



羊城晚报记者走访多地探问：精英人才眼中的大湾区吸引力有多强？对各市引才举措怎么看？

听一听：他们缘何看中湾区 想一想：湾区如何吸引他们

“粤港澳大湾区”概念从提出到上升为国家战略，身处其中的精英人才们对大湾区的前景怎么看？又是否决意扎根大湾区城市？对此，羊城晚报记者采访佛山、珠海、东莞等多地精英人才，看看他们眼中的大湾区是怎样的，就自己所在地的人才环境，又有什么看法和建议。

揽英才，各市频出招

佛山：每年至少投5亿元引才

2018年初，佛山发布《佛山市人才发展体制机制改革实施意见》，大幅提升扶持标准，着力优化引才、育才“两个体系”。佛山市级财政每年将投入不少于5亿元引才专项资金，同时要求五区加大人才投入力度。将市级科

技创新团队扶持资金总额及博士、博士后各类补贴标准都大幅提高，同时，首次对高级职称专业技术人才给予安家补贴，硕士、本科学历人才以及高技能人才给予租房补贴。

（景瑾瑾）

珠海：5年投67亿元广纳英才

2018年，珠海出台人才新政，未来5年珠海财政将拿出67亿元用于政策兑现。其中，为有效解决住房安居的后顾之忧，珠海人才新政提供货币补贴、共有产权房、人才公寓、公积金贷

款优惠等多种形式、力度颇大的安居模式供人才选择。计划成立珠海市安居集团，未来五年筹集不少于30000套人才住房，用于妥善解决各类人才安居需求。

（钱瑜）

东莞：人才最高可获200平方米住房

2018年10月8日，东莞市住建局在其官方网站发布《关于公开征求<征求意见稿>意见的通知》，将对人才安居实行实物配置或货币补贴两种形

式，6类人才将可享受人才安居政策，其中顶尖人才可享受200平方米左右免租8年的人才住房，甚至在满8年后有机会无偿获赠该住房。（秦小辉）

专家建言

“要打破人才流动体制和机制的障碍”

粤港澳大湾区要“打造人才高地”，人力资源和人才引进专家有何建议和良策？要吸引人才落地落户、生根发展，须在哪些方面强化、整合、改进？对此，有专家分析认为，目前大湾区各城市人才分布不均，建议打破人才流动体制和机制的障碍，建立健全人才引进机构和人才共享平台。

有望让国际人才往“东方飞”

珠海横琴新区博士后管理办公室主任、珠海大横琴科技发展有限公司执行董事兼总经理邓练兵认为，未来大湾区在物流、人流、资金流、信息流等各方面融合之后，粤港澳大湾区的内地城市将借助香港、澳门的平台进一步接轨国际；香港、澳门也可以通过内地城市促进产业多元化发展，进入内地广阔的市场，保持经济的长期繁荣稳定。同时，大湾区可以发挥两种制度的优势，拥有国际化的平台、发展的机会、联通世界的便利的交通、优美的环境，包括海外人才通关制度、绿卡政策和税收减免等优势，进一步吸引国内外高端人才和国际高层次的专家集聚在大湾区，带来新一轮的国内人才的“孔雀东南飞”和国际人才往“东方飞”的现象。

大湾区城市人才分布不均

东莞市政协委员、致公党东莞市委会副秘书长殷毓德表示，“目前，从整体来看，大湾区各城市的人才分布不均，人才发展不平衡，中高层次人才大多集中在香港、深圳、广州等城市。”

对人才分布等问题，在东莞投资创业的香港青年企业家、东莞市政协委员邓耀升也持同样看法。他以东莞为例说，东莞目前最大的弱项是人才不足，人才结构不合理，其主要体现在东莞高等教育还远远落后于一流城市，人才培

（钱瑜 秦小辉 景瑾瑾）

漫话大湾区



成功预警龙卷风 佛山开全国先河

气象局晒去年天气“账单”；
大湾区的小伙伴们会不会同样
想问：冬天去哪啦？

羊城晚报讯 记者张闻报道：佛山市气象局昨日公布2018年佛山天气“账单”，总体天气气候特征是“入汛异常偏晚，旱涝急转；降雨偏多，暴雨强度大；初台早，台风影响大；气温偏高，高温天数多”。

2018年1月至4月，佛山市累降降雨量264.0毫米，较常年偏少31%。5月持续高温少雨，刷新多项历史极值。

2018年台风和龙卷风是佛山天气的另一个“标签”。9月17日台风“山竹”给佛山带来了35年来最强风。而台风“艾云尼”影响期间，南海区大沥镇发生龙

卷风，在佛山市龙卷风研究中心的技术支持下，市气象台提前58分钟明确发布龙卷风警报并取得成功，这是广东在全国首次成功的龙卷风预警，开创了我国龙卷风成功预警的先河。9月17日台风“山竹”影响期间，三水区白坭发生龙卷风，市气象台提前37分钟发布龙卷风警报并取得成功，也是第二次成功的尝试。

2018年佛山迎来了最暖冬至，12月22日全市平均气温22.6℃，为有气象记录以来冬至当日最高平均气温。

湾区科创力//



在去年高交会上，柔宇科技展示可折叠屏幕手机
王磊 摄（资料图片）

“柔柔”的战争

2019年将是柔性电子技术爆发的一年，柔性大战必定精彩纷呈

羊城晚报记者 李钢

快到猪年春节了，“神仙们”开始打架了。这次是为了一个“柔”字。

继去年10月深圳柔宇科技发布全球首款可折叠屏幕手机引爆热点后，巨头们都坐不住了。1月24日，小米总裁雷军在微博上公布了小米双折叠手机的工程机，引发一场柔宇与小米之间的口水战。

接下来，加入战团的还会有三星、华为等一众厂商，甚至据说还有久未露面的摩托罗拉！

“柔”，有那么重要么？竟引得无数巨头“竞折腰”。

这背后，究竟有着什么样的商业逻辑？

“柔”的魅力

柔宇科技联合创始人魏鹏说，消费者一直面临着一个矛盾——既希望拥有一个便携设备，尽可能轻薄，同时又希望拥有高清大屏的观看感受。在当下，这一矛盾的解决方法，只能是一手抓着智能手机，一手端着平板电脑。

而柔性技术，恰恰成为了解决这一矛盾的理想方案。

通过折叠卷曲，柔性设备既可以在看高清视频和想玩游戏的时候，展开成为一个平板电脑，又可在要打电话的时候，变成一部手机。

听起来很美好……

“柔”的商机

但厂商们远比普通消费者想要得更多。他们知道，柔性电子技术意味着一种全新的人机交互模式，许多行业都将因此而发生变革！

柔宇科技创始人刘自鸿说，未来信息社会的三大风口是人机交互、万物互联和人工智能。其中，人机交互的本质就是显示和传感技术，柔性电子技术恰恰改变的就是传统人机交互方式。

让手机折叠起来，其实只是第一步而已。

柔性显示和柔性传感这样的柔性电子技术，作为一种平台新技术，将与各行各业产生非常多的结合。人跟生活在很多事物打交道的方式都将因此变得更加自然，更加无处不在，因为柔性电子技术将不再受形状的限制，智能家居、建筑装饰、服装，处处都可“柔”。

“柔”的爆发

正是看中了未来的巨大发展前景，像柔宇科技这样的企业，才会在六年半的时间里，坚持在柔性电子技术领域研发。要知道，当年柔性显示尚不为大众所知，国际产业界普遍认为柔性显示还是学术概念，远未成熟到可以工业化量产，有业内专家说“可能需要30年以上的时间”。

柔宇科技能够实现量产，让一众看官都惊出了一身冷汗。

于是，电子巨头们纷至沓来。

2019年注定将成为柔性电子技术爆发的一年，柔性大战必定精彩纷呈。打得越激烈，对消费者来说越是个好事：充分竞争的市场，将让我们获得性价比更佳的产品和服务。

在这里，倒是默默地希望那位在智能手机时代不可一世的巨头，能够赶上这趟“柔性”列车。

否则，我们将来一定会怀念你，如同怀念柯达和诺基亚。

港澳直通车//

香港拟从三方面推动大湾区建设

助力医疗和教育产业 落户大湾区其他城市

香港特区政府政务司司长张建宗上周出席一个研讨时表示，推动粤港澳大湾区协同发展，有助提升香港国际金融、航运、贸易中心的地位，特区政府主要在三个方面展开工作以推动粤港澳大湾区建设。

他说，第一是要将大湾区打造成国际科技创新中心。在创科领域，大湾区的资源和优势非常突出。坐落于落马洲河套地区的港深创新及科技园，将是港深双方优势互补、凝聚科技协作的示例。

张建宗表示，特区政府推进大湾区建设的另一个重要目标，是为香港培育经济增长新动力，促进产业多元发展。而香港第二项工作重点便是致力于便利香港优势产业落户大湾区内其他城市，特别是医疗和教育产业。他指出，随着大湾区建设的发展，区内市场对世界级水平的专业服务需求将与日俱增。若香港能把握机遇，一方面广东省居民能获得更优质的服务；另一方面香港的优势产业也可拓展现空间。

张建宗说，香港在大湾区建设方面的第三项工作重点就是要加强大湾区内城市互联互通，促进生产要素便捷流通，使香港与大湾区内其他城市的人员、货物、资金、信息的流动更为畅通。新华社