

佛山持续推动新型工业化和科技创新，释放新一轮技改政策利好

中小企业集群数字化改造 单个最高奖励1000万元



珠江时报讯 记者邹颖敏报道 7月31日，“佛山推进经济高质量发展”系列主题新闻发布会（制造业高质量发展专场）在佛山市新闻发布厅举行，市科学技术局、市工业和信息化局、季华实验室、广东中科半导体微纳制造技术研究院介绍了推动新型工业化等方面的举措和成效。

坚持数转智改 全力推进新型工业化

围绕中央和省委、省政府的部署，近年来佛山市委、市政府以“四大决心”促“四大改变”，大力推进“一防范两突破”，制定实施高质量推进制造业当家行动方案，全力推进新型工业化，在工业发展规模、数转智改、培育新产业、推动企业蓬勃发展等方面取得一系列新进展、新成效。

“我市制造业发展虽然取得长足进步，但总体上讲，仍处在由大变强、爬坡过坎的重要关口。”佛山市工业和信息化局副局长甘志宇表示，接下来将奋力推动全市制造业高质量发展，为

全市经济高质量发展扛起大梁、闯出新路。

而针对产业界关注度较高的数改智转政策走向，甘志宇介绍，将深入实施新一轮技改政策，如针对中小企业集群的数字化改造，单个产业集群给予不高于1000万元奖励。将借助技术改造再贷款和超长期国债，打好“财政+金融”政策组合拳等，加快推动大规模设备更新。将积极探索人工智能赋能制造，开展“人工智能+”行动，落地一批可推广的应用示范标杆。

坚定科技创新 赋能制造业当家

近年来，佛山深化科技成果转化，强化科创平台支撑，细化企业梯次培育，优化创新创业环境，科技赋能制造业当家取得了长足的进步。

目前，佛山已建有概念验证中心、小试中试平台逾100家，总投资超百亿元，覆盖新能源、新材料、高端装备制造等战略新兴领域。比如，广东微纳院半导体微纳加工中试平台通线，联合地方国资成立首期规模1.2亿元的“南芯一期”产投基金，累计孵化引进科技型企业43家。

广东中科半导体微纳制造

【佛山工业化发展亮点】

●2023年，全市规模以上工业总产值突破3万亿元，增加值突破6千亿元，全社会工业增加值占全市GDP比重超50%。

●2024年上半年，全市规模以上工业增加值达2941亿元，占全省规模以上工业增加值比重约15%。先进制造业工业增加值占规模以上工业比重稳定在50%以上，全市6543家规上企业已实施数智智转，占比超64%。

●培育新产业

近年来佛山大力发展战新产业，高标准规划建设佛北战新产业园和十大创新引领型特色制造业园区。工业机器人产业倍增发展，去年全市智能机器人整机营收超50亿元，是2017年的13倍。

●塑造新动能

佛山规上工业企业、高新技术企业数量均超过1万家，累计培育国家级专精特新“小巨人”企业86家、国家级单项冠军20家、省级专精特新中小企业2035家、创新型中小企业3886家。

全市已建设省级制造业创新中心3个、省级企业技术中心199个，数量均居全省前列。

成功获评工业设计特色类国家服务型制造示范城市。

技术研究院常务副院长王辉介绍，研究院建设“半导体微纳加工、材料外延与表征”两大中试平台，目前累计服务企业、高校、科研院所超100家。依托中试平台，研究院还建设了6万平方米专业化半导体产业载体，打造技术驱动型产业孵化园区，累计孵化引进半导体产业上下游科技企业40余家，上下游集聚效应正在逐步显现。

培育战略科技力量，是推动佛山制造业迈向中高端的重要途径。季华实验室副主任李贺军介绍，在科技成果本地转化导向政策的支持下，季华实验室探索形成了“四位一体”的科技成

果产业化体系，成立了全资的资产运营管理平台——季华科技有限公司，设立了科技金融服务平台——广东粤科季华科技成果转化基金，打造了孵化平台——季华实验室产业基地，组建了知识产权运营平台——佛山季华知识产权运营有限公司。在这些体系的推动下，实验室近3年累计孵化科技型企业20家，孵化企业成果转化收益累计合同额超5亿元。

在持续打造战略科技力量的同时，佛山也坚定不移提升企业的自主创新能力，构建起“初创科技企业、科技型中小企业、高新技术企业、科技领军企业”

梯次培育机制。同时，优化创新创业环境，紧扣“高精尖缺”导向，形成了“依托科研平台集聚一批、走出去面向海内外主动招引一批、依托科技活动吸引一批”的人才引育模式。目前，全市已培育引进省、市科技创新团队超240个，拥有博士超7000人、领军人才超400人，人才资源总量达245万人。

佛山市科学技术局局长薛立伟表示，将继续坚持投科就是投未来，聚焦发展壮大新质生产力，突出科技成果转化、科技自立自强、人才引育结合，努力推动产业科技互促双强，加快推动制造业高质量发展。

南企发起并购 优化产业布局

南海鼓励企业善用并购工具，助推企业盘活存量、提质增效、转型发展，推动区内优质企业上市融资

瀚蓝环境收购粤丰环保、希荻微收购韩国 Zinitix 公司……近期，南海“硬科技”上市企业频频发布并购消息，引起多方关注。记者观察发现，几起并购均以产业整合和战略合作为目的，有利于企业的产业链协同、市场整合、开拓新赛道以及价值重塑。

而南海上市企业掀起的“并购热”，一方面得益于政策红利不断释放，市场生态持续优化，另一方面也离不开南海对企业并购行为的鼓励和支持。

多家企业发起并购 实现“强强联合”

7月14日晚间，在科创板上市的南海芯片设计公司希荻微发布公告，其全资子公司 HaloMi-cro-electronics International Corporation(简称“HMI”)拟以约1.09亿元，收购韩国创业板科斯达克上市公司 Zinitix 30.91% 的股权。交易完成后，HMI 将持有 Zinitix 30.93% 的股权，成为其第一大股东且能够主导其董事会席位。

Zinitix 的主要产品已进入国际知名终端品牌三星电子(Samsung Electronics Co., Ltd.)的供应链体系，成为其智能手机等消费电子产品的供应商之一。此外，Zinitix 与包括全球智能设备制造商在内的50多个客户建立了业务关系。

希荻微在公告中称，公司与 Zinitix 同属集成电路设计企业，公司可通过本次交易快速吸收 Zinitix 成熟的专利技术、研发资源、客户资源等，快速扩大公司的产品品类，尤其是触控芯片产品线，从而有利于公司拓宽在手机和可穿戴设备等领域的技术与产品布局。同时，Zinitix 的摄像头自动对焦芯片产品线与公司现有的音圈马达驱动芯片产品线有较强的协同性，有助于公司进一步增大该产品的市场份额及技术实力。

7月23日，南海区上市公司瀚蓝环境也在发布了重大资产购买预案，计划与联合投资人广东恒健和南海控股合资设立的高质量基金共同发起对港股

上市公司粤丰环保的私有化。

根据预案，瀚蓝环境旗下的瀚蓝香港将以每股4.90港元的价格向计划股东支付现金对价，购股权持有人则按照0.51港元/份的价格获得现金补偿。交易完成，瀚蓝香港将持有粤丰环保92.77%-92.78%的股份，后者将成为瀚蓝环境的控股子公司，并从香港联交所退市。

固废行业经历二十多年的大发展、大变革，各地方都形成了相应的产业配套，但就产业的发展程度、企业的聚集度和产能输出程度而言，珠三角固废产业在国内首屈一指，而在众多粤地固废企业中，瀚蓝环境和粤丰环保均是名列前茅的佼佼者。

此次“强强联合”将能显著提升瀚蓝环境在固废处理领域的市场份额，使其垃圾处理规模跃居A股第一、行业前三，进一步巩固其在国内固废处理行业的领先地位，预计将进一步提升企业的盈利能力和可持续发展能力。

除希荻微和瀚蓝环境进行产业整合的并购以外，记者梳理发现，今年以来，南海区还有上市公司通过并购产业基金份额的方式涉足战新产业，进一步优化产业布局。其中包括：蒙娜丽莎收购共青城远瞩创业投资基金合伙企业(有限合伙)5.5556%出资份额、联动科技收购南通全德学楼科芯二期创投基金管理合伙企业(有限合伙)1.127%基金份额等。



■千灯湖创投特色小镇。

(资料图片)

政策加码 优化营商环境促发展

新“国九条”提出，鼓励上市公司聚焦主业，综合运用并购重组、股权激励等方式提高发展质量。

近年来，南海区紧抓资本市场全面深化改革机遇，出台《佛山市南海区支持企业开展并购重组的指导意见》，通过建立工作机制、制定扶持政策、提升服务水平等措施，鼓励企业善用并购工具，助推企业盘活存量、提质增效、转型发展，全力推动区内优质企业上市融资。

在今年上半年召开的上市公司并购重组座谈会上，南海区委常委乔吉飞也多次强调，区委、区政府将在企业并购重组的各个环节提供全方

位的支持，包括降低并购成本、优化要素供给以及协调解决并购过程中的各种问题。

为了降低并购成本，南海区对上市企业在并购重组过程中产生的财务费用给予50%的事后补助，单个项目最高补助可达1000万元。在优化要素供给方面，南海区鼓励金融机构创新并购融资产品和服务，加大土地供应力度，优先满足并购企业的土地需求，并支持被并购企业回迁南海。此外，还通过协调解决并购过程中可能出现的利益分配不均、文化冲突、员工安置等问题，帮助企业实现并购后的顺利过渡和融合发展。

此外，南海区还充分利用

千灯湖创投特色小镇为企业提供并购相关的政策法规、行业趋势、优质并购标的、并购基金、风险评估、跨国并购等信息和咨询服务，帮助企业在并购过程中做出更为科学的决策，降低并购风险。

接下来，南海区将依托上海证券交易所、深圳证券交易所、北京证券交易所以及全国中小企业股份转让系统服务生态，不断加大上市扶持力度，推动区域内的金融机构提供更多优质服务，支持企业通过融资、并购、上市等方式做强做大，壮大资本市场“南海板块”，为区域经济高质量发展注入新的活力。

南海这趟文化之旅 探秘安全应急产业

珠江时报讯 记者李年智 通讯员许楚薇 朱培洋报道 7月30日，南海区经促局在丹灶镇组织了一场别开生面的安全应急产业文化之旅，来自行政机关、科研院所、行业协会及企业等的代表组团走进安全企业和研究院所，亲身感受南海区安全应急产业的独特魅力和强大实力。

活动中，体验团一行走进广东徐工建机工程机械有限公司，体验了世界级工程机械设备生产制造的全过程。企业负责人向体验团介绍了塔式起重机在抢险救援中的重要作用，凭借强大的物料垂直和水平输送能力，塔式起重机在高层建筑火灾等紧急情况下发挥着举足轻重的作用。

随后，体验团来到佛山中科云图智能科技有限公司。中科云图一直深耕低空无人机遥感设备的制造与销售领域，并致力于提供专业的低空无人机遥感网运营服务及行业解决方案。在参观过程中，体验团成员与无人机等高科技产品进行了亲密接触，体验了这些高科技产品在高空侦查、定位搜救、森林防火等应急场景中的广泛应用。

最后，体验团来到了南海区公共安全技术研究院，进一步了解安全应急产业的丰富内涵、南海区安全应急产业的发展历程。现场，体验团成员体验了最新的安防设备和应急指挥系统，了解这些高科技产品在所发挥的重要作用、应对突发事件中所保障城市安全。

通过此次活动，体验团成员认为，安全应急产业拥有巨大的市场空间和发展潜力，他们纷纷表示对南海区安全应急产业发展充满信心，并对南海打造千亿级安全应急产业集群的宏伟蓝图满怀期待与憧憬。

南海企业走进广东环保职业学院交流

企业亮需求 学校积极回应

珠江时报讯 记者李春妹 通讯员蒙慧波报道 “学校能跟我们共同探索优化印刷行业的VOCs治理工艺流程吗?”“学校在这方面已有技术积累，可以深入探讨合作。”7月31日，在南海区工商联(总商会)的组织下，南海10多名企业代表到广东环境保护工程职业学院(简称“广东环保职院”)参观，并与校方进行了一场关于解决产业技术难题的对话。

当天，企业代表们走进广东环保职院的环境工程技术全流程VR虚拟仿真实训室、无人机环保应用实训室等地，了解学校的专业设置、科研攻关、办学成效等情况。

在随后召开的座谈会上，佛山市维嘉科技有限公司、佛山市科源达环保污水处理有限公司等企业的代表，纷纷提出技术需求，涉及VOCs治理工艺流程优化、金属清洗、碳排放标准制定等方面。

针对企业提出的技术需求，广东环保职院代表给予积极回应，并表示学校有一定的技术基础，接下来可加强对接，共同合作。

除了技术需求，也有企业抛出共建产学研基地的“橄榄枝”。其中，玉凰生态科技股份有限公司经理陈俊成就提到，目前公司正在推进的新项目需要与学校共建产学研基地，有机会的话，双方可进行合作。

南海区工商联党组书记、常务副主席梁耀智表示，推动校地合作的目的是将高校的科技成果转化落地，从而赋能企业和地方经济发展。接下来，还会继续落实《关于加强校地合作推动科技创新和产业创新深度融合的工作方案》，以“为企业家链接高校的人才资源，为高校链接市场资源”为宗旨，组织企业走进院校进行交流，进一步推动校地产学研合作。