研发的小型挖掘机通过欧盟TUV认证，2025年实现产值5500万元，产品100%外销欧美。
“培育一个龙头，带活一条产业链。”康驿镇党委书记胡理平表示，“我们通过‘微成长、小升高、高壮大’的梯次培育，让整机企业牵住牛鼻子，配套企业抱团发展，形成了装备制造产业的‘科创森林’。”目前，全镇规上企业达54家，是2021年的2倍多。

从粗到细：精耕细作迈向高质量

本报记者 王浩奇
本报通讯员 姬生帅 王春燕

春启新章，各地满弓蓄势，争创“开门红”。记者在汶上县康驿镇工业园采访发现，有的传统零部件企业在“逆袭”造整机，一些企业虽规模不大，仍向绿色低碳方向转型，还有不少企业尽管深居小镇却已将市场开拓到数十个国家……“苔花如米小，也学牡丹开”，细微之处的变化让人感受到了工业经济发展的满园春意。

由零转整：龙头领航串起产业链

山东华首重工有限公司办公楼前，一台5.7米长的拖拉机格外醒目。这家以齿轮装置、液压件等零部件起家的企业，如今由“零”转“整”造出首台拖拉机整机，零部件自制率超70%，全动力换挡技术填补国内空

白。置身华首重工“黑灯工厂”，机器人手臂精准作业，产线高效运转。5G技术赋能下，产线仅需2人即可完成昔日8人的工作量，产能实现翻倍。
从“规模扩张”到“质量提升”，康驿镇推动工业发展向绿色化、高端化、智能化转型。华首重工研发的电动叉车，充电2小时可连续作业8小时，零排放特性赢得市场青睐，首批30台订单已交付；龙瑞机械建立与欧美同步的研发中心，每年推出多款新机型，精准对接海外细分市场。
“我们不追求粗放增长，而是要让每一分产值都饱含科技含量。”胡理平说。康驿镇实施工业技改升级，科技创新赋能等系列工程，推行“惠企管家”全周期服务，通过“一窗受理、全程代办”，为华首重工等22家县产业链企业提供全周期服务，加快“设备换芯、生产换线、机器换人”。目前，全镇国家级高新技术企业已

达24家，科技创新推动产业不断升级。

由内而外：开放合作拓展新空间

春节刚过，山东大佳机械有限公司一批刚下线的养殖设备正装车发往海外。“前不久，我们刚和乌兹别克斯坦企业签下了一笔6000万元的订单。”公司董事长徐震介绍，他们以“设备+技术”一体化解决方案闯世界，业务已拓展至数十个国家。
“镇域经济不能画地为牢，要主动融入双循环。”胡理平表示，他们构建“以贸促工、工贸一体”的开放格局，推动龙瑞机械、大佳机械等企业融入全球供应链。去年的巴西工程机械展会上，来自康驿镇的山东佳润精密制造有限公司和济宁联威车轴制造有限公司“偶遇”参展，更是成就了小镇企业集体“走出去”的一段佳话。