



第六届两岸及香港《经济日报》财经高峰论坛



创新科技，香港经济新步调

本报记者 禹洋

香港企业家： 对内地转型发展充满信心

本报记者 庞彩霞 郑杨

春回大地，贯穿珠三角核心区广州、东莞、深圳、香港的广深高速上又是一派繁忙，往来货车川流不息。这条“黄金大道”的繁荣，与沿途分布的众多港资企业密不可分。在内地经济进入新常态、“十三五”规划纲要正式实施的新时期，珠三角广大港商怎样看待内地的发展机遇？他们将如何找寻发展新优势？《经济日报》记者近日作了一番走访。

传统制造业向来是港企在内地投资的主要方向，如今不少港商坦言，由于劳动力成本上升、一些比较优势下降，企业发展确实面临很大压力，出现订单减少、出口下降的情况。但许多港商表示，受益于珠三角“机器人换人”、支持创新等一系列利好政策，港企自动化水平有了显著提升，增强了应对成本压力、实现转型升级的信心。

“去年我们拿下宜家家具的订单，规模超过1亿元人民币。”东莞诺华家具首席执行官王亚明说，“2016年将加大自动化投资力度”。诺华家具所在的东莞市，近年来大力支持包括港资企业在内的制造业企业实施“机器人换人”措施。根据今年东莞市政府出台的新政，所有港资企业可以“零门槛”启用机器人，待产生效益后再还利息和成本。在持续加大的政策扶持下，已有越来越多在莞港企顺势而为，借助良好的政策环境，投入资金实施自动化改造和科技创新，实现转型升级。

港资企业环球石材扎根东莞已20多年，其董事长朱新胜对于当地推进“机器人换人”“东莞智造”的措施非常赞赏，认为这与环球石材的发展思路不谋而合。朱新胜对公司在内地生产的优势和市场前景十分看好。“目前国际市场用途最为广泛的高端人造石为凯撒金石，普遍售价为250美元/平方米以上。相比之下，我们在国内生产有着诸多优势，具有很大的国际竞争力。同时，随着我国家装市场自装一族的增多，未来的人造石应用空间将进一步得到拓展，国内市场前景也颇具想象空间。”

港资企业一方面在传统制造业领域紧锣密鼓地谋转型，另一方面，由制造业转投内地服务业也成为一明显趋势。“粤港澳传统产业互补优势正在递减，服务业合作逐步成为新的合作增长点。粤港澳合作要推动从制造业‘前店后厂’向服务业‘深度融合’转型，实现港澳现代服务业与广东先进制造业优势互补。”广东省港澳事务办公室有关负责人告诉记者。事实上，许多香港投资者早已敏锐地察觉到珠三角产业需求的新变化，将科技服务、金融服务等现代服务业作为投资内地的新机遇所在。

近日，香港最大连锁创新孵化器——启迪TGN开设了其在深圳的首个国际孵化空间。在启迪TGN执行董事张慧施看来，选择落户深圳是看中了深圳显现出的巨大创新优势。“全球有很多创业企业在进入市场时遇到困难，我们希望为他们提供更方便的方式进入。深圳被认为是世界制造产业的中心，作为智能硬件企业的创客空间，我们完全可以提供所有的服务。”张慧施说，公司计划通过在深圳建立的这一孵化空间，打通粤港跨境合作，使其与启迪在香港、广州、肇庆等地的科技园区联动发展，构建企业在粤港澳大湾区的科技创新走廊。

面对出口萎缩、零售下滑、制造业外移、消费开支持续减少的状况，发展创新科技业成为香港实现新增长、培育新竞争优势的必然选项。去年底，香港成立了专门服务创科发展的创新及科技局和致力于技术研究的香港科学院，特区政府施政报告也专门强调了创科与新经济的重要性。香港特区政府行政长官梁振英表示，新型的香港经济已经呈现，香港要靠价值创造竞争力，技术和创新可以发挥重大作用。

打造超级连接器

发展创新科技，香港有不少优势：互联网连接速度全球领先、家庭宽带接入率高、移动手机用户数量比例居全球首位，在基础设施方面，香港拥有发展创新科技的先决条件；完善的知识产权保护体系和法律框架，极具吸引力的优越营商环境、世界一流的大学和科研院所、来自各国的高精尖人才。

“香港是全球重要的金融中心和贸易中心，背靠大陆、面向东南亚，有能力成为国家在创新及科技发展领域的‘超级连接器’，同时借助连接优势推动本土创科发展。”梁振英表示，创新和科技是国家“十三五”规划的重要发展战略，香港有能力成为创科领域内外交流的落脚点，吸引跨国企业、各国专业技术人才和国际资本。同时，引进内地在创科方面的顶尖成果，发挥管理、融资等优势，帮助内地创新型企业发展，把握住国家“互联网+”“中国制造2025”等战略所带来的机遇。

支持初创企业发展

在国家“大众创业、万众创新”的热潮下，香港创新创业公司数量也大幅增长，为创新科技业和新经济发展注入了活力。数据显示，2015年香港创新创业公司的数量达到1588家，同比增加46%；在初创企业就职的员工数量增长



由香港贸发局主办的香港春季电子产品展日前在香港会展中心举行，来自24个国家和地区的3400多家企业参展。机器人及智能产品成为本届展会的一大亮点，展会特设“机器人科技和无人操控技术”专区，呈献多款最新型号的无人操控航拍器及智能机器人。此外，各种家居智能产品以及穿戴式智能电子产品纷纷亮相，引人注目。图为一位参展商在展示智能机器人。

新华社发

了56%，创新企业提供的工作岗位也增加了60%。

培育多元化新经济

香港科技大学校长陈繁昌在接受媒体采访时公开表示，香港社会的科技创新氛围已经大有改善。几年前，香港几乎没有私营的创业工作坊和科技工作室，现在仅他听说过的就有几十家。在大学校园里，来自世界各地的学生也成立了越来越多的科技创新工作室。

为支持创业，香港已经设立了20亿港元的创业资金，支持初创企业发展。梁振英表示，香港今年将在鼓励创新型企业发展方面出台更多新政策。特区政府将提供2.5亿美元的研发资金支持大学研发创新技术，同时投入2.5亿美元资金资助本地初创企业。除资金支持外，还将继续通过建立科技园和数码港，全面满足初创企业在不同发展阶段的需求，支持初创企业发展。

发展创科、鼓励创业的目的旨在培育多元化的新经济，提振香港经济增长的动力，在全球经济形势不佳的大环境下保持优势和竞争力。与传统经济不同，新经济的发展并不依赖大规模的土地及资源投入，而是通过创新来创造价值。香港冯氏集团主席冯国经认为，香港土地少、资源少、本土市场需求有限，需要通过新经济来实现发展。“发展新经济能够让富有创新精神的中小企业深入参与全球竞争，也能为年轻人提供更广阔的发展空间，推动就业。”

香港创科局局长杨伟雄表示，创科局的目标并不仅仅是支持创新创业和科技研发，发展高附加值产业、推动香港

“再工业化”、创造新型工业也是创科局的首要任务。“机器人、物联网、自动化等创新科技，最终要融入、应用到制造业中。”杨伟雄说，通过发展高端制造业、电子商务等新型高附加值产业，能够带动航运、出口贸易、金融服务的转型，使香港经济发展更加多元化。

目前，香港已经初步具备了发展新经济所需的人才、技术、设备、资金和社会氛围，特区政府也加大了对创新科技和新经济的支持力度。据报道，香港立法会秘书处发布的针对2016年至2017年度财政预算案的《研究简报》表明，在各项支出中，创新科技业所获的政府财政支持最多，总金额约为183亿港元。虽说转型需要一个长期的过程，但在特区政府的大力扶持和全球科技热潮的推动下，香港科技创新产业和新经济将快速发展。



第六届两岸及香港《经济日报》财经高峰论坛

主题：两岸及香港经济新里程

2016年4月20日 香港会展中心

主办：《经济日报》、台湾《经济日报》、《香港经济日报》

首届两岸及香港《经济日报》财经高峰论坛2011年10月28日在北京人民大会堂举行，以“两岸及香港经贸合作的机遇与挑战”为主题，探讨金融贸易、观光旅游等合作机遇。

第二届两岸及香港《经济日报》财经高峰论坛2012年6月29日在台北国际会议中心举行，以“掌握大中华圈投资贸易的开放契机”为主题，聚焦金融贸易、信息通讯等领域。

第三届两岸及香港《经济日报》财经高峰论坛2013年4月25日在香港会展中心举行，以“大中华经济新机遇”为主题，探讨中国经济发展潜力与挑战、中国城市化商机、金融合作及人民币国际化等议题。

第四届两岸及香港《经济日报》财经高峰论坛2014年4月25日在北京人民大会堂举行，以“两岸及香港金融合作新机遇”为主题，探讨人民币国际化、共同打造中华品牌等话题。

第五届两岸及香港《经济日报》财经高峰论坛2015年4月22日在台北国际会议中心举行，以“全球经济转型新契机”为主题，探讨两岸及香港资本市场合作、产业转型升级、金融创新和人民币国际化等议题。