

产业科技互促发展  
“四说”粤起新动能

开栏语

科技攻关，  
育强企业“创新力”

新年伊始，全国各地陆续召开两会，地方政府工作报告中“新”字频现，谋篇布局新质生产力“路线图”。

发展新质生产力，科技创新是核心驱动力。广东科技创新底气如何？自主培育的对虾“中兴一号”水产新品种打破国外种源垄断，亚洲领先的深水导管架“海基一号”正式投产，比亚迪下线第600万辆新能源汽车，国内首条高纯商业化光掩模产线、省内第一条碳化硅产线、两条12英寸芯片制造产业等投产，这些都是广东科技创新实力的缩影。

2023年，广东将1/3以上的省级科技创新发展战略专项资金投向基础研究、获批组建15家全国重点实验室、科技成果转化方面，全省企业享受研发费用税前加计扣除金额超6800亿元，技术合同认定登记金额超4400亿元，约占全国1/10；科技金融深度融合领域，科技信贷余额超2.3万亿元、规模居全国首位，知识产权质押融资达2307亿元、同比翻了一番。

据广东省科技厅近期晒出的一组数据，广东多项科技指标数据表现亮眼：全省区域创新能力连续7年全国第一、“深圳-香港-广州科技集群”连续4年全球第二、2023年全省高新技术企业连续8年全国第一。

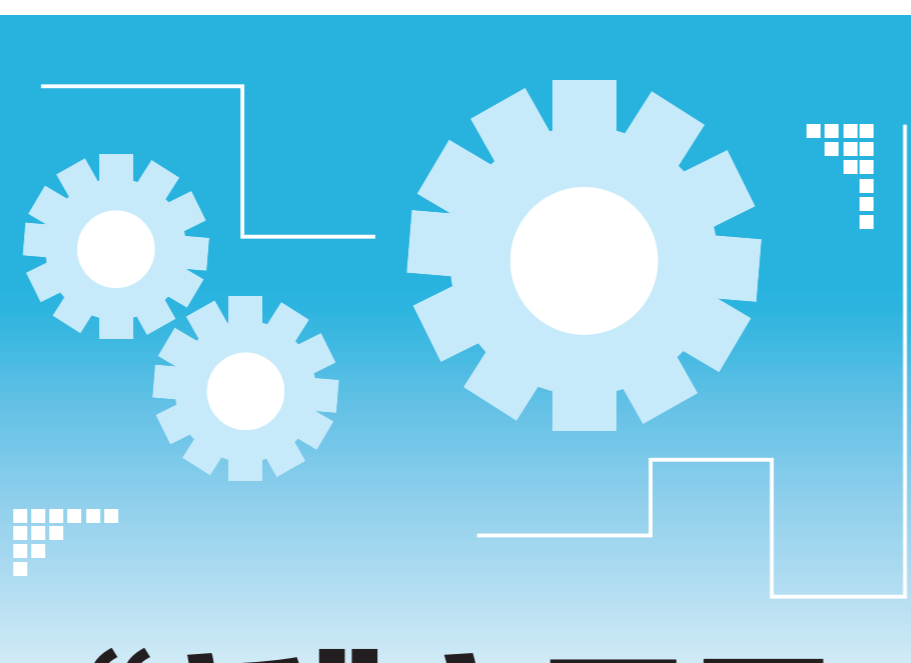
广东区域创新能力强在哪里？一直以来，企业创

2023年广东地区生产总值达到13.57万亿元，是全国首个突破13万亿元的省份，连续35年居全国首位。在过去一年里，广东扛起经济大省勇挑大梁的责任担当，高质量发展步伐坚定有力，

成绩有目共睹。

岭南新春早，粤起新动能。广东高质量发展产业科技底气何在？广东高质量发展构建现代化产业体系等将如何落实？产业科技创新如何破局？哪些新路

径将助力产业升级、科技创新闯出新天地？羊城晚报记者即日起将通过“产业科技互促发展‘四说’粤起新动能”，和读者一起探索今年广东高质量发展新篇章。（许张超 孙晶）



## “新”字开局 粤起新动能

一场奔赴高质量发展高地、加快培育新质生产力、积蓄未来发展的新势能的接力赛正按下快进键

羊城晚报记者 许张超 李钢 孙晶

龙年新春假期，广东市场上消费热潮一波接一波，处处升腾着浓浓的“烟火气”，这背后映衬出人们“滚烫”的生活激情和产业发展向新向上的底蕴。

产业是经济发展的关键。新春伊始，广东不但加速落地一系列战略性新兴产业项目，更着力谋划打造具有全球影响力的产业科技创新中心，以科技创新之“进”，拓产业创新之路。在南粤大地上，一场奔赴高质量发展高地、加快培育新质生产力、积蓄未来发展的新势能的接力赛正按下快进键。

如何持续提升创新能力？作为中国经济第一大省，广东正谋划打造具有全球影响力的产业科技创新中心。今年的省政府工作报告将其设为今年12项重点工作之一，指出要以应用牵引增强科技创新能力，推动产业与科技互促双强，把创新落到企业上、产业上、发展上，加快实现高水平科技自立自强。

据广东省科技厅厅长王月琴说，广东约90%的科研机构、90%的科研人员、90%的研发经费、90%的发明专利申请都来源于企业。全省高新技术企业数量预计超7.5万家，全省科技型中小企业数量超7.6万家。

为企业在产业科技攻关中“唱主角”，广东制订《关于进一步强化企业创新主体地位的若干措施》，支持科技领军企业牵头组建创新联合体，领衔承担国家和省重大科技攻关项目，省重点领域研发计划中企业牵头项目超过一半，参与项目超过九成。

创新之道，又在广纳人才。颁布实施《广东省人才发展条例》等政策举措，推出横琴、前海、南沙、河套等合作平台系列人才创新政策包，深圳入选全国科技人才评价改革试点城市，这些都是广东吸引人才的举措。截至目前，全省277家省级新型研发机构集聚专职科研人员2.3万人，累计服务企业约12万家。

如何持续提升创新能力？作为中国经济第一大省，广东正谋划打造具有全球影响力的产业科技创新中心。今年的省政府工作报告将其设为今年12项重点工作