

港珠澳助力青年双向奔赴

本报记者 喻剑



营商环境优良是珠海吸引港澳青年前来发展的突出优势。图为珠海城市道路一景。李建成摄(中经视觉)

台的问题；二是着重解决提升珠海对于港澳青年吸引力的问题；三是着重解决港澳青年来珠海发展后顾之忧的问题。”

科创孵化培育全链条

在寸土寸金的珠海市香洲区，暨南大学珠海校区正在将暨南大学科技园打造成为面向港澳青年创新创业的“暨南硅谷”，引导港澳青年全时、全程、全方位参与科技创新。这里既是港澳学生热衷报考就读的百年侨校，又是科技成果加速转化的产业园，还是集“研发机构+众创空间+孵化器+加速器+产业园区”于一体的全链条科技创新孵化空间。

“暨南大学珠海校区有近3000名港澳校友和占比超过10%的港澳在校生，大湾区聚集了新一代信息技术和智能制造领域的龙头企业与高等院校，通过跨界融合、盘活资源，打造科技成果转化新高地，构筑湾区港澳青年人才‘蓄水池’和‘孵化器’，帮助港澳青年融入国家发展大局，‘暨南硅谷’大有可为。”暨南大学珠海校区管委会执行主任、党委副书记屈挺说。

在暨南大学科技园二期建设现场，记者看到，4栋用于产学研的主体大楼即将竣工——2栋研发楼和2栋产业楼分别位于校内和校外，中间以连廊相接，园区还将配建公共实验平台楼、人才公寓和小学。“建成投用后的科技园，师生和企业家之间可实现日常工作生活‘零距离’接触，合作紧密度和黏性将大大增强。”屈挺介绍，暨南大学科技园将整合暨南大学三地五校区学科资源与珠海未来产业方向



“湾区创新全面看”珠港澳青年创业交流活动走进广东珠海公共创业孵化(实训)基地。张 渊摄(中经视觉)

澳门青年在珠海无土有机蔬菜种植基地内看蔬菜长势。张 渊摄(中经视觉)

深度融合，瞄准电子信息、新能源、新材料、海洋科技、生物医药、人工智能六大方向，打通产学研全链条。

通过学科带头人领衔和校友推荐等方式，暨南大学正在推动多个成果转化项目入驻科技园，也吸引着越来越多爱好创新创业的港澳学生慕名前来深造。就读于暨南大学珠海校区2022级物联网工程的香港学生卢泽楷，在高中就读时就曾加入创业团队研发智能拐杖并获天使投资。“暨南大学提供的科创资源是沃土，港澳青年的创新想法在这里萌芽、成长、壮大，有朝一日要进入更大更广阔的市场和舞台，为国家所需尽我所长！”卢泽楷说。

打造集成式服务品牌

位于珠海市政府服务中心的香港跨境通办自助服务机旁，“服务大使”、香港青年曾梓钦正引导香港居民有条不紊地申办香港政务服务。香港政务服务在珠海就可以实现就近办、跨境办、自助办，标志着大湾区作为一个整体在政务服务智能化水平上的提升，给居民和企业带来的实实在在的便利。

香港跨境通办自助服务机目前可提供涉及香港特别行政区税务、公司注册、物业及车

辆查询与登记、个人证明文件申请、人才引进申请、福利及教育、医疗健康、出入境检查及紧急求助等一批政务服务事项申办。在横琴粤澳深度合作区，澳门居民可通过位于政务服务大厅的澳门政务自助服务专区实现澳门政务服务“秒办”，购买合作区“澳门新街坊”住宅的澳门居民，持身份证明卡即可在3分钟内，通过设置在小区内的不动产登记自助服务一体机拿到房产证。“办证不出小区，全程‘无感’通办。”澳门青年汤锦珍既是“澳门新街坊”业主，也是小区新开设的一家咖啡厅的店主，她对珠海和横琴提供的智慧政务服务赞不绝口。

“针对商事登记、不动产登记、税务、社保等多个高频政务服务事项领域，我们依托珠海市民服务中心，帮助港澳居民、企业实现只进一门的办事体验。”珠海市政府数据管理局副局长赵鸿辉介绍，目前珠海已搭建政务服务网“网上办”、“粤省事”“粤商通”“湾事通”移动端“掌上办”、政务服务大厅“窗口办理”以及政府服务自助机四端协同的全场景便利化跨境政务服务体系，能实现政务服务业务“零出关办理”、“一站式”跨境办”。

珠海市委港澳工作办公室主任曾铮介绍，珠海还以港澳青年创新创业为切入点，通过多部门会商、联动机制，聚焦港澳青年到珠海就业创业急难愁盼问题，重点设置就业、创业、学业、置业等服务板块，加强与在珠海的高校、产业园区、创业基地等平台资源对接，为港澳青年发展提供全链条、一站式、专业化咨询服务平台，打造“港澳集成式服务”创新品牌。

以大桥为媒，珠海招才引智，港澳融入湾区、珠港澳正在共同书写北上南下、双向奔赴的新篇章。

香港投资推广署公布的数据显示，2024年该部门共协助539家境外企业在港设立或扩张业务，同比增长41%。引进的企业为香港带来6864个职位，同比增长67%，总投资677亿元，同比增长10%。这些指标均创历史新高，再一次展现了香港作为超级增值人的魅力。

香港素有超级联系人和超级增值人的角色定位，超级联系人强调区位优势、触角广泛和沟通便捷，超级增值人则突出专业优势、营商环境和市场前景。这么多企业扎根香港开展业务而不是只设立一个临时的办事窗口，说明他们对香港的长期繁荣稳定抱有信心，对香港能带来的增值效应充满期待。

引进企业的来源地中，内地排名第一。这说明香港融入国家发展大局的程度正在加深。改革开放至今，香港一直是内地各省招商引资的重点地区。如今，内地的一些科技企业成为香港招商引资的对象，两地的资源优化配置进入新阶段。来自美国、法国、英国和新加坡的企业数量分别排名第二至第五名。在一些势力对香港不断攻讦的背景下，这样的成绩难能可贵。的确，香港与内地的联系更加紧密，与东南亚、中东等新兴市场也在强化合作，但香港并没有与发达国家的市场脱钩，发达国家的企业仍然对香港充满乐观。如果再联系到香港的股市在2024年每日成交额增长了26%，联系到来自全球的35万名人才及其家人已经抵达香港，联系到2024年香港开放式基金型公司数量增加了93%，那么关于香港“金融中心遗址论”等谬论就不攻自破了。

引进企业所在的五大行业分别是创新科技、金融、家族办公室、旅游以及商务与专业服务。创新科技企业以120家的数量居首，这显示香港打造新优势的努力成效正在扩大。国际创新中心是“十四五”规划对香港的新定位之一。香港本地的研发总开支于2023年增加至超过330亿元，相对本地生产总值的比率升至1.11%，创历史新高。2024行政长官施政报告提出在创新及科技基金下设立100亿港元“科创产业引导基金”，加强引导社会资金投资指定策略性新兴和未来产业；筹备推出“科创加速器先导计划”，吸引专业初创企业服务机构在香港建立加速器基地。正是这些真金白银的投入、真抓实干的实招，让创新科技企业看到了增值空间和成长前景。

香港投资推广署的引进项目中，来自共建“一带一路”国家的投资者稳步增长，由2023年的64个增加到2024年的66个。这个数据则生动地诠释了超级增值人的魅力之源——背靠祖国、联系世界。香港是共建“一带一路”的重要节点城市，一直在法律、金融、物流等方面服务“一带一路”项目建设。随着国家在全球经济治理格局中的角色更加凸显，香港可发挥的空间越来越大。新的一年，香港有望加入区域全面经济伙伴关系协定，由中国与有关国家共同发起的国际调解院也将签订公约正式建立，这将是首个将总部设在香港的政府间国际组织。可以预见，香港将为全球投资者和创新人才带来更广泛更强劲的增值效应。



刘亮

港澳台青年风采

立足琴澳逐梦医疗科技

本报记者 喻剑

冬日的横琴，阳光透过枝叶洒在车水马龙的大街小巷，照在“横琴·澳门青年创业谷”的玻璃幕墙上，映衬出一派繁忙景象。在横琴粤澳深度合作区，澳门青年张昊任办公室窗外是日新月异的琴澳都市风貌；她的办公桌上，铺开的是公司新一轮研发计划的蓝图。

生于澳门的张昊任，自幼就对科学充满热爱。1990年，她赴上海医科大学攻读药剂学专业。1994年大学毕业后，张昊任进入澳门卫生署，负责药品注册和监管工作，在中药检测标准制定和中医执业医师资格规范方面取得了突出成绩。工作的稳定并未让她止步不前。“当时澳门产业结构单一，生物医药发展受到诸多限制。作为一名医药人，我希望跳出舒适圈，接触更前沿的医疗技术，为澳门的未来积蓄力量。”2001年，张昊任辞职来到北京，投身内地科技创新的热潮。在北京工作期间，张昊任聚焦于创新药物和医疗器械的研发，积累了丰富的行业经验。她组织申报了多个国家级科研项目，并获批多项发明专利。2018年，张昊任创办真健康(北京)医疗科技有限公司，专注于手术导航机器人的研发。经过4年的研发，真健康推出了“穿刺手术导航定位系统”，获得我国首张经皮穿刺手术机器人领域的三类医疗器械注册证，并被认定为国际领先水平。

2021年横琴粤澳深度合作区挂牌成立，激发了张昊任返乡创业的热情。“在澳门推动经济适度多元发展、横琴支持‘四新’产业的大背景下，我想把公司带回澳门和横琴，为家乡的经济多元化发展贡献力量

量。”2023年8月，真健康将总部迁至横琴，也在澳门成立了子公司中国真健康科技有限公司。截至目前，真健康公司的研发团队已扩展至50余人，其中大多数拥有硕士、博士学位，覆盖人工智能、机器人控制等领域。2024年9月，公司自主研发的“导航定位微波消融系统”获批上市，被国家药监局认定为国际首创，这也是横琴首个获得创新医疗器械注册证的产品；同年12月真健康研发的小型化和升级版“穿刺手术机器人”也获批上市，这些成果标志着琴澳医药大健康产业站上了新高度。

“医疗产业回报周期长、风险高，但承载着保障人类健康的使命，值得我们用耐心去等待。”张昊任表示，正是横琴粤澳深度合作区为初创企业提供的“耐心资本”，助力她从一个创业者成长为行业先锋。目前，真健康公司已获得三类医疗器械注册证5个(其中2个为创新产品)、二类医疗器械注册证3个，成长为国家级专精特新“小巨人”企业、潜力独角兽企业，并入选合作区首批“上市后备企业”。公司的主要产品也已经进入60多家国内高水平医院，完成手术3000多例，得到临床医生的高度评价。未来，公司计划与国家科研机构深度合作，积极推动新一代医疗器械的研发和上市，进一步推动人工智能与医疗的融合应用。

“回归祖国以来，我们见证了澳门经济社会的持续繁荣稳定。今天澳门青年更应珍惜大好机遇，让青春在建设强大祖国和美好澳门的广阔天地中绽放光彩。”张昊任说。

把大湾区打造成为文投高地

陶锋

随着我国文化产业规模持续扩大，数字文化产业等新业态带动作用进一步增强，国内外影响力持续攀升。中央经济工作会议提出，健全多层次金融服务体系，壮大耐心资本，更大力度吸引社会资本参与创业投资，梯度培育创新型科技企业。

数据显示，2023年广东规模以上文化及相关产业企业营业收入22483亿元，文化制造业营收10483亿元，均居全国之首。粤港澳大湾区文化产业蓬勃发展，金融资源丰富，有望成为我国文化产业投资高地。大湾区文化龙头企业串珠成链、结链成网，牵引一批专精特新、高科技文化中小企业加快成长，一个充满活力的数字文创产业生态系统正在加快形成。特别是游戏、影视、动漫、音乐、数字出版、创意设计等文化产业集群生态效应突出，推动一批优质的高成长企业发展。近年来，大湾区先后有11家企业获“全国文化企业30强”及提名企业认定，涌现出多家文化领域全球独角兽企业。

文化产业园区从企业集聚到产业集群，再到创新生态，载体功能持续优化，全面赋能文化企业成长加速。大湾区拥有29家国家文化产业示范基地和园区，数量位居全国第一。深圳、广州、东莞、佛山成为文化产品和服务的重要集聚区。

大湾区有香港、深圳和广州三大金融中心，坐拥深交所与深交所两大交易所，29家证券公司和4933家私募基金管理公司在此集聚，金融资本体量巨大、活跃度极高，为大湾区文化产业的投融资提供了坚实的金融资本支持。

人工智能与数字技术是大湾区科技创新最活跃的领域，人工智能赋能文化产业向智能化融合化高端化转型。对近5年大湾区696次文化产业融资事项的研究发现，大湾区文化产业投资具有以下特点：一是投融资规模倾向小、投早、投长期。696次融资总额占比最高，约为43.2%。A轮之前融资事件占比43.2%，说明大湾区文化产业在早期阶段获得了较多的资金支持。战略投资145次，占比20.8%，表明大型企业或投资基金对文化产业的长期看好。二是投融资领域指向文化智造、数字文化等新业态。696次融资中，文化智造投融资达265次；游戏、视频音频、动漫等领域紧随其后，分别为107次、59次、58次。三是投资区域和投资机构集中。深圳以429次投融资成为大湾区文化产业投融资最主要城市，广州以160次投融资位列第二，分别占大湾区总投资事件数量的61.6%和22.9%。投融资机构向头部集中，大湾区文化产业

形成头部机构主导、全国多机构活跃参与的基本投资格局。

展望大湾区文化产业投资趋势，可总结为“12415模型”。关注1个变革：人工智能和数字技术推动文化产业变革突破，实现文化产业的智能化、融合化、高端化；瞄准2大板块：依托大湾区制造业优势，瞄准和推动文化制造业产业链扩容、升值、提质，依托大湾区数字技术与文化内容产业集群优势，瞄准和推动文化服务产业集群拓新、做大做强；聚焦4大赛道：生成式人工智能聚焦技术壁垒构建与应用拓展，数字创意生产注重内容创新与变现可持续性，文化“智”造着眼硬件技术与生产链集成，新型文化消费重视技术融合与文化IP联动；服务1条走廊：大湾区“广深港澳文化产业创新走廊”已集聚成熟，相关部门、投资方和融资企业要素依托这条走廊推动文化产业融合创新，借助港澳桥梁纽带优势推动文化产业更快更好出海，向全球讲好“湾区故事”“中国故事”；推动5链赋能：各方要从产业链、创新链、资金链、人才链、政策链5个链条上形成合力，给予强有力政策支持。

(作者系暨南大学产业经济研究院院长、粤港澳大湾区现代化产业体系研究中心主任)