

□ 本报记者 杨秀萍

2025年地区生产总值突破1.1万亿元，工业总产值达到1.32万亿元 动能澎湃，烟台经济能级再跃升

□ 记者 董卿 从春龙 报道

本报烟台讯 1月26日，烟台市政府新闻办举行发布会，介绍2025年经济社会运行情况。根据地区生产总值统一核算结果，2025年全市地区生产总值突破1.1万亿元，比上年增长6.1%，分别高于全国、全省平均1.1个、0.6个百分点。分产业看，第一产业增加值增长4.1%，第二产业增加值增长8%，第三产业增加值增长4.8%。农业生产形势良好。全年实现农林牧渔业总产值1367.2亿元，增长4.5%，粮食总产量191.3万吨，蔬菜总产量增长2.8%，园林水果增长3.2%，生猪出栏增长8.8%，家禽出栏增长14.5%，猪牛羊禽肉产量增长10.4%，水产品产量增长3.5%。工业经济增势强劲。烟台坚持把工业经济作为头号工程，深入实施重点产业链长制，16条重点产业链产值增长12%。全年规模以上工业增加值增长13.5%，居全省第1位，工业总产值达到1.32万亿元。规模以上制造业增加值增长16.1%；工业用电量570.7亿千瓦时，增长14.6%。1-11月，规模以上工业企业实现营业收入12238.1亿元，利润总额507.1亿元，均居全省第2位。烟台坚持把项目作为“头版头条”，2025年339个省市重点项目完成投资2244亿元，100个重点技改项目完成投资220亿元，省级重点项目投资体量连续四年居全省第1位。2026年，入选省级重点项目152个，总投资首次突破万亿元大关，年度计划投资超1100亿元，三项数据连续5年居全省首位；300个市级重点项目总投资超6000亿元，年度计划投资超700亿元。“千亿领航、百亿支撑、十亿带动”项目建设格局更加稳固，这些

项目为未来3-5年投资增长、“十五五”高质量发展蓄势聚力提供了坚实保障。2025年，烟台大力发展现代服务业，细化14个行业65项具体措施，协同开展2批50项生产性服务业突破事项，新增规模以上服务业企业138家。1-11月，规模以上服务业营业收入同比增长3.3%。10大行业门类中，9个行业营业收入实现增长，软件和信息技术服务业营业收入增长6.9%，租赁和商务服务业增长10.8%，文化和体育和娱乐业增长11.9%。烟台出台加力提振消费实施方案，发放消费品以旧换新资金20亿元，拉动消费136亿元。全年实现社会消费品零售总额4068.8亿元，增长5.8%。对外开放迈出新步伐。举办重要招商活动20余场，引进千万美元项目30个，万华

科特股权合作到资6.38亿美元，是全省近年来最大的单体外资项目。积极应对外部复杂环境，实施外贸骨干、新增实绩“双百工程”，组织“千企出海”，全年实现外贸进出口总值5379.3亿元，增长13.7%，其中，对欧盟增长26.7%，对共建“一带一路”国家增长13.1%。2025年，18项重点民生实事全部完成，民生支出占比达到79.5%。社会保障更加有力。帮扶5万名失业人员再就业，城镇新增就业11万人，新改扩建中小学13所，学前教育普惠率达到95%，新增托位3322个、家庭养老床位5011张，发放救助资金12.6亿元，帮扶困难群众20.3万人。坚决打好蓝天、碧水、净土保卫战，大气环境质量优良率达到89.6%，近岸海域优良水体面积占比达到96.2%。

加快农业发展绿色转型 构建立体完整产业生态 绿色打底 农业生金

在蓬莱，立体养殖技术实现“一平方米一年能产一吨鸡肉”，全国领先；在福山，樱桃树下种植大球盖菇，探索出一套错峰上市模式；在莱阳，水肥一体化推广面积35万亩以上，亩均节水50%—60%……如今，烟台古老的农业农村尽显绿色魅力。近年来，烟台市加快农业发展全面绿色转型，促进资源利用高效集约、发展模式低碳循环、乡村环境生态宜居，为推进乡村全面振兴、加快建设农业强市筑牢绿色根基。“玉米不减产，还能多收一季豆。”莱州市宏大农业种植专业合作社理事长王成军根据这几年的试验结果算了一笔账：每4行玉米搭配4行大豆，玉米亩均增产100公斤，大豆亩产120公斤，扣除成本后，亩均增收500元左右。向土地要效益，向技术要潜力。烟台市通过优化种植结构，推广大豆玉米带状复合种植，实现玉米基本不减产的同时多收一季大豆，年推广面积约5万亩，让土地发挥最大价值。

“我们学会了测土配方施肥，缺什么补什么，让土壤‘吃得少，还能吃得好’。”招远市锦城家庭农场农场主张桂玲说。烟台市将化肥减量增效作为推动农业绿色转型的关键举措，全市测土配方施肥技术覆盖率达到90%以上。为破解“白色污染”治理难题，烟台建成9个县级固定回收中心、33个镇级回收站（点），完善废旧农膜回收体系建设。建成全生物可降解地膜试验示范基地2处，累计推广全生物可降解地膜497万亩，加厚高强度地膜28.36万亩，从源头减少白色污染。“农业废弃物，用好了是资源，弃置了是负担。”烟台市农业农村局相关负责人介绍，该市通过健全体系、创新模式，让秸秆、粪污、农膜等“放错位置的资源”重获新生，构建起“生产—废弃物—再利用”的生态循环链。眼下在烟台，从产前到产后，从种植到加工，农业正推动产业链上下协同、深度融合，构建起立体、完整的绿色产业生态，重塑农业生产方式与价值链条。龙口市格润富德牧场就是典型代表。该牧场不仅实现粪污有效利用、种养封闭循环的生态化农牧产业链，还将奶牛养殖与文旅产业深度融合，打造全国首个“牛主题”无动力乐园——“牛嘟嘟”乐园，开发奶牛养殖参观、奶业科普、亲子互动等多元业态，年接待游客超10万人次，走出一条科技赋能、三产联动的乡村振兴新路径。鲁花集团在攻克5S物理压榨技术后，持续在高端调味品、米面制品等领域发力；双塔食品将豌豆蛋白提取技术做到全球领先，变废为宝，提升整个粉丝产业价值链；仙坛股份构建了从种鸡繁育、饲料生产到屠宰加工、熟食制品的完整白羽肉鸡产业链……烟台市仍以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手，推动农产品从初加工向精深加工转变，支持企业开展技术创新和装备升级，不断拉伸产业链条，提升附加值，有效促进了加工减损节本、资源高效利用。

为破解“白色污染”治理难题，烟台建成9个县级固定回收中心、33个镇级回收站（点），完善废旧农膜回收体系建设。建成全生物可降解地膜试验示范基地2处，累计推广全生物可降解地膜497万亩，加厚高强度地膜28.36万亩，从源头减少白色污染。

“农业废弃物，用好了是资源，弃置了是负担。”烟台市农业农村局相关负责人介绍，该市通过健全体系、创新模式，让秸秆、粪污、农膜等“放错位置的资源”重获新生，构建起“生产—废弃物—再利用”的生态循环链。

眼下在烟台，从产前到产后，从种植到加工，农业正推动产业链上下协同、深度融合，构建起立体、完整的绿色产业生态，重塑农业生产方式与价值链条。

龙口市格润富德牧场就是典型代表。该牧场不仅实现粪污有效利用、种养封闭循环的生态化农牧产业链，还将奶牛养殖与文旅产业深度融合，打造全国首个“牛主题”无动力乐园——“牛嘟嘟”乐园，开发奶牛养殖参观、奶业科普、亲子互动等多元业态，年接待游客超10万人次，走出一条科技赋能、三产联动的乡村振兴新路径。

鲁花集团在攻克5S物理压榨技术后，持续在高端调味品、米面制品等领域发力；双塔食品将豌豆蛋白提取技术做到全球领先，变废为宝，提升整个粉丝产业价值链；仙坛股份构建了从种鸡繁育、饲料生产到屠宰加工、熟食制品的完整白羽肉鸡产业链……烟台市仍以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手，推动农产品从初加工向精深加工转变，支持企业开展技术创新和装备升级，不断拉伸产业链条，提升附加值，有效促进了加工减损节本、资源高效利用。

双城联动

开启甲骨文跨时空对话

□ 记者 杨秀萍 报道

本报烟台讯 1月26日上午，烟台市政府新闻办举行《甲骨惊梦 吉金回响——安阳与烟台的文明对话》2026新春特展新闻发布会，介绍此次特展的主要内容、特色亮点及创新做法，为市民游客提前解锁“新春文化厚礼”。

本次展览依托安阳殷墟辉煌的青铜文明与烟台厚重的文化底蕴，是实现跨区域文化交流、推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展的重磅实践，旨在通过展览实现续接千年文脉，诠释多元一体；突破地域边界，打造文旅标杆；聚焦民生需求，送上新春厚礼三大目标。

烟台是甲骨文发现者王懿荣的故乡，安阳是甲骨文发源地、殷商王朝古都。两地因“甲骨”结缘，通过这场展览，让“发现者故乡”与“发源地”实现跨时空对话，让黄河流域的礼器庄周与胶东半岛的器物灵动碰撞交融，生动展现“华夷同辉、同源同脉”的文明密码，让观众读懂中华文明“多元一体”的深层基因。

福山20个项目入选 省级重点项目名单

□ 记者 邢金钰 通讯员 胡斌 张以辉 报道

本报烟台讯 近日，山东省人民政府印发《关于下达2026年省级重点项目名单的通知》，福山区20个项目入选省级重点项目，数量继续保持烟台市第一。项目总投资655.74亿元，年度计划投资135.5亿元，其中省重大标志性项目9个，位列烟台第一。

本次入选的20个项目既有领衔发展的新能源汽车、高端装备等制造业项目和创新启动的检验检测、科技创新的生产性服务业项目，还有为了产业生态提前布局的园区基础设施项目，呈现项目数量多、投资体量大、产业领域广、科技含量高的显著特点，充分体现福山创新发展的强劲动能。

福山区建立“五阶段+三措施”的全生命周期管理服务模式，构建“谋划—储备—准备—实施—投产”五个阶段梯次推进格局，同步配套推出“全区联动强谋划、闭环推进促建设、投后赋能提产出”三项推进举措，通过全周期管理、全要素保障、全流程服务，以“赋能式”服务理念深度走进项目现场，靶向发力、精准施策，确保实现重点项目“一季度开门红、半年双过半、三季度促建设、全年见成效”，形成有效投资增量，为全区经济发展培植更多强劲动能。

蓬莱锚定三大主线 城市治理提质增效

□ 记者 从春龙 通讯员 顾鹏 报道

本报烟台讯 近年来，烟台市蓬莱区围绕“人间仙境 幸福家园”城市品牌，以党建为引领，聚焦城市治理、数字建设、服务民生三大主线，持续探索城市管理提质新路径，稳步提升服务水平。

党建引领激活治理效能。蓬莱区优化区委党建工作领导小组职责，构建“区委领导、党政双责、部门协同”架构，依托“仙境新网格”搭建“红心物业”“幸福合伙人”联动平台，凝聚社会力量破解民生难题。数据显示，居民问题化解率提升30%，矛盾纠纷量、物业投诉量分别下降28%、42%，推动党建引领基层治理走深走实。

多维发力完善城市功能。治理上，理顺市政、园林等职责，推进城市运行“一网统管”，针对乱搭乱建、景区停车、占道经营等痛点开展专项整治；数字方面，健全数字化治理体系，推进“城市大脑”建设，构建闭环流程增强城市运行动力；民生领域，设立一站式矛盾纠纷调解办公室，搭建线上线下一体化化解平台，督促部门镇街常态化排查化解，筑牢社会稳定屏障。

“雪窝”烟台冰雪游 又出新花样

□ 记者 杨秀萍 通讯员 刘璐 报道

本报烟台讯 1月22日晚，烟台芝罘湾广场化身一片冰雪的海洋，由蓝天文旅集团携手国内顶尖冰雪项目建造运营团队共同打造的烟台首个大型户外真冰体验项目“北纬37°冰之梦”正式向公众开放（右图），邀请市民游客在烟台沉浸式体验专业级、高品质的冰上运动乐趣。

“北纬37°冰之梦”总占地面积约4000平方米，其中主体冰面面积达1000平方米，设计同时可容纳100人畅享滑行。项目核心的冰场采用了源自欧洲的高效节能专业制冰系统，在环保性能突出的同时，制冰效率高。从设备入场到完成全部制冰作业，仅用10天，所打造的冰面平整度、硬度与光洁度均达到可媲美专业赛事级冰场的标准，为滑冰者提供了绝佳的滑行体验场地。

记者看到，诸多配套建设的特色游玩区同样引人注目。“我们希望通过‘北纬37°冰之梦’项目，将高品质的冰雪体验引入烟台，丰富市民的冬季文化体育生活，激发大众特别是青少年对冰雪运动的兴趣与热爱。”蓝天文旅集团相关负责人告诉记者。项目不仅填补了烟台户外真冰运动体验的空白，也将以高标准、高规格的设施与服务，为各年龄段市民及游客提供安全、专业、充满趣味的冬日休闲运动新选择。



黄渤海新区高纯乙硅烷实现自主量产

□ 记者 从春龙 通讯员 隋翔宇 邵康 肖傲 报道

本报烟台讯 烟台黄渤海新区特色半导体产业传来一条重磅喜讯——日前，新区企业烟台万华电子材料有限公司（以下简称“万华电子材料公司”）正式对外宣布：公司自主研发的高纯度乙硅烷实现规模化、稳定量产，这标志着我国在高端电子特气领域又攻克了一项“卡脖子”关键技术。

据了解，乙硅烷系14纳米以下先进制程，尤其是存储芯片堆叠中的关键材料，以往长期依赖进口。作为万华旗下专业从事电子特气产品研发生产的企业，万华电子材料

公司成立之初，就以乙硅烷为切入点，力求实现集成电路产业关键材料的国产替代。经过从小试、中试到产业化的持续艰苦探索，最终形成了具有自主知识产权的工艺包，并于2025年成功实现高纯乙硅烷的规模化稳定生产。

公开数据显示，万华电子材料公司自主研发的硅化镁法工艺，将乙硅烷合成率稳定提升至30%以上，量产产品的纯度超过99.998%（4.8N），目前该公司已建成全球单套产能最大的乙硅烷生产装置。

“万华电子材料公司实现高纯度乙硅烷自主量产，是解决半导体产业链‘卡脖子’

环节的一项重要进展，也是‘技术—产业—市场’链路成功贯通的生动案例。”山东半导体行业协会秘书长孟祥斌评价说。

当下，AI算力爆发驱动先进制程加速迭代，乙硅烷凭借在沉积温度、速率及薄膜质量上的优势，已成为3DNAND、FinFET等先进芯片结构的核心材料，市场前景普遍看好。高纯度乙硅烷的自主量产，奠定了万华电子材料公司在国内电子特气行业的技术领先地位，使得其在未来竞争中占得先机。

“下一步，我们将继续扎根乙硅烷，拓展电子特气，并打造‘一站式’服务平台，

在助力中国半导体产业发展的同时，加速拓展全球市场。”万华电子材料公司董事长王耀西表示。

万华电子材料公司的创新突破，也可谓黄渤海新区特色半导体产业快速发展的一个缩影。近年来，新区将特色半导体列为两大战略性新兴产业之一进行大力培育，聚焦光电半导体、功率半导体两大主攻方向，高标准打造园区载体，高效率推进项目建设，高质量搭建创新平台，高水平做优产业生态，目前已建成“材料—设计—封装—应用”的完整产业链条。2025年，全区特色半导体产业实现稳步增长。

一位网格员的琐碎工作周记

□ 本报记者 秦光然

社区是城市基层群众性自治组织，网格员作为社区工作的基本单元，是连接政府与居民的“传声筒”。烟台市芝罘区东山街道海岸路社区网格员隋晓龙的一周，生动勾勒出这份职业的真实模样。

网格员，工作内容全是琐碎

谈到工作内容，从事了5年网格工作的隋晓龙回答：“我们像‘百科全书’，什么都会，什么都做。”

1月5日早上，太阳还未升起，隋晓龙骑着电动车载着记者来到平安街，昨天下午居民投诉，这里污水反溢，影响正常停车。

“其实这个活归物业管。”隋晓龙穿上手套，他试着撬起井盖一探究竟：“这是老旧小区，没物业，居民没地方投诉，就先来找我们。”

在隋晓龙的电话催促下，早上9点，一辆排污车赶到现场。经过半小时的疏通，居民投诉的问题得到了解决。

“这只是冰山一角。”隋晓龙表示，他的工作涵盖“调解纠纷、协助政策实施、消防检查”等多个方面。

在海岸路社区，网格员不仅要协助问题解决，还要走访网格，应对街道下发的任务。

这份“大杂烩”式的工作，十分考验网格员与居民的关系。“不管什么方面，只要居民有问题，我们就要有解答。”海岸路社区书记李晓蕾表示，“我们干得好不好，居民心里有一杆秤。”

网格员，最需要的是耐心

1月5日，处理完污水问题，隋晓龙指

着违停车辆，谈起乱占车位的事。

不久前，在海岸路社区第一网格群内，居民林先生连拍多张其他车辆占车位的照片，点名要网格员吕伟玮解决。

其他居民劝道：“这么多年，这些事管都没管。”

林先生则表示：“一天到晚管东管西，群里就你最烦。”

居民们在群里你一言我一语，面对即将爆发的矛盾，吕伟玮迅速私信林先生，通过电话耐心安抚。

像这样的情况，在网格员的工作中时有发生。

对于居民提出的部分诉求，网格员“有心无力”。根据《行政执法人员行为准则》规定，网格员没有执法权，那车属执法行为，需多方协调的工作局限，这让身处一线的网格员陷入“想管管不了、不管又愧对居民”的两难境地。

“在网格员的工作中，确实存在权责不对等的情况。”东山街道党工委书记崔鑫

说，“我们正探索这个问题的解决方法。”

目前，网格员的工作推行“1+X+N”的模式，其中，“X”代表能够解决问题的专业力量。崔鑫表示：“未来，会有更多‘X’力量下沉到基层社区，协助网格员的工作。”

“我认为当一名网格员，最重要的是耐心。”李晓蕾说：“做这一行，需要良好的心态、耐心与居民沟通。”

网格员，一网兜起民生事

谈到对网格员的看法，崔鑫做了一个形象的比喻：“网格员就像一个探头，他们一网兜起民生事，是架在街道与居民之间的一道桥梁。”

1月5日，隋晓龙走进天鸿凯旋城地下，前段时间，他在例行走访时发现这里存在墙体渗水的问题。

面对地上没有排水井，地下渗水的情况，隋晓龙陷入沉思，他拍摄照片上传后，接着联系有关部门反映情况。

在网格员走访时，他们就像灵敏的“探头”，遇到隐患、矛盾立即上报，力争做到

网格员，居民的办事员

在社区，我目睹网格员挽着手，劝导精神有问题的大爷；弯下腰，忍受被收走东西西大姨的责骂；低下身，倾听要求收走路障大婶的唠叨……凭着“一张嘴”，他们耐心与居民打交道，将收集到的问题记在“账本”上。

除了“一张嘴”，他们还有“两条腿”。一周里，我见证他们扶着墙穿过废墟般的施工现场，只为找负责人要一张安全证明；见证他们一口气爬入层楼，逐层认真检查消防问题；见证他们捂着鼻子撬开下水井盖，寻找堵塞的源头……靠着“两条腿”，

他们吃透自己网格内的情况，将“账本”上的问题落到实处。

来到这里，我记录、拍摄他们靠“两条腿、一张嘴”做的每一件事，并把它们列成清单。

解决居民投诉、走访居民、调查施工情况……网格员的阵地从不固定，而是在带着咸味的海风中，在每一处有居民需求的土地上。



扫码观看视频

记者手记

□ 秦光然

跟随海岸路社区工作的一周里，我每天都跟着不同的网格员路过海边，一同沐浴寒冷的海风。

我的采访对象是隋晓龙，他在海岸路社区做了五年网格员。

他告诉我：“在社区工作，最重要的是走进居民心里。”