



两会经济“热搜榜”

开栏语：

“十五五”开局之年，经济大省广东如何“挑大梁”？省两会期间，有关广东未来五年经济发展的话题，备受代表委员关注。即日起，羊城晚报推出《两会经济“热搜榜”》，对话代表委员，解码南粤经济新脉动。（莫谨榕）

“十五五”开局之年，广东如何锻造经济发展新动能？

向“天空”要效益，向“智能”要动力

羊城晚报记者 王丹阳 莫谨榕 杭莹 潘亮

“五年看头年，开局最关键。”2026广东两会上，“低空经济”“智能经济”成为代表委员们热议的高频词。此前，广东“十五五”规划建议系统布局的8个经济专栏描绘一幅清晰的战略“施工图”，其中就包括“低空经济”“智能经济”。当天空的广度遇上智能的深度，广东将如何锻造出经济新动能？

驭风起航： 低空经济活力创新

在经济大省广东，经济的“进”，鲜明体现在新质生产力的高速增长度条上。

广东拥有发展低空经济得天独厚的优势。从消费级无人机占据全球半壁江山，到eVTOL（电动垂直起降飞行器）在珠江口完成首飞，广东低空经济产业链条之完备、应用场景之丰富，走在全国前列。

“广东的低空经济产业从制造、研发到生产、应用都走在前列。”省人大代表颜军说，他今年重点关注低空经济应用场景开发和基础设施建设，以释放产业创新活力。

站在“十五五”的新起点上，广东的目光不止于制造，更聚焦“飞起来”和“用起来”。

在珠江口，深中通道拉近了时空距离，低空飞行有望进一步缩短广深珠之间的通勤时间。这种立体交通网络的构建，不仅将重塑大湾区的城市形态，更将催生出全新的物流、旅游、应急救援模式。

“广东低空经济规模超千亿元，居全国首位。”省政协委员赵鑫建议推行“低空+一县一策”，以县域为单位，开展“先飞”试点，围绕新基建、产业融合、场景拓展等领域因地制宜施策。

在“低空+特色场景”激活消费潜力方面，赵鑫建议，围绕各地功能定位与产业基础，加快农业植保、山区治理、低空物流、文旅观光、运动赛事等



小鹏汇天飞行汽车在广州起飞，现场观众纷纷拿起手机拍摄 资料图

“低空+”场景的规模化、商业化应用，打造“空中IP”，培育新消费市场。

省政协委员陈娇今年聚焦科技创新与产业升级，建议借鉴“经济特区”经验，在大湾区设立“科创特区”，并前瞻布局太空算力新基建，为广东高质量发展注入新质生产力。她建议，以轨道交通、低空经济等优势场景为牵引，推动“太空+智能+产业”深度融合。

场景创新： 共创智能新模式

如果说低空经济拓展了发展高度，那么智能经济则在挖掘产业的深度与精度。

省人大代表戎孔亮聚焦AI人才吸纳、应用场景开发等关键环节，建议

加大力度推动AI技术与具体产业场景的深度融合，加速技术向现实生产力转化。

如何以场景创新驱动智能产业融合？在打造“空天智能+”的示范应用与商业范式方面，陈娇建议，可以优先开放琶洲人工智能与数字经济示范区的智慧交通、低空经济、城市治理等超级应用场景，建设“太空算力训练中心”，为中小企业提供AI模型在轨训练与仿真服务。通过场景验证形成“技术—产品—服务”闭环，建立可复制推广的“广东运营范式”，培育“太空+智能+产业”万亿元级融合产业集群。

新兴产业蓬勃向前，传统产业也借助大模型、先进计算等技术向新质生产力转型。广东是制造业大省，拥有全球最齐全的工业门类。省政协委员丘育华提出，应以低碳算力生态构

建为抓手，赋能产业升级。

当前，算力已成为新质生产力发展的核心生产要素。粤港澳大湾区国家算力枢纽建设成效显著，丘育华建议发挥分布式算力优势，构建“新型能源保障+智能分布式算力节点+人工智能应用服务平台”三位一体协同生态，依托国家超算广州中心与龙头企业打造绿色能源算力产业生态，因地制宜建设“源—储—算”一体化单元，破解算力使用成本高、调度效率低等难题，以低碳算力赋能跨境电商、智能制造等多元场景，筑牢数字经济绿色发展底座。

创新是引领发展的第一动力，但创新成果若不能高效转化为现实生产力，便是无源之水。省政协常委吴学明提出，“应把实验室建在产业链上”，构建更紧密的产学研融合创新联合体。

广东如何在“十五五”期间实现关键一跃？

聚焦产业优势、直面发展瓶颈，政协委员积极建言献策

羊城晚报记者 鄢敏 何文涛 周聪

1月25日下午，政协第十三届广东省委员会第四次会议举行联组讨论会，来自经济、科技、教育、农工党、工商联、民革等界别的委员们齐聚一堂，立足各自领域，为广东产业发展增创新优势建言献策，助力广东“十五五”开好局。

突破瓶颈 设立“科创特区”

人工智能、机器人、超高清视频等产业稳居全国第一方阵，数字经济规模居全国首位，9个万亿元级产业集群挺起产业“硬脊梁”……“十四五”期间，广东交出了一份沉甸甸的产业答卷。

“我省产业基础雄厚、应用场景丰富。”省政协委员陈娇指出，“但在向全球价值链高端攀升中，仍面临一些链条瓶颈亟待突破。”她观察到，当前存在产学研协同不足、人才与数据等关键要素流动存在“隐性壁垒”、新技术

往往局限于“样板间”等现象。为此，她建议在产业领域试点设立“科创特区”，实施精准的人工智能产业强链、补链、延链行动，构建起以点带面、协同共进的创新发展新格局。

来自制造业一线的省政协委员景广军同样关注到创新链与产业链衔接存在“断点”问题。“全省规模以上工业企业超7.6万家，但能有效提供这类关键共性服务的企业平台载体在数量和能级上仍有不足。”他建议，围绕广东现代产业体系及未来产业布局，以行业领军企业为产业生态组织者，联合产业链上下游、国家级科研平台与高水平研究型大学，组建实体化、任务型的“创新联合体”。

提升优势 服务业制造业互促双强

广东“十五五”规划建议指出，要建设具有国际竞争力的现代化产业体系，巩固壮大实体经济根基。省政协委员陈凯认为，广东在坚持制造业当家的同时，应大力发展现代服务业，通过现代服务业精准赋能制造业，这是广东实现产业能级跃升、建设具有国际竞争力的现代化产业体系的关键所在。

陈凯建议，以现代服务业为抓手，推动前移规则与标准服务介入。并以机制化专业服务促进服务业与制造业深度融合，形成互促双强的长效路径。他指出，通过提升规则能力、组织效率和国际连接水平，广东完全有条件在新一轮全球产业重构中，打造更具韧性和竞争力的现代化产业体系。

省政协委员李剑明则提出，应锚定全省布局，找准产业融入“切入点”，推动各地优势产业纳入全省现代化产业体系规划，明确产业链功能定位；强化创新赋能，推动粤东粤西粤北深化与粤港澳大湾区顶尖高校的合作，补齐技术转化“薄弱点”；完善配套保障，打通集群发展“堵点”。他举例说，可紧扣主导产业开展产业链招商，以龙头企业为牵引引进上下游配套，破解产业同质化与配套薄弱问题；抢抓专项债政策机遇，撬动社会资本壮大园区开发运营实力，建立用地、用能、融资长效保障机制。

补齐短板 打通“最后一公里”

建设现代化产业体系，离不开

现代化基础设施的支撑。近年来，广东基础设施建设取得显著成效，但也面临传统基础设施更新滞后、新兴领域设施支撑不足等问题。围绕这一议题，委员们提出了多项切实建议。

省政协委员李仲峰建议，应围绕低空经济、智能建造、海洋经济等创新业务方向，加快技术融合与场景落地，探索“低空+文旅”“低空+通勤”“低空+新消费”等模式；推动施工全过程数字化转型，搭建智慧工地平台，实现设计、施工、运维一体化协同；依托央企在港口航道、跨海大桥、海底隧道等海洋工程领域的丰富经验，打造“海洋+基建+产业”融合发展模式。

省政协委员周立松指出，人工智能产业面临要素支撑效率较低、创新链与产业链协同薄弱、应用生态“散而不强”等挑战。他建议打造省级“算力一张网”，提升算力供给效率和普惠化服务；加大人工智能公共数据资源布局，发挥粤港澳大湾区“数据特区”优势，推动行业高质量数据集共建共享；统筹布局开放式验证平台，强化人工智能中试基地效能，打通成果转化“最后一公里”。

经济大市挑大梁

深圳“十五五”开局新作为

乘APEC会议东风 奇迹之城振翅高飞

文/羊城晚报记者 林园 图/受访者提供

“十五五”的开局之年，恰逢APEC会议将于深圳召开，为深圳对接全球资源、实现更高质量发展注入强劲动能，也让这座奇迹之城又一次迎来振翅高飞、更上一层楼的新契机。

回望“十四五”，深圳硕果盈枝：地区生产总值年均增长5.5%，增速居一线城市首位；规上工业总产值、工业增加值连续保持全国城市“双第一”；全社会研发投入强度跃居全国城市首位，企业研发投入总量长期稳居全国第一，为新征程起跳积蓄了坚实动能。

诠释中国式现代化的 城市样本

近日，短剧《奇迹》在央视的热播，让深圳故事再度引发全国共鸣。从“十四五”时期筑牢先行示范发展根基，到“十五五”聚焦“基本实现社会主义现代化”的关键节点，深圳完成从“规模扩张”向“质效提升”的战略性转型，成为观察中国式现代化实践的鲜活窗口。

2026年是APEC“中国年”，更为这份“城市样本”增添了全球维度。作为亚太地区重要的经济合作平台，APEC会议汇聚全球政商精英、前沿创新理念与优质资源，将为深圳搭建起深度融入全球经济的桥梁。借此契机，深圳既能向世界展示中国式现代化的城市实践成果，更能吸纳全球智慧赋能自身发展，推动先行示范从“国内标杆”向“国际范例”升级，让中国式现代化的城市表达更具全球影响力。

诠释“创新之城”的 深刻内涵

2026年伊始，比亚迪2025年全球销量成绩单广受关注：以225.67万辆纯电汽车销量超越特斯拉，正式登顶全球年度电动汽车销量榜首。去年10月，深圳企业新凯来子公司万里眼，在2025鸿芯展上全球首发自主研发的带宽突破90GHz的超高速实时示波器，实现多代产品跨越，性能位居全球第二。深圳正以一次次“智造”出圈、技术突破诠释着“创新之城”的深刻内涵。

产业是城市发展的根基，创新是引领发展的第一动力。数据见证着深圳产业发展的硬核实力：全市地区生产总值从2020年的2.78万亿元增长至2024年的3.68万亿元，年

省人大代表曲建： 制度创新需再上新台阶

从供给的维度上看，在拉动深圳经济增长的“三驾马车”中，固定资产投资与营商环境紧密相连。展望“十五五”，深圳应着力打造营商环境2.0版本，推动各类投资主体实现交易成本显著下降、运营效率大幅提升，从而持续提高投资回报率。

从需求的维度上看，经济增长来源于5个推动力。包括新增人口、新增资本、科技创新、制度创新和教育创新能力。当前，科技创新在深圳发展中的作

省政协委员关添： 前瞻性布局新兴赛道 抢占行业发展制高点

深圳在高新技术产业领域底蕴深厚、优势显著。“十四五”期间，其战略性新兴产业与未来产业的发展路径已清晰确立并取得初步成效。面向“十五五”，深圳更应立足宏观视野，精准研判全球科技革命与产业变革趋势，抢抓国家战略布局落地、政策窗口机遇期，以人工智能全方位赋能多领域提质升级，前瞻性布局一批更具创造性、引领性的新兴赛道，筑牢高质量发展核心竞争力。

均增长5.5%，增速居一线城市首位。“十四五”期间，深圳规上工业总产值连续3年稳居全国首位，先进制造业、高技术制造业增加值占规上工业增加值比重分别达68.2%和58.2%，战略性新兴产业增加值占地区生产总值比重攀升至42.3%。研发投入强度达6.67%，跃居全国城市首位。这份亮眼成绩单的背后，是深圳始终坚守实体经济、深耕科技创新的战略定力，更是这座城市从“跟跑”“并跑”向“领跑”跨越的底气所在。

面向未来，深圳产业队伍将在全球舞台扮演更重要的角色，争夺全球产业规则制定权与资源配置权。

“投资于”人”夯实 长期发展基础

发展的最终落脚点，是让人民共享成果。深圳始终坚持“投资于”人与“投资于物”协同发力，既聚焦新型基础设施培育发展新动能，又紧盯民生短板补齐发展弱项，实现短期需求提振与长期根基夯实的统一。

数据显示，“十四五”以来，深圳九大类民生支出累计达1.6万亿元，占财政支出比重近七成；新增基础教育学位96.5万个、医疗卫生机构床位超3万张、保障性住房63.2万间，均超过或接近“十二五”“十三五”两个五年计划总和。深圳聚焦教育、住房、医疗等核心民生领域的供给缺口，以规模化建设推动普惠覆盖，有效缓解了人口快速增长带来的民生压力，筑牢了城市发展的民生保障底座。

展望“十五五”，深圳将民生工作的核心方向转向精细化供给、品质升级——不局限于普惠覆盖的数量指标，更聚焦群众对美好生活的品质追求，推动民生服务从“充足供给”向“优质供给”升级，让城市发展更具温度。



用日益凸显，将成为“十五五”期间重要的增长引擎。与此同时，深圳也需推动制度创新迈上新台阶，让新制度匹配新产业，提高要素活跃度。在此过程中，前海蛇口自贸片区应继续发挥改革开放与制度创新的引领示范作用。



例如，在医疗健康这一垂直领域，深圳应把握国家推进“健康中国”建设、支持医疗数字化智能化升级的重大机遇，充分发挥自身在人工智能领域的产业先发优势，对医疗健康产业提前研判、精准扶持、科学干预，率先抢占行业发展制高点。