

# 新质生产力领航 深圳“20+8”产业政策3.0版将出炉

日前，深圳市政协七届六次会议与深圳市七届人大七次会议相继召开。深圳两会透露，2026年，深圳将制定实施“20+8”战略性新兴产业集群和未来产业政策体系3.0版，战略性新兴产业增加值目标增长7%以上。

● 本报记者 齐金钊



视觉中国图片

深圳市政府工作报告披露，2025年，深圳市战略性新兴产业增加值1.67万亿元，占地区生产总值比重提高至43.0%，国家级专精特新“小巨人”企业达1333家、总量跃居全国城市首位。同时，深圳拥有国家级制造业单项冠军企业117家、居全国城市第二，深圳国家高新区综合排名居全国第二。此外，深圳市智能终端集群规模迈上万亿元台阶，网络与通信、软件与信息服务、智能网联汽车3个集群规模均突破8000亿元，数字经济核心产业增加值连续3年破万亿元。

现代化产业体系是提升经济发展能级的根基。深圳提出，2026年将制定实施“20+8”战略性新兴产业集群和未来产业政策体系3.0版。

具体来看，深圳将提升新一代电子信息、新能源汽车、半导体与集成电路等优势产业发展能级，加快集成电路重大生产制造项目建设和产能爬坡，提升重大设备、关键材料、封装测试、核心软件和芯片设计发展水平；推动新能源汽车整车及零部件制造产业全链条发展、国际化发展，加强高密度动力电池、高阶智驾、车规级芯片等技术研发和产业应用；拓展“锂电+”海陆空智能交通工具产品谱系。同时，深圳将抢占低空经济与空天信息、生物医药、高性能材料等产业发展新赛道，科学推进低空整机和核心零部件制造、服务配套、运营场景等深度协同发展，深化无人驾驶航空器飞行管理制度改革创新；加速创新药械研制和产业集聚发

展，规划建设光明、坪山平方公里级生物医药制造园区和龙华国际医疗器械城；加快推动高端电子化学品、高性能合成材料突破发展。

未来产业方面，深圳将积极推动第六代移动通信、量子科技、生物制造、未来能源、脑机接口等成为新的经济增长点，加快建设未来产业先导区。

在创新项目领域，深圳将加快建设清华大学深圳国际研究生院（二期）、香港中文大学（深圳）医学院、电子科技大学（深圳）高等研究院等项目，开展集成电路、工业母机、高端仪器、基础软件、先进材料、生物制造等领域重点产业研发项目150个以上。

在吸引人才方面，深圳今年将推动全

社会研发投入增长10%以上，继续组织“百万英才汇南粤”深圳行动计划，优化实施“孔雀团队”项目，吸引集聚集成电路、人工智能、生物科技、量子科技等重点领域高层次科技创新人才。

在资金支持方面，深圳将壮大耐心资本、长期资本，加快形成各类创新创业和产业投资基金数量超万家、总规模超万亿元的“双万”基金格局；支持瞪羚、独角兽等高成长性企业领跑新赛道。

深圳市人大代表、国民技术股份有限公司董事长孙迎彤认为，近年来，深圳推动大科学装置落地，补齐短板。有基础研究、产业集群的相互支撑、相互成就、相互促进，有创新应用的全球示范，深圳的新兴产业发展环境全球领先。

## 深圳两会代表委员建言 积极抢占人工智能产业科技制高点

● 本报记者 齐金钊

今年深圳两会期间，深圳把“抢占人工智能产业科技制高点”写进了政府工作报告，提出要加快建设全球人工智能先锋城市，2026年人工智能产业集群增加值增长10%以上。围绕深圳人工智能产业的高质量发展，深圳两会代表委员积极建言献策。

### 人工智能领域取得多层次突破

2月10日，在深圳两会专场记者会上，深圳市发改委相关负责人介绍，“十四五”期间，深圳落实国家重大决策部署，主动作为抢抓人工智能重大发展机遇。现有的人工智能规上企业超过2600家，2025年人工智能核心产业营收约2200亿元，产业综合实力稳居全国第一梯队。

据深圳市发改委介绍，“十四五”期间，深圳在人工智能领域取得多个层面的突破。在打造全栈自主的基础算力底座方面，深圳的训练芯片代表性企业已经成为国产AI芯片的主力军；在端侧AI芯片及推理芯片方面，云天励飞、云豹智能、鲲云科技、墨芯科技等公司相关芯片，已在细分场景实现商业化落地。

2025年12月，国家超算深圳中心二期全面点亮、计算性能迅速登顶全球第一。鹏城脑脑Ⅲ项目采用昇腾最新超节点技术，目前已点亮4500P算力，预计到今年10月底前建成16000P算力集群。同时，深圳市已发放第一批人工智能券（算力券）补贴，有效降低人工智能主体算力的使用成本。

在推进国家人工智能行业应用基地建设方面，深圳消费领域智能终端中试基地汇聚近100TB行业高质量数据，已推动AI+眼镜、AI+潮玩等领域140家企业开放真实场景并开展人工智能应用验证。同时，积极申报职业教育领域国家人工智能行业应用基地。

在强化人才和资金保障方面，深圳大规模建设国家人工智能学院深圳河套学院，已遴选双聘教授114名，2025年9月首批到校就读学生237人。粤港澳大湾区创业投资引导基金于2025年12月正式落地深圳，基金总规模504.5亿元，主要投向人工智能等新兴领域。

深圳市发改委表示，“十五五”时期，深圳将进一步强化人工智能供应链优势，在智能终端、国产算力等方面持续发力，奋力将深圳打造成为自主可控算力技术引领地、全国新一代智能终端创新主阵地、国际开放合作解决方案输出地，为国家迈向智能经济和智能社会新形态贡献深圳力量。

### 打造“人工智能产业第一城”

在深圳两会期间，深圳市政协常委、云天励飞技术股份有限公司董事长兼CEO陈宁提出以“AI推理芯片、AI原生硬件、AI商业模式”三个关键突破点为抓手，推动深圳率先进入第四次工业革命，打造成为全球“人工智能产业第一城”。

陈宁认为，2026年到2030年是AI推理应用大爆发的五年，将由高性价比的AI推理芯片来主导，预测未来AI推理芯片的市场规模将远超AI训练芯片。

“过去十年中国的AI芯片是训练、追赶，未来五年中国AI推理芯片有弯道超车的可能。”陈宁建议，深圳要抓住这个时间点，集中精力发展AI推理芯片产业。他建议由深圳相关政府部门成立推理芯片技术攻关专班，支持芯片企业联合科研机构进行推理芯片技术研发。

深圳市人大代表、晶泰科技联合创始人兼CEO马健表示，粤港澳大湾区完备的硬件制造生态与开放的产业场景，为人工智能从实验室走向产业化提供了“最佳验证土壤”。在深圳，政策与算力精准赋能企业，从“鹏城脑脑”到智能算力中心再到专项补贴，让企业能心无旁骛攻坚核心技术。企业应锚定方向，将人工智能的创新能力转化为实实在在的新质生产力。

### 推动“人工智能+产业”高水平应用

当前，深圳人工智能产业已实现“0到1”的跨越发展，政策环境持续优化，产业生态活力迸发，累计开放近200个“城市+AI”应用场景，AI在城市治理、公共服务等领域的赋能效应凸显。但对照人工智能先锋城市建设目标，仍面临数据融合不足、核心技术自主化待提升、跨系统协同缺乏等挑战。

针对这些问题，深圳市政协委员、民进市委常委会胡锦敏提出，深圳需加强AI全域全时全行业高水平应用，从贯通数据要素、聚焦技术攻坚、升级场景赋能三方面构建AI生态。他建议，要聚焦技术攻坚，深化垂直整合，推动AI与高端制造、智慧城市等垂直场景深度融合，走“AI+产业”差异化路径。同时要以包容审慎的态度守护人工智能发展环境。比如，推行“沙盒监管”，划定安全试验区，以监管创新为技术突破松绑，加速高潜力应用从实验室走向市场；建立常态化的AI治理公众对话机制，为重大AI决策提供通俗解释，让市民“用得明白、用得放心”。

“AI技术正从专业研发加速向社会化应用普及转型，其核心竞争力已不仅是技术突破，更是应用生态的广度与创新活力的密度。”深圳市政协委员、广东省律师协会副监事长黄德华建议，发展普惠AI服务，通过降低使用门槛、搭建共创平台等，让AI资源像水电一样便捷可得，筑牢深圳建设全球人工智能先锋城市的群众基础与生态优势。

在提升城市软实力方面，深圳将聚焦智慧城市和绿色城市发展，提出建设“万物智联第一城”和“世界一流超充之城2.0”。

2026年，深圳将推动深超总基地、后海一蛇口湾、前海湾一宝中片区“串珠成链”，科学有序规划建设香蜜湖新金融中心、龙岗大运片区、龙华中心区—平湖北片区、光明中心区，推动西丽湖国际科教城与西丽高铁新城“双城联动”，打造一批“产教研金”集聚协同、“职住商服”优

化平衡的精彩活力新城区。地铁13号线二期（北延）等一批重大基础设施将建成投用。

以智慧城市建设引领新质生产力发展。今年，深圳将实施“鹏城满格 先锋领航”行动，新增5G-A基站2000个、万兆宽带网络覆盖小区2000个。完善全市物联感知平台，新增物联感知终端150万个，加快打造全球“万物智联第一城”。

在推进经济社会全面绿色转型方

面，深圳将新推广新能源汽车35万辆以上，建设全球数字能源先锋城市和世界一流超充之城2.0，加快兆瓦闪充、重卡超充、重卡换电等技术场景应用和示范推广。

在文体旅融合发展方面，2026年，深圳将建成开放深圳自然博物馆、前海博物馆、市文化馆新馆、深圳国际美术馆、建成香蜜湖体育公园，充分挖掘各类“金角银边”空间，配建群众身边的“小而美”健身场地设施，推动体育场馆“一键预约”

平台扩面增效。推动体育科技创新和产业创新发展，打造沉浸式、体验式体育消费新场景。

锚定打造世界级观光旅游和休闲度假目的地城市，深圳将加快建设乐高乐园、龙岐湾度假区、金沙湾国际乐园、小梅沙亲海度假区、东部华侨城升级改造等项目，健全“吃住行游购娱商会展”全链条产业体系，培育推出更多“必购必带”的城市手信、文创产品和旅游纪念品。

深圳市政府工作报告提出，把扩大内需、促消费作为2026年的首要工作。具体来看，深圳提出要积极培育人工智能终端等消费新增长点，大力发展首发经济、银发经济、票根经济、谷子经济，拓展兴趣消费。同时，深圳将建设后海—深圳湾等世界级一流商圈，精心打造福田—罗湖乐活大道、前海港风港味街区等一批特色商业街区和夜间文旅消费集聚区。此外，深圳还将发展口岸经济、免税经济，新增离境退税店500家以上，让全球消费者在深圳畅购无忧、乐购新潮。

来自深圳市商务局的统计数据显示，

“十四五”期间，深圳社会消费品零售总额站稳万亿元规模，批发零售行业销售额突破6万亿元规模，品牌集聚、业态创新，向具有全球重要影响力的消费中心加速推进。

在促消费政策方面，深圳先后入选全国现代商贸流通体系试点城市、零售业创新提升试点城市、国际化消费环境建设试点城市、消费新业态新模式新场景试点城市等国家级试点名单，通过政策扶持和监管创新，以试点建设驱动内贸创新发展，为全国商贸流通领域转型升级提供深圳经验。同时，深圳围绕首发

经济、AI消费、国际消费、服务消费、夜间经济等热点，先后举办商文旅融合促消费活动超1500场。

“深圳是中国科技之城的代表，城市人口结构呈现年轻化的特点，硬科技与软文化的叠加构成了深圳区别于其他城市的独特竞争力。”深圳市政协委员、联易融数字科技集团联合创始人蒋希勇建议，发展科幻产业场景，激发深圳消费新活力。除了加大政策扶持力度、培育特色科幻IP产业链、打造科幻人才培育高地外，深圳还可携手港澳及珠三角兄弟城市共同打造“大湾区科幻文旅环线”，吸引境

内外游客参与科幻文旅消费场景。

“对标国际一流旅游城市，深圳在要素保障、产业生态、优质供给、配套设施、品牌传播等方面仍存在短板。”深圳市政协委员、广东南天司法鉴定所副所长徐期林建议，要进一步完善政策规划体系、优化产业发展生态、提升艺术作品深度、丰富优质产品供给、增强综合承载能力。针对空间配套，要构建“高端酒店引领、精品民宿支撑、休闲营地补充”的多元化、差异化住宿体系，满足商务出行、深度体验、亲子研学、户外休闲等多元消费需求。

## 以APEC会议为机遇

# 深圳着力提升国际化水平和开放能级

● 本报记者 齐金钊

亚太经合组织（APEC）第三十三次领导人非正式会议将于2026年11月在深圳举行。深圳提出，将扛起APEC会议举办城市责任，乘势而上提升城市国际化水平和开放能级。在今年深圳两会期间，围绕APEC会议举办的历史机遇，深圳两会代表委员们积极建言献策。

### 提升城市国际化水平

深圳市政府工作报告提出，深圳要坚持全球视野、中国气派、岭南风格、深圳特色，简约精彩高效服务办好一次专业规范、成果丰硕、安全圆满的高水平盛会；充分展示热情友好、开放自信、包容大气的文明形象，众志成城“办好APEC、当好东道主”。

“优良的国际语言环境是城市国际化的直接体现，也是衡量城市综合服务能力与国际竞争力的关键指标。”深圳市人大代表张骏建议，乘APEC会议召开东风，深圳要提升国际语言软硬环境。

一方面，深圳可开展全市重点区域、场所外语标识的巡查、评估和整改工作，部署多语种智能导览终端，推行“多语种二维码”标识，并通过设立APEC多语种服务协同中心、培训提升一线从业人员外语服务能力等构建多语种服务保障体系。另一方面，深圳要健全长效语言服务能力建设机制，持续收集国际人士反馈推动语言环境提质，同时要培育语言科技创新产业，打造语言服务产业生态。

深圳市政协委员张世春建议，打造国际人才服务“深圳样板”，搭建“一站式”服务平台。同时，升级智慧便捷的“深圳服务”，优化外籍人员数字体验与交通医疗保障；强化对企业全球化发展的支撑，整合专业资源搭建海外综合服务平台。借助APEC契机深化亚太区域合作，完善跨境金融与商事纠纷调解服务。

深圳市政协委员、深圳市柏斯工业设计有限公司总裁商剑锋认为，深圳作为“设计之都”与“科技创新中心”，有责任在城市公共设施中作出示范。他建议，在APEC会场周边街道及交通枢纽，

通过“设计+科技”融合，打造如智能休憩点、多语言导视系统等具有人文关怀的公共设施，让“深圳温度”成为城市新名片。

### 构建开放经济新高地

深圳“十五五”规划建议提出，促进服务业优质高效发展，加快建设具有全球重要影响力的产业金融中心、消费中心、物流中心。

深圳市人大代表、华润金控投资有限公司总经理刘小腊表示，将依托APEC会议带来的国际合作机遇，继续发挥金融力量，助力深圳战略性新兴产业与高新产业布局，同时持续深耕民生领域，让金融服务更好地赋能大国民生、大国重器相关产业，为深圳深化与亚太地区的产业金融合作贡献力量。

根据2026年1月底印发的《深圳市优化消费环境三年行动计划（2026—2028年）》，深圳设定了明确目标：以APEC会议举办为契机，深圳将加快建设具有全球重要影响力的消费中心。

对此，深圳市政协常委、深圳市华因康高通量生物技术研究院院长盛司潼建议，应把握APEC机遇，推动深圳医疗技术、健康资源与城市国际化服务能力深度融合，激发健康医疗消费市场新活力。盛司潼建议，打造“APEC深圳健康之旅”品牌，攻坚国际保险结算、外语服务“最后一公里”，将深圳高性价比与高效率的医疗优势转化为国际健康消费高地。

深圳市政协委员、福田区商务局局长曾科表示，“科技首发”是衡量区域科创活力与商业生态的重要指标。近年来，深圳高技术产业动能充沛，为“科技首发”提供了丰富的产品与技术储备。她建议，搭好世界级舞台，强化国际路演，让“深圳造”的名气更响亮；打造沉浸式特色场景，布局规模化科技首发街区；强化全周期政策护航，推行首发产品政府首购首用机制，用示范订单撬动市场需求；优化全链条服务供给，推动服务资源精准直达、高效落地；用好APEC全球传播窗口，打造成国际客商落地“第一站”，集中展示深圳消费魅力。