

排行榜告诉你大湾区是怎样的优等生

羊城晚报记者 陈强

解码大湾区

9月11日，第三方机构竞争力智库和中国信息协会信用专业委员会在北京发布《中国乡镇综合竞争力报告2018》，通过经济规模、经济活力、人均水平等三个方面11个指标，评出了2018年中国乡镇综合竞争力百强。来自粤港澳大湾区的乡镇表现抢眼，共有31个进入前100强，其中8个乡镇还进入全国20强。

记者注意到，近段时间，各类排行榜密集发布，而不管是哪类排行榜，来自粤港澳大湾区的要素都频频上榜，表现可圈可点。作为世界四大湾区之一，粤港澳大湾区已是世界经济版图中的一大亮点，这片土地正充分展现出领跑力、吸引力、创新力。

A 领跑力 这里是企业创富沃土

7月22日，美国《财富》杂志发布2019年世界500强企业名单，中国129家企业上榜，历史上首次超过美国(121家)。其中来自粤港澳大湾区的企业表现优异，共有20家(其中13家位于珠三角，7家位于香港)入选世界500强。粤港澳大湾区上榜企业数，超过了旧金山湾区(11家)，略低于纽约湾区(22家)，与东京湾区(39家)差距则较大。

在入围世界500强的20家大湾区企业中，有15家排名上升，其中6家企业排名上升超过30位，总部位于佛山的碧桂园则一举跃升176位，成为世界500强中进步最快的企业。此外，珠海的格力集团系首次上榜。

这20家上榜企业还折射出大湾区经济的两个特点：从行业分布看，此次20家上榜企业基本涵盖了现代产业体系的主要领域，体现出粤港澳大湾区产业结构进一步优化，战略性新兴产业表现突出。从企业性质看，上榜企业中民营企业占据重要位置，而且绝大多数参与全球市场，民营经济活跃发达。

8月22日，全国工商联在西宁发布《2019年中国民营企业500强报告》，共有60家广东企业上榜，广东上榜企业主要集中在珠三角。其中，深圳上榜企业28家，广州以14家紧随其后，佛山则有7家上榜。《2019年中国民营企业500强调研分析报告》显示，2012年，浙江、江苏、山东、广东入围企业数量分别为139家、93家、54家、21家，而今年四省入围企业数分别为92家、83家、61家、60家，广东7年间净增了39家。

9月1日，中国企业联合会、中国企业家协会发布了“中国企业500强”榜单，广东有57家企业上榜，居全国第二，比去年增加6家。而且今年新晋的50家企业中，广东占14家，排名第一。广东上榜的企业，有56家位于大湾区内。

从全球到中国、从民企到巨头，这三份强企榜单从不同角度勾勒出一张经济“地图”。正如“地图”所示，粤港澳大湾区企业实力日渐雄厚，大湾区是企业发展的沃土。



12家总部位于深圳福田区的民营企业入围2019年中国民营企业500强，图为高楼林立的深圳福田区 新华社发

C 创新力 这里是科技创新策源地

9月4日，胡润研究院在上海发布《2019二季度胡润中国潜力独角兽》，报告显示中国潜力独角兽企业总数共79家。据了解，这79家企业，是从近1000家新兴行业非上市企业数据基础上筛选出来的，都是各个细分领域目前估值暂时未达到10亿美元，但发展势头良好，最有可能在三年内成为独角兽的高成长性企业。

一个地方集聚越多的高成长性企业，折射出当地经济发展活力越强，创新力越足。广东的潜力独角兽企业相较于一季度增加了2家，以10家上榜企业数量排名全国第四。值得注意的是，广东的10家潜力独角兽都来自粤港澳大湾区，其中广州6家、深圳3家、珠海1家，主要集中在医疗健康、人工智能、智能制造等行业。

《互联网周刊》联合eNet研究院8月份发布的2019年100强科技创新综合实力排行榜，则更直观地展现了粤港澳大湾区的创新力。具体来说，广东共有32家企业上榜，上榜数量远超其他各省市，排在第一位。记者注意到，上榜的32家企业中，有31家企业的总部在大湾区范围内。

来自粤港澳大湾区的民营企业，成批地出现在科技创新综合实力百强榜上，反映出民营企业是大湾区科技创新主角这一鲜明特点。

在大湾区，企业不遗余力地投入研发，大学也不断增强学术实力，为大湾区提供源源不断的创新人才。

8月15日，2019软科世界大学学术排名发布，排名展示了全球领先的1000所研究型大学，中国内地有132所大学上榜。其中，广东11所高校入选全球1000强，均位于大湾区内，港澳地区共9所大学上榜，整个大湾区有20所大学上榜。值得一提的是，今年中国内地共有8所大学首次跻身世界500强，其中有3所位于粤港澳大湾区，分别是深圳大学、南方科技大学、暨南大学。

B 吸引力 这里是吸引毕业生的磁场

在9月6日举行的一场研讨会上，智联招聘CEO郭盛透露，智联招聘求职大数据显示，2019年第二季度粤港澳大湾区人才净流入率为1.42%，较去年同期的1.07%有了大幅提升，而且流向湾区求职的人才普遍来自于国内的经济发达地区，其中北京排在首位，流向湾区的求职人数占整体的10.51%，其次是上海、长沙、武汉等人才同样较为聚集的发达地区。

郭盛指出，站在全球舞台上，粤港澳大湾区在聚光灯下熠熠生辉，吸引更多求职者的关注。他还指出，粤港澳大湾区的薪酬水平也处于高位，这也是吸引人才的核心硬实力。智联招聘大数据显示，2019年第二季度湾区整体平均薪酬是全国平均薪酬的1.13倍，香港、澳门更是在1.7倍以上。

9月份由脉脉与京东大数据研究院联合发布的《“上游人生”——毕业生成长指南2019》报告也显示，在2019年毕业生热门去向城市前十位中，有三个城市位于粤港澳大湾区，分别是深圳、广州、东莞。数据还显示，2016年至2019年间，深圳、广州一直稳居毕业生热门去向城市第三、第四位，而东莞乘着粤港澳大湾区建设的东风，今年第一次上榜便跃居第六名。

粤港澳大湾区除了吸引人才外，还吸引了资金流汇聚。中国指

数研究院今年6月发布的2019城市房地产开发投资吸引力排行榜显示，广东共有7城进入全国50强。其中，深圳、广州房地产吸引力排在全国第三、第四位，佛山(第15名)、东莞(第20名)、珠海(第26名)、惠州(第31名)、中山(第38名)也榜上有名。报告显示，不管是本土地产商还是外来地产商，都瞄准粤港澳大湾区的发展前景，纷纷落户于此，谋划布局抢占发展先机。

| 榜单名称 | 数量 |
|-------------------|----------|
| 2019世界企业500强 | 20家(含港澳) |
| 2019中国企业500强 | 56家 |
| 2019中国民营企业500强 | 57家 |
| 2019中国潜力独角兽(共79家) | 10家 |
| 2019民企科技创新100强 | 31家 |
| 2019软科世界大学1000强 | 20所(含港澳) |
| 2019毕业生热门去向城市前10 | 3个 |

制表/何晓晨

香港青年林俊文：毕业后就扎根广州 正启动第三轮创业计划

文/图 羊城晚报记者 程行欢



从2007年到暨南大学读书开始，香港青年林俊文扎根广州，在完成学业的同时开启创业之路。现在，他已经是暨大的博士研究生，并已成功完成两轮创业，正启动第三轮创业计划。“现在的创业项目是研究虚拟现实和人工智能如何在教育场景落地。”他说。

林俊文早就有意识地规划自己的人生道路。从他闪亮的人生履历来看，无论选择从政还是从商，他在起跑线上就开始认真为实现自己的人生价值而努力。按他的话说，香港青年愿意去到可以安居乐业的地方创业生活。

回忆起自己刚到广州时的那段时光，林俊文对自己的母校暨南大学充满感激。“作为一名来自香港的学生，我感受到了暨大的包容开放，享受了优质的教育、就业资源。”他说。

大四时，林俊文当选为暨南大学学生会主席、广东省学联副主席、全国学联副主席。通过全国青联等组织平台，他结识了很多优秀青年企业家。大学毕业后，他选择留在暨大继续攻读硕士研究生，并同步开启他的第一个创业计划。

“2007年至2014年，内地房地产市场发展不错，我首先考虑从这一行业入手。”他表示，创业之初，他曾纠结过创业地址是落地在广州还是香港，考虑再三后他决定从广州起步，赚取自己的第一桶金、拥有一家属于自己的企业。在林俊文看来，香港的金融与贸易行业做得不错，但除此之外其他行业发展相对缓慢，从业和就业相对比较饱和。此外，林俊文希望自己能在实体经济和制造业中有一些锤炼，对商业

生态能够有更深入的了解。

在成功完成第一个创业项目后，林俊文将自己的股份卖给了其他合伙人，转身投入“互联网+教育”领域。三年后，他将第二家公司卖给了一家上市企业。现在开始的第三轮创业计划，他将主攻虚拟现实和人工智能如何在教育场景落地。

在内地创业，林俊文也遇到不少问题，比如企业融资、医疗社保、孩子读书等，需要有相应的配套政策跟上。“如今内地有很多优秀发展平台，尤其是今年年初《粤港澳大湾区发展规划纲要》的出台，让我觉得在广州创业更有获得感。现在香港居民去大湾区任何一个城市工作、创业、居住都很便利，就像广州人在番禺居住、天河工作一样。”林俊文说。

0.3毫米的缝隙怎样实现自动点胶？这家企业有绝招：独创机器视觉三维运动控制

羊城晚报记者 李钢

大湾区某著名手机厂商要推出一款高端曲面手机，万事俱备只欠东风，在一项看似不起眼的技术上遇到了难题——中框点胶，也就是给手机屏与手机壳之间自动化涂胶水的问题。

厂商先是找了韩国的一家业内巨头企业，重金购买了点胶的尖端设备，却发现并不适用。而在当时，能够提供这种点胶设备的企业并不多，除了韩国企业，就只剩下美国的一家企业。

找来找去，该手机厂商在大湾区的一个高科技展会上终于借到了“东风”。一家主要成员为港籍人士的科技企业——深圳易视智瞳科技有限公司正在展会上展示他们的技术：通过机器视觉技术提供“眼睛”，通过深度学习技术提供“大脑”，通过运动控制提供“小脑”，组合成一套体系，应用到不同的工业细分领域场景中。

易视智瞳创始人、首席执行官黄卜夫介绍，其实，中框点胶技术本身并不是一个难度最高的工艺，但是

这款手机产品所面临的难点在于，由于为曲面设计，所以边框变得很窄，使得边框的宽度仅为0.3毫米，而点胶宽度也为0.3毫米，这就使得原有制造过程中基于二维的生产技术方案失效，而恰好一直在从事机器视觉技术的易视智瞳在这方面已经有了多年的积累，所以根据使用场景，采取了独创的技术线路，并且形成了独创的模块，将机器视觉从二维转变为三维运动控制，运动轨迹从三种变为多种，从技术上解决了三维空间里的任意曲线的精密贴合，完美解决了这一点胶问题。

采用了这一技术之后，该款手机良品率相比之前采用韩国企业的方案，从80%提升到99.8%，单件作业时间从原来的48秒提升到了28秒。

易视智瞳的案例是港澳科创力量参与粤港澳大湾区建设的一个缩影。

记者从国家科技部火炬中心、广东省科技厅、广东省台湾事务办公室等联合主办的中国创新创业大赛

港澳台赛区了解到，越来越多的港澳创新项目正在参与到大湾区之中。

截至今年，港澳台赛区已吸引近3000项来自香港、澳门及台湾地区的项目参赛。据不完全统计，其中有近200个港澳台优质项目落地广州、深圳、佛山、东莞、惠州等地。项目覆盖互联网、电子信息、先进制造、新材料、生物医药、新能源及节能环保、文化创意七大行业领域。

而赛事组委会也向记者透露，今年港澳台赛区根据各地市的产业发展方向，围绕湾区所需、地市所能进行布局。今年的新材料行业赛将落地江门，电子信息行业赛落地惠州，先进制造行业赛落地佛山。

黄卜夫和他的团队也对大湾区目前的创新氛围深有体会。他说，对于创新创业的人来说，广东有着最好的创业生态、制造生态、融资生态和人才生态，他们的团队从香港到深圳创业，仅仅三年就把把神话变成了现实。

思念在千里之外
不辜负每一个等待

ETC 选工行

在线申办，3分钟搞定 工行免费赠送电子标签
支持信用卡、借记卡绑定 高速通行费75折起

扫码办理