



# 追“新”求“质” 奏响奋进强音

YMG全媒体记者 高少帅

步入2025年的烟台，生机勃勃，“新”意盎然——企业车间，制造设备插上数字化翅膀，释放出“智造”新动能；产业园区，重大项目建设有力推进，高质量发展新优势不断夯实……

发展新质生产力，是新时代新征程上的一项重大战略使命，也是推进中国式现代化伟大实践中，每一城、每一域都要面对和解答的时代命题。

围绕如何加快推动形成新质生产力，烟台上下深刻认识和把握新质生产力的内涵和特点，持续壮大先进制造业，推动优势产业提质扩量、新兴产业聚链成势、未来产业加快布局，着力打通束缚新质生产力的堵点卡点，加速催生高质量发展新动能。

新的一年，如何坚持稳中求进工作总基调，大力培育新质生产力，加快建设现代化产业体系？围绕这一话题，代表、委员们畅所欲言、各抒己见。

## 传统产业“稳住基本盘”

培育新质生产力，主阵地在制造业。烟台作为制造业大市，涌现出绿色石化、有色及贵金属、食品深加工等一批传统优势产业，成为城市经济发展的重要支柱。近年来，烟台坚持高端化引领、智能化赋能、绿色化支撑，在结构升级、链条延伸、产品更新上下足功夫，不断提升产业基础能力和产业链发展水平。

以汽车产业为例。一直以来，汽车产业都是烟台的传统产业，但面对新能源汽车的崛起，烟台顺势而上，在福山区规划建设了新能源汽车产业园，引进潍柴（烟台）新能源动力产业园等重点产业项目11个，总投资790多亿元。预计未来3至5年，该板块将为烟台再添一个千亿级产业。

“没有落后的产业，只有落后的产

能。”市人大代表、山东恒邦冶炼股份有限公司常务副总裁纪旭波认为，要正确认识高新技术产业与传统产业的关系，二者并不对立，核心在于如何通过技术来提升产品质量和水平。

这一观点，得到许多代表、委员的认可。大家纷纷表示，要紧扣9大制造业和16条重点产业链，以推进新型工业化引领，以培育新质生产力为方向，改造升级传统产业，推动优势产业提质扩量。要壮大绿色石化产业，延伸裕龙岛炼化一体化项目产业链，加快万华新材料低碳产业园二期建设。升级汽车产业，支持上汽通用东岳基地稳健发展，推进潍柴一比亚迪新能源动力产业园二期建设。扩能高端装备产业，建设环渤海绿色低碳高端智造产业园、东方海缆北方产业基地、上海锅炉厂高端装备制造

基地。支持有色及贵金属、电子信息、食品精深加工等优势产业高端化、智能化、绿色化发展。

优势产业提质扩量，根本支撑在于科技创新。

“科技创新是促进新质生产力产生、发展的核心要素和重要先导力量。”市政协委员、万华化学集团总裁寇光武认为，围绕传统优势产业，要深入实施“千项技改、千企转型”行动，有序进行国产化替代、先进工艺换线和节能降碳改造。同时，抢抓新一轮大规模设备更新政策机遇，鼓励企业升级一批高技术、高效率、高可靠性的先进设备，大幅提高先进产能占比。“产业提质扩量，技术改造是关键，这将为应对未来城市竞争储备新动能。”寇光武表示。

## 新兴产业“扩大增长面”

新年伊始，蓝色药谷·生命岛园区捷报频传：目前，园区86栋单体、90万平方米建筑全部封顶，园区已落地注册企业103家、签约项目46个，形成细胞与再生医学、医用同位素与放射性药物两大主导产业。园区满员满产后，预计将实现产值260亿元、利税48亿元。

蓝色药谷·生命岛项目是烟台新兴产业蓬勃发展的生动写照。过去一年，新兴产业像雨后春笋，从无到有、从小到大，集聚成势、生机勃勃——

烟台清洁能源资源全国领先，招远核电一期获批核准，丁字湾新型能源创新区扎实推进，全国首个城市级虚拟电厂入市运营，近海桩基式海上光伏项目和半岛北龙口海上风电场并网发电，海阳核能综合利用工程入选全国首批绿色低碳先进技术示范项目，清洁能源装机容量达到1700万千瓦、居全省首位；

瓦、居全省首位；

生物医药产业，全面投用蓝色药谷生命岛，落户企业100家，一类新药“津立泰”落地生产，31种一类新药处于临床阶段；

航空航天产业全面布局东方航天港、空天海战略装备智造城、卫星互联网产业园三大载体，东方航天港累计成功发射14次、79颗卫星成功入轨……

产业是生产力变革的重要载体，发展新质生产力很大程度要落到开辟产业新赛道、塑造产业新优势上。市人大代表、国电投莱阳核能有限公司总经理田涛认为，要围绕高附加值船舶、海洋牧场平台、新型电子产品等领域，加快开辟新赛道，靠“以新代旧”稳住基本盘、扩大增长面。

这一观点得到许多代表、委员的认可。大家表示，要推动清洁能源、生物医

药、航空航天等新兴产业迅速膨胀成势，依托丁字湾新型能源创新区、东方航天港、核电与产业耦合产业园等新布局园区，持续提高产业活跃度、集聚度和贡献度。同时，推动未来产业加快布局，率先突破前沿材料、生命科学、先进装备等高成长型产业，孵化人形机器人、低空经济、无人驾驶等高潜力型产业，抢占未来发展高地。

发展新质生产力，项目是硬支撑。新一年，我市纳入省级重点项目151个，省重大项目数量、总投资、年度投资连续4年居全省首位；市级200个重点建设类项目，规模质量再创历史新高。市政协委员、山东隽秀生物科技股份有限公司董事长高秀岩认为：“今后要进一步加快项目的落地速度，争取早投产、早见效，让烟台高质量发展的‘底子’越来越厚实。”

## 点“数”成金蓄能新未来

良好的数字生态是支撑新质生产力发展的重要“底座”。当前，数字经济已成为重组要素资源、重塑经济结构、改变竞争格局的关键力量，也是推动区域高质量发展的崭新赛道和战略支撑。

一直以来，烟台高度重视数字经济发展，以数字化转型为主攻方向，以工业互联网生态建设为抓手，持续推动数字产业化、产业数字化。2025年1月1日开始，烟台将正式实施《烟台市数字经济促进条例》，在2025年力争培育打造省级以上“产业大脑”4个、“晨星工厂”20家以上。

“建设数字城市，营造良好数字生态，是发展新质生产力的必由之路。”市

人大代表、烟台艺和大数据服务有限公司董事长崔芳菲认为，只有牢牢抓住数字技术变革机遇，充分释放数字经济的放大、叠加、倍增效应，才能抢占新一轮发展制高点。这一观点，引起代表、委员们的共鸣。大家纷纷表示，要加快数字产业化发展步伐，实施新基建优化提升行动，建设城市算力中心，构建全市一体化算力网，推动光电传感产业园、数字经济产业园等集聚发展。

智能制造作为推动发展新质生产力的关键，是实现制造业转型升级，走向高质量发展的重要技术路线。市政协委员、山东渤聚通云计算有限公司董事长官文浩认为，要加快产业数字化，用数字赋能做优智能制造。通过创新发展服务

型制造，丰富工业设计、工业互联网、共享制造、定制化服务等业态，打造“产业大脑+晨星工厂”应用场景。同步提速推进数字化改造，以开展国家中小企业数字化转型试点为抓手，实施数字化转型项目，为烟台“智”造注入更多新动能。

循“新”而动、向“新”疾行，烟台正立足资源禀赋优势，锚定航向、聚势而进，全力答好“发展新质生产力”这一必答题。

## 两会好声音

### 政协委员由国梁： 尽快在中小学开展AI教育



本报讯(YMG全媒体记者 张莘 摄影报道)时下，人工智能成为最热词，AI技术正在深度融入我们的日常生活。市政协委员、市生态环境局高新区分局局长由国梁表示，这也为教育领域带来巨大挑战。“我带来4件提案，其中1件提案就是建议尽快在全市中小学开展人工智能教育。”由国梁说。

“就我市而言，我在提案中建议，要创新思路举措，从多方面持续发力，确保我市在国内AI教育大浪潮中能够抢新局、走在前。”由国梁说，在政策规划上，要严格落实教育部相关要求，加快制定我市AI教育规划并融入教育整体布局，出台鼓励政策，吸引社会资本与各方力量，重点帮扶薄弱地区，缩小城乡、校际差距。在课程研发方面，结合我市教育实际，打造系统连贯、循序渐进的AI课程体系，夯实理论，强化实践与创新，与各学科有机融合，提升教学实效和吸引力。另外，师资队伍建设和至关重要，对全市中小学教师开展系统专业培训，引入AI高精尖人才，激发教师投身AI教育的热情与创造力。

### 政协委员赵芳彦： 加强中小学科学教育



本报讯(YMG全媒体记者 张莘 摄影报道)“我带来了两件提案，一件是关于加强中小学科学教育的，另一件是关于强化烟台市‘走出去’企业合规风险防范的。”市政协委员、烟台艾睿光电科技有限公司董事长赵芳彦说。

科技竞争关键在人才，基础在教育。基础教育阶段是激发学生科学创意、培养学生科学兴趣的黄金时期。结合聚识活动中教育和科技工作者的建议，赵芳彦在加强中小学科学教育的提案中提出了培养专业师资、引入社会资源、完善课程设置等建议。

“第二件提案是关于强化烟台市‘走出去’企业合规风险防范的提案。随着更多企业走向国际市场，合规风险日益凸显。”赵芳彦建议，提高企业涉外法律保障服务、推动企业合规体系建设，希望通过这些措施，能有效提升烟台企业的合规管理水平，进一步推动烟台企业的高质量发展。

## 两会进行时