

中山助力广东追赶亚洲“四小龙”历程探析

黄春华

1992年，邓小平视察南方，提出广东要加快经济发展步伐，力争20年赶上亚洲“四小龙”；同年，中共十四大要求广东用20年时间基本实现现代化。为此，广东省委、省政府制订了追赶亚洲“四小龙”的一系列目标计划。

根据省委、省政府对中山等珠江三角洲城市先行一步的要求，中山制订《中山市力争15年赶上亚洲“四小龙”的计划设想》（下文简称《追“龙”计划设想》）。1993年3月2日开幕的中山市第九届人民代表大会第四次会议上，该计划设想的主要指标写进了《政府工作报告》，全市吹响了追赶亚洲“四小龙”的号角。然而，从经济体量上比较，中山市与韩国（当时称南朝鲜，下同）、台湾、香港、新加坡“四小龙”相比并不成比例，中山的“追龙”准确来说是助力的角色，追赶亚洲“四小龙”的主体实为广东省。中山要做的是配合广东省的总体计划，步子走快一点，为广东追赶亚洲“四小龙”多作贡献、早作贡献。

一、中山“追龙”的社会和经济基础

1992年，中山提出追赶亚洲“四小龙”，当年全市地区生产总值只有81.58亿元，¹折合14.8亿美元，相当于台湾当年GDP的0.67%，韩国的0.44%。在对比悬殊的情况下，中山依然保持着超强的劲头和满满的自信，这种底气来自改革开放近14年间中山经济和社会建设的飞速发展。

从1979年到1991年，中山经济发展提前10年翻了三番。地区生产总值从5.76亿元增至63.70亿元，增长了10倍多（按当年价计算），年均增长20.31%；人均地区生产总值从573元增至4937元，增长8.62倍，年均增长18.02%。²

改革开放后，中山的基础设施不断完善，到1991年年底全市投放于基础建设的资金共50亿元：城乡住宅建设超过了解放以来30年的总和，15万户居民住上了新房；在能源建设方面，先后建成了中山发电厂、中山火力发电厂等5

¹ 参见《地区生产总值（1978—2015）》统计表格，《中山统计年鉴2016》，广东统计信息网。

² 年均增长率根据广东统计信息网《中山统计年鉴2016》中《地区生产总值（1978—2015）》统计表格的数据计算。

家电厂，总装机容量达 12.75 万千瓦。同时，还新建了变电站 11 座，架设了输电线路 66.44 公里，年供电量从 1.57 亿千瓦时增至 10.9 亿千瓦时，增长了 5.94 倍；交通建设方面，新建了公路 266.6 公里，把 82.1 公里国道从三级标准扩建为二级标准，通车里程从 345.4 公里增加到 612 公里。全市有五成以上的道路实现了水泥路面化。此外，中山还兴建了中山港，兴建了客运码头和 5000 吨级、3000 吨级码头各一个，兴建了外贸专用码头，开通了香港客货运输，年进出旅客达 50 多万人次，港口货物吞吐量达 120 多万吨。到 1992 年，中山全市已实现了电话程控化，电话装机容量从 3840 门增加到 11 万门，城乡电话普及率达到 8%，长途电话线路增加到 1600 条，同时还建立了图文传真、电脑传输、数字传输、移动电话、BB 机传呼等多功能传输系统；程控电话可直拨国外 198 个国家和地区，国内可直拨 700 多个城市。供水建设方面，中山新建和扩建了全禄水厂第一期、第二期工程，使城区日供水量从 10 万吨增至 30 万吨；各镇区及农村也相应建设了 248 座自来水厂，使全市农村 90% 以上农民饮用上自来水。

中山市原来第三产业基础比较薄弱，改革开放后，随着经济的发展，旅游、商业、交通、运输、邮电、建筑、金融、保险等各项社会服务业有了蓬勃发展，社会商品零售总额从 2.5 亿元增至 22.99 亿元；城乡集市贸易成交额从 3685 万元增至 15.19 亿元。全市从事第三产业的劳动力从 4.09 万人增加到 23.5 万人，占社会劳动者的比例从 9.2% 上升到 31.9%；第三产业收入在地区生产总值的比重从占 5.92% 提高到 24.12%，在经济发展中占据重要地位。

10 多年间，中山新建了电视台、广播电台，办起了《中山报》，图书馆、体育场、公园、敬老院、老人活动中心等各项文体和福利设施日臻完善；兴建了孙文学院、广播电视大学和各类中小学 382 所，更新了全市 85% 的校舍，普及了小学和初中教育，初中升高中升学率达 42.9%，全市每万人口中有大学以上文化程度者达 63 人。

城乡面貌日新月异，各行各业硕果累累，让中山满怀信心，全力配合广东省委、省政府的部署，驶上了追赶亚洲“四小龙”的快速道。

中山及时地总结了近 14 年来的经验：一是思想观念层面，中山一贯以来坚持把贯彻执行党的基本路线与不断解放思想、更新观念结合起来，以解放思想促进改革开放，促进经济和建设的发展及效益的提高。各级干部在实际工作中敢于

冲破落后的传统观念的束缚，率先在全市开展经济管理体制和生产结构的改革；敢于在发展公有制经济的同时，支持和鼓励多个层次、多种经济成分共同发展，使全市各个层次和各种经济成分出现了生机勃勃的局面；敢于支持勤劳致富，让一部分人先富起来；敢于建立各种适应商品经济发展运行的机制，加快农、工、商、贸、旅游等经济部门和行业的改革步伐，促进各种要素市场的发展。二是经济建设方面，中山通过外引内联，大量引入外资和技术，以“外来”工业带动本地工业，加快了生产力的发展。从1979年以来，全市共投入人民币23亿元，引进外资5.96亿美元，引进各种生产设备10万多台（套），生产线300多条，在全市形成了家用电器、电子、纺织、机械、制糖、造纸、饮料、食品、包装印刷、建材等20多个骨干行业，工业产品达到4000多种。中山在调整结构、优化生产要素方面也狠下功夫，重点改革了企业经营机制，在一部分企业中较早地借鉴和吸收了“外资”企业的经营方式和管理方法，使一部分国有企业成为“一厂两制”或“一厂多制”企业，有效地增强了企业活力。此外，通过引进、消化、吸收新技术和先进设备，中山对全市85%以上的工业老企业普遍进行设备更新改造；而通过大力推进科技进步，中山开拓了一条适合自身实际的依靠科技进步的道路。从1980年至1991年，全市通过科研先后开发了840多个新产品，其中获省、市科技成果奖励的达747项，属于填补国内空白或达到国内先进水平的92项；属于省内首创或达到省内先进水平的120项，直接经济效益达27.35亿元。此外，坚持政策的连续性和稳定性，促进社会经济稳步发展也是成功经验之一，这使全市人民不断增强对政策的信心，提高了贯彻执行政策的自觉性。如在1989年和1990年全国经济都较为严峻的两年里，中山市的公有经济和个体经济不但没有萎缩，相反仍然保持了23.29%和18.05%的幅度稳步增长。而不断加强的精神文明建设，则是促进全市经济上新台阶的可靠保证和强大动力。¹

二、中山追赶亚洲“四小龙”的成效

回顾2005年、2012年这两个重要的时间节点，中山都以出色的成绩单基本实现了当年的追赶计划，为广东追赶亚洲“四小龙”作出了应有的贡献。

¹ 参见中共中山市委政策研究室：《中山市力争15年赶上亚洲“四小龙”的计划设想》（征求意见稿），1992年6月25日，中山市档案馆藏。

（一）2005 年“追龙”目标基本实现

2005 年，中山市地区生产总值为 885.72 亿元，超出了《追“龙”计划设想》的 475 亿元；从 1990 年年末到 2005 年年均增长率为 20.95%，比原计划的 17.3% 高出 3.65 个百分点；按常住人口计算的人均 GDP 为 36435 元，超过原计划的 33928 元。¹按照当年 12 月 1 日美元兑人民币 1:8.0804 计算，2005 年中山市的 GDP 为 109.61 亿美元，人均 GDP 为 4509 美元。

人口指标方面，在 1991—2005 年期间，中山的人口自然增长率最高的年份为 1992 年，仅 12.71%，而且自 2000 年开始一直保持着单位数自然增长率，2005 年为 5.61%，处于追“龙”计划 14% 的控制目标内；2005 年中山市常住人口为 243.46 万人，其中户籍人口为 140.82 万人，人口指标基本控制在追“龙”计划内。²当年，中山高中及以上文化程度者有 53.56 万人，即每万人口中具有高中以上文化程度的人数达到 2200 人，没有达到 5000 人的目标，但这个统计数字包括了外来人口，与《追“龙”计划设想》中以户籍人口为计算基数不同。然而，每万人口中具有大专以上学历文化程度的人数达到 452 人，大大超出了追“龙”计划的 270 人；每万人口中拥有专业技术人才达 2024 人，是追“龙”计划 170 人的 12 倍。³1994 年 12 月 26 日，中山市委、市政府印发《1995—1997 年中山市普及高中教育规划》，提出到 1997 年全市初中毕业生升高中升学率达到 85% 以上，全市普通高中与职业高中在校生之比达到 3:7。

2005 年，中山市工农业总产值 2547.9 亿元，其中工业总产值 2495.7 亿元，农业总产值 52.2 亿元，均大大超出《追“龙”计划设想》的预定指标。⁴1991—2005 年，中山 15 年外贸出口实绩总额为 599.66 亿美元，⁵其中，2005 年中山市外贸出口总值为 122.55 亿美元（海关口径）。如果直接用此数值来计算 2005 年中山市外贸出口总值与 GDP 之比，结果是 111.81%。这是因为出口总值和 GDP 是两个不同的统计概念，而且广东（特别是珠江三角洲）当时的外贸结构较为特殊，加

¹ 参见《地区生产总值（1978—2015）》统计表格，《中山统计年鉴 2016》，广东统计信息网。年均增长率为作者根据以上数据计算得出。

² 参见《年末人口（1978—2015）》统计表格，《中山统计年鉴 2016》，广东统计信息网。

³ 根据中山市志编纂委员会编：《中山市志（1979—2005）》，广东人民出版社 2012 年版，第 146—152 页和第 1395 页的各文化程度人口统计数据、专业技术人才数据计算得出。

⁴ 数据参见 2006 年《中山市政府工作报告》。

⁵ 根据中山市志编纂委员会编：《中山市志（1979—2005）》，广东人民出版社 2012 年版，第 714 页数据累加。

工贸易占大头，因此，这个比值超过 100%不足为奇；如果用净出口（出口总值减去进口总值）来计算与 GDP 之比，2005 年中山的净出口总值是 57.57 亿美元，与 GDP 之比为 52.52%。第三产业方面，2005 年其生产总值为 315.59 亿元，占 GDP 比重为 35.6%，低于计划预期（55%）。究其原因，是 1999—2005 年间，中山大力实施“工业立市”和“工业强市”战略，第二产业高速增长，到 2005 年其产值达到 539.42 亿元，占 GDP 的 60.9%。¹由此可见，中山市委、市政府在这 10 多年间，及时根据形势的变化调整发展的重心，充分利用中国加入世贸组织以及国际产业大转移等大好良机，提升工业实力夯实中山的未来。

交通、电力、通信方面，中山的基础设施建设日新月异。15 年间，中山新建公路 874 公里，2005 年全市公路总里程达 1531 公里，公路密度 85 公里/平方公里；高速公路从无到有，穿过中山境内的京珠高速、中江高速和西部沿海高速公路分别于 1999 年 12 月、2005 年 11 月和 12 月通车，催生了高速直达客、货班车，公路运输效能大大增强；水运货运量方面，2005 年中山达到 1838 万吨。仅中山港的货物吞吐量就已达 2072 万吨（其中集装箱吞吐量达 99.87 万标准箱），小榄港、神湾港当年分别完成集装箱吞吐量 16.85 万和 9.22 万标准箱，大黄圃港当年的港区吞吐量也达到了 93 万吨。这些数据都直接“秒杀”了当年计划“公路里程达到 1223 公里、航运能力达到每年 200 万吨以上”的“小目标”。从 2002 年 3 月起，中山电网融入南方电网公司，2005 年总供电量达 118.03 亿千瓦时。²超过了《追“龙”计划设想》征求意见稿所设定的 96.68 亿千瓦时，但没有达到最后定稿的 140 亿千瓦时，然而，这已比 1992 年增长了 10 倍。通信方面的发展确实体现了“变化总比计划快”。2005 年，中山局用电话交换机总容量 202.03 万门，移动电话交换机总容量 329.30 万门，两数相加超过 530 万门；本地电话用户 146.54 万户，移动电话用户 312.96 万户；固定电话普及率为 32.66 部/百人，移动电话普及率为 128.55 部/百人。³当年被视为奢侈品的“大哥大”移动电话的数量已大大超过座机数，而且人均拥有超过一台手机，这是当年制订计划时料想不到的。

¹ 数据参见《全市外经主要指标》及《地区生产总值（1978—2015）》统计表格，《中山统计年鉴 2016》，广东统计信息网。

² 数据参见中山市志编纂委员会编：《中山市志（1979—2005）》，广东人民出版社 2012 年版，第 247 页、第 256—257 页和第 268 页。

³ 参见《移动通信基本情况》2005 年和 2006 年情况对比表格，《中山统计年鉴 2007》，广东统计信息网。

城市建设方面，2005 年中山城区面积已扩展到 35.6 平方公里，全市建制镇的建成区面积达 104 平方公里，全市城市化总体水平为 74.29%，而火炬高技术产业开发区、石岐区、东区、西区、南区 5 个区的总面积之和是 290.02 平方公里，已超出《追“龙”计划设想》中“到 2005 年城区规划面积扩大到 250 平方公里”的目标。¹

精神文明建设方面，2005 年 10 月 26 日，中山成为全国首批 9 个文明城市之一，一个牌匾涵盖了经济、社会、政治、生态和文化“五个轮子”的协调和谐发展，展现了中山廉洁高效的政务环境、公正公平的法治环境、规范守信的市场环境、健康向上的人文环境、安居乐业的生活环境和可持续发展的生态环境。²

表 1 中山市 15 年追赶亚洲“四小龙”指标完成情况一览表

追赶项目		计划目标	2005 年完成情况
1. 地区生产总值 (GDP)	地区生产总值	475 亿元	885.72 亿元
	15 年 GDP 年均增长率	17.3%	20.95%
	人均 GDP	33928 元	36435 元
2. 人口	人口自然增长率	14%以内	远小于 14%
	人口 (不含外来人口)	不超过 140 万人	户籍人口 140.82 万人
3. 工农业总产值	工农业总产值	990 亿元	2547.9 亿元
	工业总产值	951 亿元	2495.7 亿元
	农业总产值	39 亿元	52.2 亿元
4. 外贸出口	外贸出口总值与 GDP 之比	55%	111.81%
	15 年创汇总额	105 亿美元	599.66 亿美元 (出口实绩)
5. 第三产业占 GDP 比重		55%	35.6%

¹ 数据参见中山市志编纂委员会编：《中山市志（1979—2005）》，广东人民出版社 2012 年版，第 232 页、第 239 页；中山 5 个区的面积参见同书第 78—92 页，其中，火炬区 92.23 平方公里，石岐区 49.72 平方公里，东区 74.19 平方公里，西区 25.15 平方公里，南区 48.73 平方公里。另外还有五桂山（街道）办事处 100.84 平方公里，因为建成区不大，所以没有计算在内。

² 以上 6 个环境要求均为创建全国文明城市的关键指标。

6. 每万人口拥有科研人员数		170 人	2024 人
7. 交通	公路总里程（公里）	1223	1531
	航运能力（万吨/年）	〉 200	1838
8. 电力	年供电量	140 亿千瓦时	118 亿千瓦时（但超过征求意见稿的目标）
9. 电信	电话交换机容量	80 万门	局用电话：202.03 万门 移动电话：329.30 万门
	电话主线普及率	52%	固定电话：32.66% 移动电话：128.55%
10. 教育	每万人高中以上文化程度人数	〉 5000 人（户籍人口）	2200 人（常住人口）
	每万人大专以上学历人数	270 人（户籍人口）	452 人（常住人口）
11. 城建	城区规划面积	250 平方公里	290.02 平方公里
12. 精神文明建设		加强精神文明建设，促进社会全面进步	获首批全国文明城市称号

（二）助力广东“追龙”交出满意答卷

广东与亚洲“四小龙”地域相近，外向度高，经济活力足，特别是与其中的韩国和台湾经济结构更为相似。但亚洲“四小龙”在 1960 年前后已开始经济起飞，广东经济起步时间比它们足足晚了 20 年。广东省吹响追赶亚洲“四小龙”的号角后，中山市与全省各市一样，充分利用后发优势和国际产业大转移的有利时机，经济发展一路高歌猛进。1993—2012 年，广东 GDP 平均增长 13.0%，明显高于同期亚洲“四小龙”3.7%—6.0%的平均增速，甚至比他们在 20 世纪 60 年代经济起飞时最高 10%左右的增速高很多。¹在这 20 年间，中山市的 GDP 平均增速为 18.52%，而且实现全部年度双位数增长，其中，1993、1994、2004 和

¹ 本节所引用的广东与亚洲“四小龙”的对比数据均出自：马建强：《广东追赶亚洲四小龙 20 年的回顾与思考》，广东统计信息网，发布日期：2014 年 3 月 13 日。

2005 年分别达到 26.8%、23.7%、21.5%和 20.9%的高增长速度。

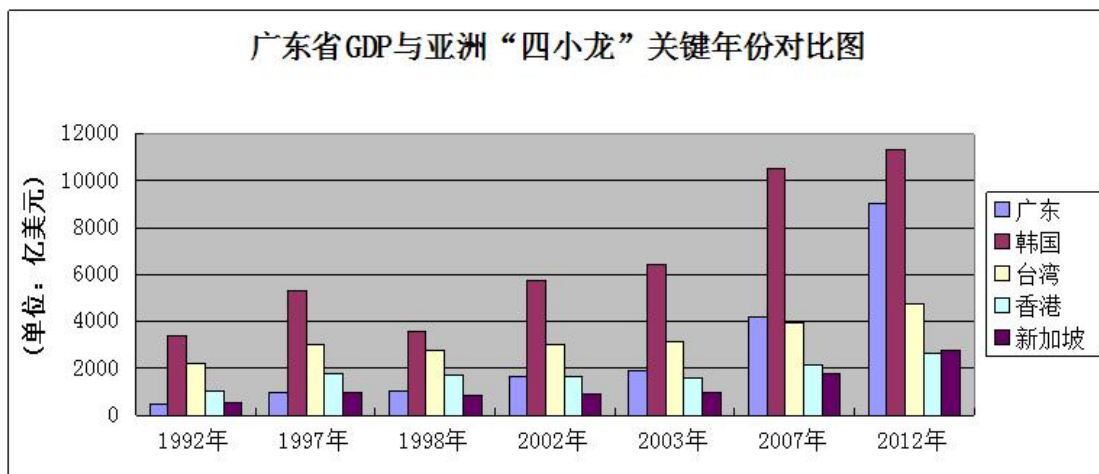
表 2 关键年份广东 GDP 与亚洲“四小龙”对比及中山市所作贡献¹

(除百分比外其余数字的单位均为：亿美元)

地区	1992 年	1997 年	1998 年	2002 年	2003 年	2007 年	2012 年
广东	444	938	1030	1631	1914	4179	9040
中山	14.80	28.32	32.37	56.74	69.10	166.7 6	386.9 7
中山/广东 (%)	3.33	3.02	3.14	3.48	3.61	3.99	4.28
韩国	3382	5322	3575	5759	6438	10492	11295
中山/韩国 (%)	0.44	0.53	0.91	0.99	1.07	1.59	3.43
台湾	2199	2987	2751	3011	3108	3931	4741
中山/台湾 (%)	0.67	0.95	1.18	1.88	2.22	4.24	8.16
香港	1056	1790	1694	1663	1614	2116	2633
中山/香港 (%)	1.40	1.58	1.91	3.41	4.28	7.88	14.70
新加坡	520	993	850	906	960	1779	2765
中山/新加坡 (%)	2.85	2.85	3.81	6.26	7.20	9.37	14.00

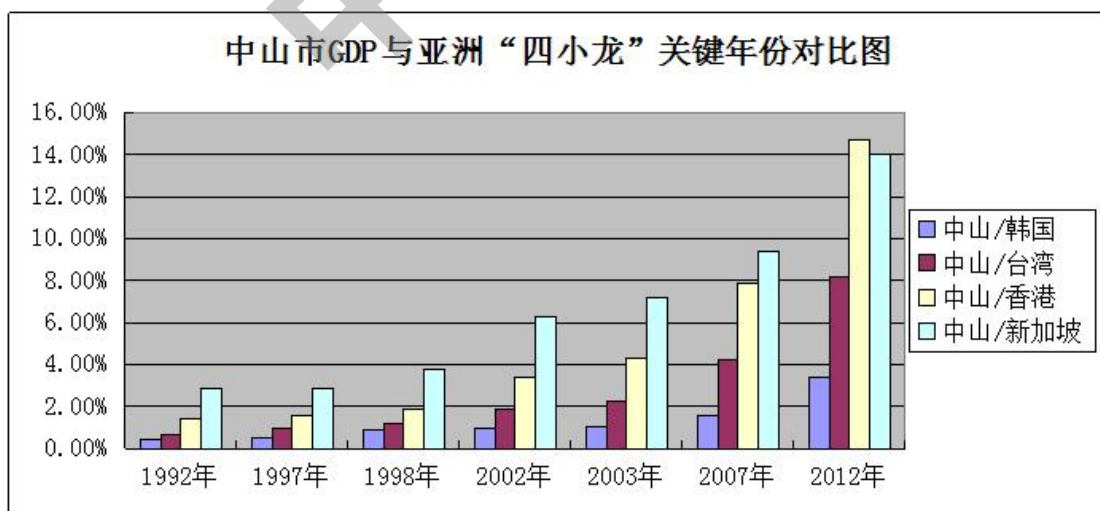
根据广东省统计局马建强《广东追赶亚洲四小龙 20 年的回顾与思考》文章的数据分析,1992 年,广东 GDP 只有亚洲“四小龙”平均水平的 24.8%,到 2008 年,广东 GDP 达到 5298 亿美元,超过亚洲“四小龙”的平均 GDP (4354 亿美元),实现经济总量对亚洲“四小龙”平均水平的超越。之后,广东不断拉大与“四小龙”平均水平的差距,到 2012 年,广东 GDP 是亚洲“四小龙”平均水平的 1.7 倍。可以说,从 2008 年开始,广东步入了对亚洲“四小龙”从“量”到“质”的追赶新阶段。

¹ 中山各年的 GDP 数据根据:《地区生产总值(1978—2015)》统计表格,《中山统计年鉴 2016》,广东统计信息网。汇率:与马建强《广东追赶亚洲四小龙 20 年的回顾与思考》表中广东省各年 GDP 人民币转美元所用的汇率保持一致。



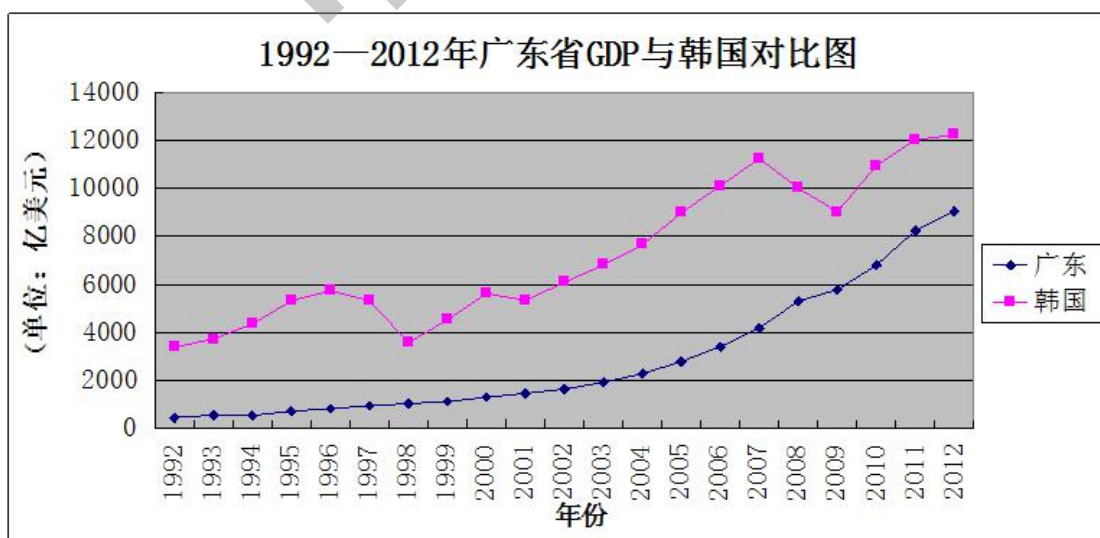
在这期间，中山市的GDP与韩国和台湾的差距也在每年不断地缩小，从比值不到1%的“超轻体量”一直追至2012年的3.43%（中山/韩国）和8.16%（中山/台湾），差距分别缩小了7.8倍和12.2倍。特别是1997年后，中山市对广东省追赶亚洲“四小龙”的贡献率在逐年提升，15年间从3.02%上升到4.28%，充分展现出助力的成效和贡献。

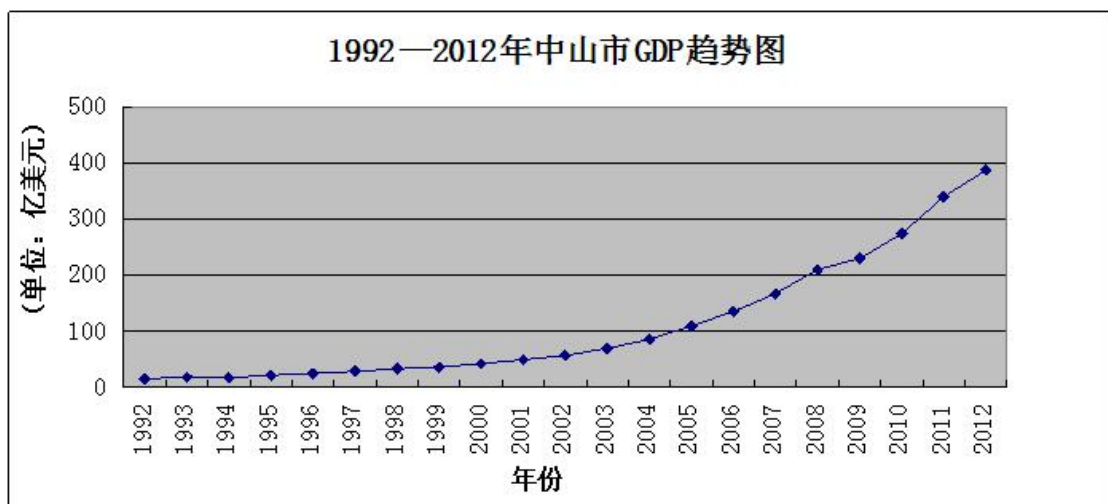
从中山GDP与亚洲“四小龙”关键年份的对比图中更可直观地看到，中山与香港和新加坡的差距缩小也十分显著。1992年，中山的GDP只是香港的1.4%，20年后中山已是香港的14.7%；与新加坡的距离在这20年间也由2.85%变成了14.0%。





从广东、韩国、中山三地的GDP总量曲线看，广东利用韩国在1998年和2009年两次经济危机后，GDP出现倒退、韩币汇率下降等有利时机，迅速拉近与韩国的总量差距。中山的GDP总量趋势曲线图虽然其纵坐标与广东、韩国的不属同一数量级，但中山的曲线与广东的保持着大致相同的趋势，而且平稳顺滑地向上伸展，由此可看出这20年间广东、中山的经济运行更平稳，增长的质量更高，抗风险能力更强。



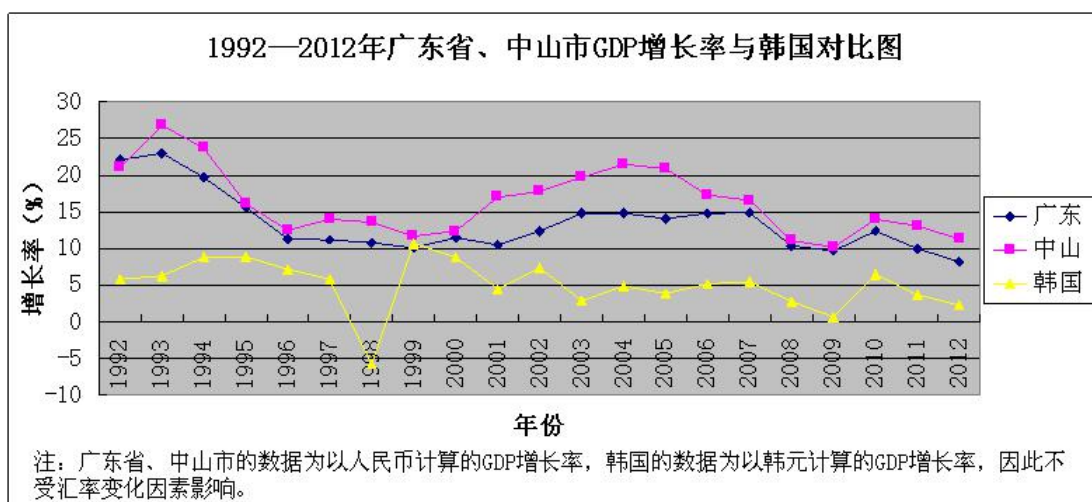


中山市 GDP 增长率的曲线图形与广东省的大致相同，而且从开始“追龙”计划的 1993 年起每年的增长率都比广东省的要高，特别是 2001 年至 2005 年这 5 年间，中山的增长率比广东平均增长率高 4.9—6.8 个百分点，这也体现了中山市对广东“追龙”的贡献。

表 3 1993—2012 年广东、中山 GDP 增长率与亚洲“四小龙”对比¹

地区	平均增长 (%)	最高增速 (%)	最低增速 (%)	负增长年 (年)
广东	13.0	23.0	8.2	0
中山	18.52	26.82	10.16	0
韩国	4.9	10.7	-5.7	1
新加坡	6.0	14.8	-2.2	3
香港	3.7	8.7	-6.0	2
台湾	4.5	10.8	-1.8	2

¹ 本表格广东及亚洲“四小龙”的数据参见马建强：《广东追赶亚洲四小龙 20 年的回顾与思考》，广东统计信息网，发布日期：2014 年 3 月 13 日。



（三）中山外向型经济格局的强化和综合实力的增强

从2012年的运输、邮电、教育、医疗、就业等主要指标看，广东不少方面已达到甚至超过亚洲“四小龙”水平，中山在这20年间，也取得了日新月异的成就。

交通方面，广东货柜码头吞吐量2012年已达4256万标准箱（TEU），超过韩国的2083万TEU，甚至超过主要转口贸易中心新加坡的3073万TEU和香港的2440万TEU。当年，中山的货柜码头吞吐量达到了124万TEU。信息方面，广东每百人移动电话用户118户，中山每百人移动电话用户174户，均多于韩国、新加坡和台湾；广东省每百人固定宽带互联网用户23户，中山市每百人固定宽带互联网用户28户，超过了新加坡，与台湾相等。教育方面，2012年广东教育公共开支占GDP的比重已上升到2.63%，中山为2.47%，接近新加坡和香港的水平，但与韩国和台湾仍有较大差距。医疗方面，广东每千人医院床位数达到3.35张，中山为3.59张，超过新加坡的2.71张，略低于香港的4.00张，但与韩国和台湾仍有较大差距；广东每千人有医生1.81人，中山是1.80人，与香港的1.80人相同，接近韩国、台湾和新加坡水平。¹

表4 2012年广东与亚洲“四小龙”主要指标对比

¹ 本节所引用的广东与亚洲“四小龙”的对比数据均出自：马建强：《广东追赶亚洲四小龙20年的回顾与思考》，广东统计信息网，发布日期：2014年3月13日。中山的数据出自《中山统计年鉴2013》，广东统计信息网。

指标	广东	中山	韩国	新加坡	香港	台湾
货柜码头吞吐量（万 TEU）	4256	124	2083	3073	2440	1388
每百人移动电话用户（户）	118	174	110	153	228	126
每百人固定宽带互联网用户（户）	23	28	38	26	32	28
教育公共开支占 GDP 的比例（%）	2.63	2.47	5.05	3.23	3.51	4.29
每千人医院床位（张）	3.35	3.59	10.25	2.71	4.00	6.90
每千人医生（人）	1.81	1.80	2.02	1.92	1.80	2.00

1988年4月，时任中山市市长汤炳权在接受《南方日报》记者采访时曾总结道：“中山经济发展很重要的一条，是以发展外向型经济带动全面经济的发展”。¹1992年后，中山进一步加快发展外向型经济的步伐。1992年，广东完成出口额335亿美元，只有新加坡的一半左右，与香港、台湾和韩国的差距更大。当时，中山的出口额只有7.04亿美元，占广东的2.1%，不到韩国的1%。到2007年，广东出口额达到3692亿美元，已超过香港、新加坡和台湾，仅略低于韩国。中山的出口此时已占广东的4.68%。2008—2011年，广东与韩国出口均十分接近，差距很小。在此期间，特别是2009年和2010年，中山的出口额在广东的占比也达到4.94%和4.97%，相当于韩国的4.88%和4.83%，台湾的8.70%和8.20%。到2012年，广东出口达5741亿美元，超过了韩国的5479亿美元，也高于香港的4934亿美元、新加坡的4084亿美元和台湾的3012亿美元，实现了出口额对亚洲“四小龙”的全面超越。当年，中山出口额为246.41亿美元，占广东的4.29%。

表5 关键年份广东、中山出口额与亚洲“四小龙”对比
(除百分比外其余数字的单位均为：亿美元)

¹ 王启聪、余志翔：《努力建设综合性出口生产基地——访中山市市长汤炳权》，《南方日报》1988年4月23日第二版。

地区	1992年	2002年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年
广东	335	1185	3692	4042	3590	4532	5318	5741
中山	7.04	57.25	172.97	187.02	177.36	225.05	245.46	246.41
中山/广东	2.1%	4.83%	4.68%	4.63%	4.94%	4.97%	4.62%	4.29%
韩国	766	1625	3715	4220	3635	4664	5552	5479
中山/韩国	0.92%	3.52%	4.66%	4.43%	4.88%	4.83%	4.42%	4.50%
台湾	820	1351	2467	2556	2037	2746	3083	3012
中山/台湾	0.86%	4.24%	7.01%	7.32%	8.70%	8.20%	7.96%	8.18%
新加坡	635	1252	2993	3382	2698	3519	4095	4084
香港	1196	2019	3494	3702	3294	4007	4556	4934

三、结语

虽然追赶亚洲“四小龙”在1993年下半年后已基本很少再被提起，代之以“广东力争20年基本实现现代化”的提法，但这两种提法是一致的。¹追赶亚洲“四小龙”计划让中山人看到了与世界的差距。当时中山市是广东“四小虎”之一，在此之前，追赶的目标仅限于国内同级别的先进城市（例如20世纪90年代初经济和城市建设走得较前的大连、威海、青岛等），“追龙”的热潮一起，中山人的国际化视野拓宽了，各行各业都开始审视自身的潜力，鼓起勇气与世界上经济发达的国家和地区进行比较和追赶。从外向型经济的构建到各项基础设施的逐步筑牢，是中山在这轮“追龙”热潮中的实际得益。虽然中山在后来的发展中没有再打出“追龙”的旗号，但目标一旦确定了，一股勇往直前的推力已经形成，到2005年，13年前所订立的指标基本实现；到2012年，广东也基本达到了20年前的追赶计划预期，其中，中山市的贡献率也在每年逐渐加大。这些都是“追

¹ 1992年11月1日，时任中共中央政治局委员、中共广东省委书记谢非在《努力完成党的十四大赋予广东的历史任务——在广东省委六届八次全会（扩大）会议上所做的报告》中指出，党的十四大要求“广东力争20年基本实现现代化”，这与邓小平同志和党中央要求广东20年赶上亚洲“四小龙”是一致的。

龙”对中山 20 年经济发展所产生的一种潜在作用力。

追赶亚洲“四小龙”还让中山等广东各市在追赶的过程中看到了自身的不足，更加明晰自己将来的发展方向。例如，2012 年广东人均 GDP 已达到 8570 美元，中山稍高，为 12290 美元，但与亚洲“四小龙”相比，差距仍然很大：中山的人均 GDP 仅有新加坡（51709 美元）的 1/4，香港（36796 美元）的 1/3，韩国（22590 美元）的 1/2，台湾（20387 美元）的 2/3。中山的三大产业排序还处于“二、三、一”的结构状态；2012 年每平方公里创造 GDP 为 2150 万美元，虽是广东该指标的 4 倍、韩国的近 2 倍，接近香港的 1/10 水平，但只有新加坡的 5.5%；另外，2012 年中山的单位 GDP 能耗是新加坡的 1.8 倍、香港的 3.8 倍。¹下一阶段的追赶，依然任重而道远。如何走好自主创新之路，大力发展现代服务业，推进供给侧结构性改革，调整产业结构；如何坚持经济发展的速度和质量并重，稳定外需和扩大内需相结合，这些对广东、对中山来说都是又一番的考试。

¹ 本段所引用的广东与亚洲“四小龙”的对比数据均出自：马建强：《广东追赶亚洲四小龙 20 年的回顾与思考》，广东统计信息网，发布日期：2014 年 3 月 13 日。中山的数据出自广东统计信息网《中山统计年鉴 2013》及《中山统计年鉴 2016》，部分数据由作者按当年汇率转换成美元，全市面积按 1800 平方公里计算。