# 中国与新加坡收入及物价对比

# 目录

中国	与新加坡收入及物价对比	1
	1. 月收入对比:	2
	2. 国民经济对比:	3
	3. 人口和劳动力市场	4
	4. 消费者物价指数(CPI)	5
	5. GDP 增长对比	6
	6. 国内生产总值	
	7. 贫困水平	
	8. 失业率	
	9. 中新贸易	
	10. PPI 对比	
	11. 个人具体收入	
	12. 养老、教育、医疗费用	
	13. 消费支出[9]	
	14. 结论	
	5.	
	<b>少</b> 写	10

# 1. 月收入对比: [1]



图 1: 中国

#### 新加坡 月收入



图 2: 新加坡

上两张图的对比可看出,中国与新加坡的月收入差距比较大,新加坡的月收入17年到19年都差不 多是中国的四倍,不过,中国的整体趋势是向上的,这说明了,中国经济正在稳健的发展。

国民经济核算	数值	前次数值	频率	范围
名义国内生产总值 (百万美元)	▼ 2,959,136.1 Mar 2020	▲ 3,947,330.5 Dec 2019	季	<b>Mar 1992 - Mar 2020</b> 于2020-04-22更新
实际国内生产总值增长 (%)	▼ -6.8 Mar 2020	<b>6.0</b> Dec 2019	季	<b>Mar 1992 - Mar 2020</b> 于2020-04-17更新
名义国内生产总值增长 (%)	▼ -5.301 Mar 2020	▼ 7.423 Dec 2019	季	<b>Mar 1993 - Mar 2020</b> 于2020-04-22更新
人均国内生产总值 (美元)	▲ 10,263.710 2019	▲ 9,982.310 2018	年	<b>1957 - 2019</b> 于2020-05-23更新
国内生产总值平减指数增长 (%)	▲ 1.6 Mar 2020	▼ 1.3 Dec 2019	季	Mar 1993 - Mar 2020 于2020-04-22更新
<b>私人消费支出</b> (百万美元)	▲ 5,586,994.902 2019	▲ 5,355,567.097 2018	年	<b>1957 - 2019</b> 于2020-05-20更新
私人消费:占国内生产总值百分比(%)	▲ 38.8 2019	▼ 38.7 2018	年	<b>1952 - 2019</b> 于2020-05-22更新
公共消费支出 (百万美元)	▲ 2,397,541.637 2019	▲ 2,298,917.651 2018	年	<b>1957 - 2019</b> 于2020-05-22更新
公共消费: 占国内生产总值百分比(%)	▲ 16.6 2019	▲ 16.6 2018	年	<b>1952 - 2019</b> 于2020-05-22更新
外商直接投资:占国内生产总值百分比 (%)	<b>▼ 43.1</b> 2019	▲ 44.0 2018	年	<b>1952 - 2019</b> 于2020-05-22更新
固定资本形成总额 (百万美元)	▲ 6,109,986.442 2019	▲ 5,956,322.011 2018	年	<b>1957 - 2019</b> 于2020-05-20更新
国民生产总值 (百万美元)	▲ 14,311,917.312 2019	▲ 13,827,740.884 2018	年	<b>1957 - 2019</b> 于2020-05-23更新
总储蓄率 (%)	<b>▼ 44.6</b> 2019	<b>▼ 44.7</b> 2018	年	<b>1952 - 2019</b> 于2020-05-22更新
预测: 人均购买力平价GDP (购买力平价国际美元)	▲ 28,110.459 2024	▲ 26,159.699 2023	年	<b>1980 - 2024</b> 于2020-04-28更新
预测:名义人均国内生产总值 (美元)	▲ 14,811.794 2024	▲ 13,723.667 2023	年	<b>1980 - 2024</b> 于2020-04-28更新
预测:实际国内生产总值增长 (%)	<b>▲ 9.206</b> 2021	▼ 1.181 2020	年	<b>1980 - 2021</b> 于2020-04-14更新

### 2. 国民经济对比: [1]

图 3: 中国

国民经济核算	数值	前次数值	频率	范围
<b>3.义国内生产总值</b> (百万美元)	▼ 89,823.3 Mar 2020	▼ 91,737.7 Dec 2019	季	<b>Mar 1975 - Mar 2020</b> 于2020-05-26更新
际国内生产总值增长 (%)	▼ -0.7 Mar 2020	▲ 1.0 Dec 2019	季	Mar 1976 - Mar 2020 于2020-05-26更新
3义国内生产总值增长 (%)	▼ -2.216 Mar 2020	▼ -1.933 Dec 2019	季	Mar 1976 - Mar 2020 于2020-05-26更新
均国内生产总值 (美元)	▼ 65,233.000 2019	▲ 66,174.000 2018	年	<b>1960 - 2019</b> 于2020-02-17更新
国内生产总值平减指数增长 (%)	▲ -1.5 Mar 2020	▼ -3.0 Dec 2019	季	Mar 1976 - Mar 2020 于2020-05-26更新
<b>4人消费支出</b> (百万美元)	▼ 32,032.656 Mar 2020	▲ 34,870.487 Dec 2019	季	Mar 1975 - Mar 2020 于2020-05-26更新
4人消费:占国内生产总值百分比(%)	▲ 36.0 2019	▼ 34.8 2018	年	<b>1957 - 2019</b> 于2020-02-17更新
<b>公共消费支出</b> (百万美元)	▲ 12,534.640 Mar 2020	▲ 9,913.340 Dec 2019	季	Mar 1975 - Mar 2020 于2020-05-26更新
公共消费:占国内生产总值百分比(%)	▲ 10.3 2019	▼ 10.1 2018	年	<b>1957 - 2019</b> 于2020-02-17更新
h商直接投资:占国内生产总值百分比 (%)	<b>▼ 24.9</b> 2019	▼ 25.5 2018	年	<b>1960 - 2019</b> 于2020-02-17更新
司定资本形成总额 (百万美元)	▼ 21,078.706 Mar 2020	▲ 21,713.678 Dec 2019	季	<b>Mar 1975 - Mar 2020</b> 于2020-05-26更新
以储蓄率 (%)	▼ 46.1 2019	▲ 47.2 2018	年	<b>1960 - 2019</b> 于2020-02-17更新
预测:人均购买力平价GDP(购买力平价国际美元)	▲ 121,992.481 2024	▲ 117,315.435 2023	年	<b>1980 - 2024</b> 于2020-04-28更新
<b>须测:名义人均国内生产总值</b> (美元)	▲ 75,631.866 2024	▲ 72,466.186 2023	年	<b>1980 - 2024</b> 于2020-04-28更新
顶测:实际国内生产总值增长 (%)	▲ 2.962 2021	▼ -3.470 2020	年	<b>1980 - 2021</b> 于2020-04-28更新

图 4:新加坡

上图中数据显示,中国的国内生产总值与新加坡相比查了两个数量级,但是不乐观的却是人均国内生产总值,竟然不及新加坡的六分之一。在消费上,中国人的私人消费支出占比还越高于新加坡,说明了中国人的消费较多,最后看那个预测的人均购买力平价,中国也是输得很惨,比起新加坡差了一个数量级,。由这些观之,中国仅仅只是人数多,总量高,所以GDP超级高。

# 3. 人口和劳动力市场[1]

人口和劳动力市场	数值	前次数值	频率	范围
人口 (百万人)	▲ 1,395.4 2018	▲ 1,390.1 2017	年	<b>1949 - 2018</b> 于2019-01-21更新
劳动人口参与率 (%)	<b>▼</b> 68.0 2019	▼ 68.5 2018	年	<b>1990 - 2019</b> 于2020-04-09更新
就业人数 (人)	▼ 774,710,000.000 2019	▼ 775,860,000.000 2018	年	<b>1949 - 2019</b> 于2020-01-17更新
失业率 (%)	▲ 3.66 Mar 2020	▲ 3.62 Dec 2019	季	Dec 1999 - Mar 2020 于2020-04-21更新
月收入 (美元)	▲ 1,071 Dec 2019	▲ 993 Dec 2018	季	Mar 2000 - Dec 2019 于2020-05-15更新
劳动生产率 (%)	▼ 6.27 2019	▼ 6.82 2018	年	<b>1953 - 2019</b> 于2020-05-22更新
<b>预测: 人口</b> (百万人)	▲ 1,416.369 2024	▲ 1,414.180 2023	年	<b>1980 - 2024</b> 于2020-04-09更新
预测: 失业率 (%)	▼ 3.800 2021	▲ 4.300 2020	年	<b>1980 - 2021</b> 于2020-04-28更新

图 5: 中国

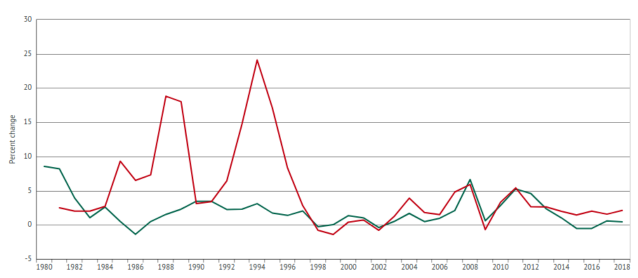
人口和劳动力市场	数值	前次数值	频率	范围
人口 (百万人)	▲ 5.7 2019	▲ 5.6 2018	年	<b>1950 - 2019</b> 于2019-11-14更新
劳动人口参与率 (%)	▲ 68.0 2019	<b>67.7</b> 2018	年	<b>1991 - 2019</b> 于2019-11-28更新
就业人数 (人)	▼ 3,765,000.000 Mar 2020	▲ 3,779,800.000 Dec 2019	季	Jun 1997 - Mar 2020 于2020-04-29更新
失业率 (%)	▲ 2.40 Mar 2020	<b>2.30</b> Dec 2019	季	<b>Mar 1987 - Mar 2020</b> 于2020-04-29更新
月收入 (美元)	▲ 4,243 Dec 2019	▼ 3,769 Sep 2019	季	Mar 1995 - Dec 2019 于2020-02-28更新
劳动生产率 (%)	▼ -2.10 Mar 2020	▲ -0.70 Dec 2019	季	<b>Mar 1986 - Mar 2020</b> 于2020-05-26更新
<b>预测: 人口</b> (百万人)	<b>▲</b> 5.829 2024	▲ 5.796 2023	年	<b>1980 - 2024</b> 于2020-04-09更新
<b>预测: 就业</b> (百万人)	▲ 3.732 2020	▲ 3.710 2019	年	<b>1980 - 2020</b> 于2019-10-15更新
预测: 失业率 (%)	<b>▼ 2.400</b> 2021	▲ 2.450 2020	年	<b>1980 - 2021</b> 于2020-04-28更新

图 6: 新加坡

中国的人口比新加坡多 1000 倍,劳动人口参与率都一样,但是我国的失业率却比新加坡高 1.26 个百分点,这个数字不小了,中国人口计数大啊,中国人民的失业人数还相当的多啊。在从表格中,还可发现一个令人担忧的事实,预测的失业率还在上升,这能够反映出一个社会的现实,当今的工作越来越难找,失业人数也在越来越多。

### 4. 消费者物价指数(CPI)[2]





CPI 衡量了通货膨胀,一般超过 3%就为通货膨胀,超过 5%就是比较严重的通货膨胀,从图表中可看出,中国的 CPI 是逐渐趋于稳定的,尤其是这几年,变化都很平稳,当然新加坡也是,而且从一开始就比较平稳,这个稳定,说明国家的经济前景明朗,发展较好。

# 5. GDP 增长对比[2]

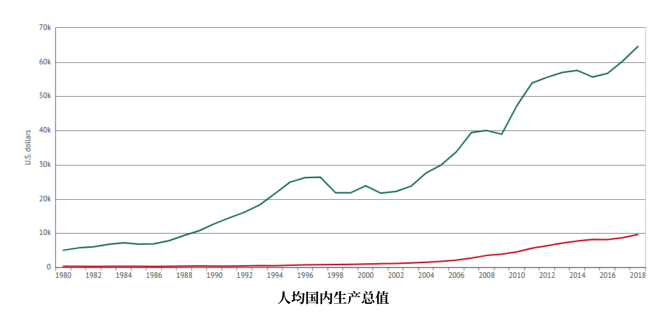




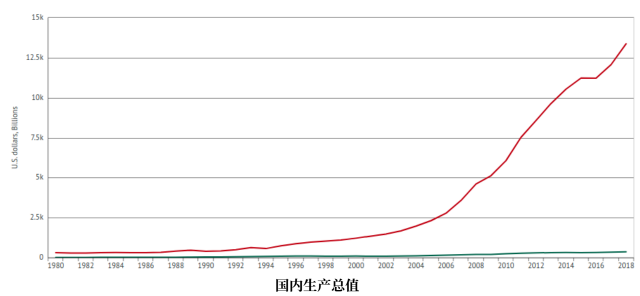
GDP 增长对比发现,中国大多时候的 GDP 增长率都是超过新加坡的,此外,中国的 GDP 增长率一直都是大于 0 的,说明中国经济一直都在往好的发展,而新加坡有的时候 GDP 增长率还为负,波动比较大,近几年中国与新加坡的增长率都逐渐下降,但都是在增大的。

### 6. 国内生产总值





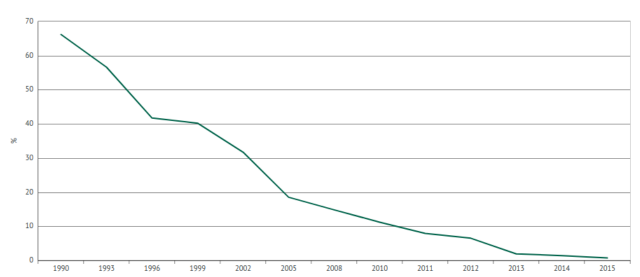




上述两个图可发现,中国的国内生产总值这几年几乎在几何增长,而新加坡增加的却很缓慢,但是一看人均,结果就恰好相反,新加坡的人均是飞速增长,中国虽然也在增长,但是增幅缓慢,中国与新加坡的差距非常之巨大,中国还需要继续努力,提高每个人的生活水平。

### 7. 贫困水平[2]





未查到新加坡的数据,只查到中国的数据。上图可看出,中国这几年确实做得好,脱贫方面的工作做得相当不错,在 2015 年贫困率已经很低了,接近为 0 了,这也是确实能感受到的,政府在这上面做了很多工作,搬迁、补助、修房子、提供经济来源等等。

### 8. 失业率[2]

新加坡	中国
2.1	1.8x
in 2018	3.8



中国与新加坡在失业率的拐点出现位置都差不多,新家坡的失业率近来都比中国低很多,再来对比对比中国,18年失业率几乎要和90年代差不多了,中国的失业人口还很多阿,这是中国需要解决的一个问题。

### 9. 中新贸易[3]

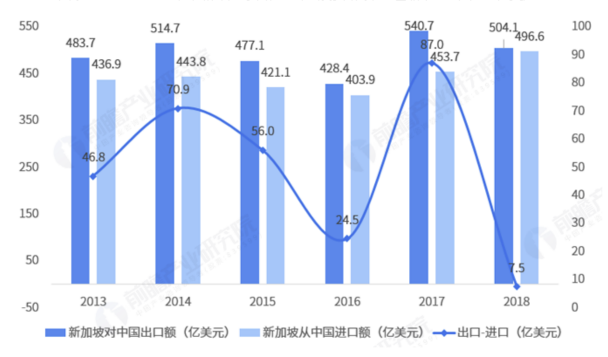
图表8: 2013-2018年中新双边贸易额及增长情况(单位: 亿美元,%)



资料来源:新加坡国际企业发展局 前瞻产业研究院整理

@前瞻经济学人APP

图表9: 2013-2018年中新双边贸易进出口及贸易顺/逆差情况(单位: 亿美元)

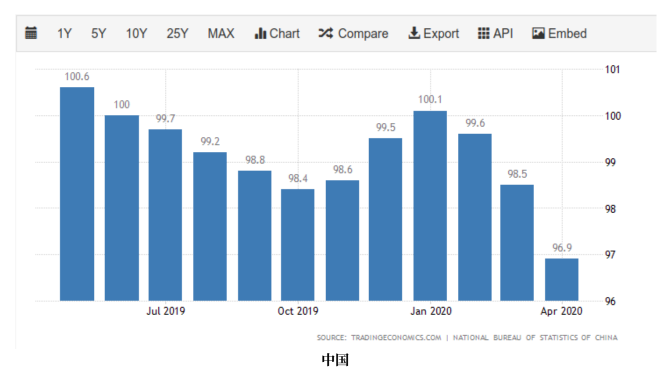


资料来源:新加坡固际企业发展局 前瞻产业研究院整理

@前瞻经济学人APP

上两图可看出中新之间的贸易关系,贸易逆差不大,是一个正常的范围,所成交的贸易总额也没什么较大差距,两国之间是贸易友好,互惠互利的。

### 10. PPI 对比[4]



#### 新加坡

图上可看出,两个国家的 PPI 都是差不多的,PPI 反映的是原材料成本,这会影响物价,相差无二,说明在生产者方面,物价都是差不多的,两个国家生产水平差别应该不大。

# 11. 个人具体收入[5]

IT 行业(新加坡以下为 google 标准):

职位	中文职位	工资(SGD)
Account Manager	客户经理	6225
Business Development Manager	业务发展经理	8750
Software Engineer	软件工程师	3480
Senior Software Engineer	高级软件工程师	12916
Product Marketing Manager	产品营销经理	9041
Senior Product Marketing Manager	高级产品营销经理	11000
Systems Administrator	系统管理员	5500
Network Engineer	网络工程师	9300
Software Developer	软件开发工程师	6333
Technical Program Manager	技术项目经理	12333
Technical Associate	技术助理	3500
Project Manager	项目经理	5000
Program Manager II	项目经理 2	7692
Administrative Assistant	行政助理	1500
Sales	销售	15416
Sales Operations Manager	销售运营经理	10416
Sales Executive	销售主管	14466
Operations Specialist	运营专员	6500

公司	招聘量	白菜价	SP offer	SSP offer	清北
华为	10000+	14K/20W起	30-40W	40-50W	华为在清北砸了100+ 的40-50W的offer
百度	1500	22W	25~	30W	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
阿里巴巴	1000	以Aè	美学生为主 , ;	24W	2
腾讯	2000	21W	251	W起	<u> </u>
阿里的星计划	10+		60-70W		-
百度、腾讯的高档	10+		60-80W+		-
京东	1000+	20W起	251	W起	30
京东科学家计划	10+	中位值50W+		中位值50W+	
网易游戏	W		35-40W		50-60人
网易非游戏	数百	24W		_	
携程	***	18-22W	20	W+	-
去哪儿	数百	21-30W			-
360	数百		21W+		-
搜狐系	数百	月薪16K			-
搜狗	100+	22W	30	W+	_
新浪系	100+		20-25W		_
头条	数百		25W+		_
新美大	1000+	21-23W	251	W起	<del></del>
滴滴			25W+		-
小米			月薪16K起		=
快手	(E-10)		30W+		-
猿题库	-	月薪	20K、22K、	25K	-

金融业 (新加坡以高盛为例)

职位	中文职位	工资(SGD)
Investment Banking Analyst	投资银行分析师	11916-13000
Executive Director	执行总监	14750-18000
Vice President-Technology	副总裁-技术主管	9583
Associate	助理	7979
Vice President	副总裁	10833
Financial Analyst	财务分析师	4000-7000
Financial Associate	财务助理	5833
Technology Analyst	技术分析师	4900-5000
Software Developer	软件开发员	4750
Credit Risk Analyst	信贷风险分析师	3750
<b>Executive Assistant</b>	执行助理	2500-3000
Summer Analyst Intern	暑期分析师实习	4200
Intern	实习	4000-5000

序号	证券	员工人数	人均年薪 (万元)	总薪酬 (亿元)
1	中信证券	16,964	65.66	111.39
2	国泰尼安	14,573	45.49	66.29
3	广发证券	11,544	57.27	66.11
4	海通证券	9,800	67.25	65.90
5	华泰证券	6,967	82.74	57.65
6	申万宏源	13,388	41.50	55.57
7	国信证券	9,344	50.36	47.06
8	银河证券	10,465	42.22	44.19
9	中信建设	9,611	44.43	42.70
10	中金公司	2,637	137.56	36.27
11	兴业证券	5,635	59.56	33.56
1.2	拍削证券	10,817	30.46	32.95
13	光大证券	7,932	38.30	30.38
14	中奉证券	6.990	39.75	27.79
15	方正证券	7,777	35.15	27.34

银行(新加坡以花旗为例):

职位	中文职位	工资(SGD)
Director	总监	28750
Senior Vice President-Technology	高级副总裁-技术	13846
Vice President-Infrastructure Manager	副总裁-基础设施经 理	16583
Vice President- Operations&Technology	副总裁-技术运营	7800
Senior Vice President	高级副总裁	14592
Architect	设计师	15000-15583
Vice President	副总裁	12088
Business Project Manager	商业项目经理	10000
Senior Engineer	高级工程师	17000-18000
Sales Manager	销售经理	6833
Assistant Vice President	副总裁助理	8333
Senior Associate	高级助理	8333
IT Project Manager	IT 项目经理	8000
Programmer Analyst	项目分析师	1500-3000
Information Security Manager	信息安全经理	5200

	银行	人均薪酬 (万元)	排名	人均净利润 (万元)	排名
1	浦发银行	23.66	1	53.12	3
2	华夏银行	20.79	2	30.75	12
3	招商银行	20.73	3	42.84	9
4	宁波银行	19.30	4	45.77	6
5	中信银行	19.09	5	47.42	5
6	南京银行	18.33	6	60.10	2
7	民生银行	17.95	7	45.26	7
8	光大银行	17.13	8	44.52	8
9	兴业银行	16.65	9	49.28	4
10	北京银行	15.33	10	91.75	1
11	平安银行	14.27	11	22.92	15
12	中国银行	11.50	12	27.03	14
13	交通银行	10.09	13	35.87	10
14	工商银行	9.88	14	30.59	13
15	建设银行	9.88	15	32.86	11
16	农业银行	9.83	16	18.60	16

#### 大学(新加坡以NUS为例):

职位	中文职位	工资(SGD)
Professor	教授	16000-17416
Director	主任	14166
Associate Professor	副教授	13750
Assistant Professor	助理教授	8333
Senior Research Scientist	高级研究员	15000-16000
Senior Lecturer	高级讲师	10400-11200
Senior Manager	高级主任	6666-8666
Lecturer	讲师	8000
Senior Research Fellow	高级研究员	6000-7000
Postdoctoral Fellow	博士后研究员	4500
IT Specialist	IT 专员	2000-6000
Marketing Manager	市场营销经理	5000



从上述几个行业来看,新加坡的平均工资水平比中国人要高,虽然企业不同,但都是国内数一数二的公司,都是走向国际的公司。上面的图,还显示出一个问题,中国教师的薪资普遍比新加坡低,此外,还是各行业中薪资偏低水平的行列。

## 12. 养老、教育、医疗费用

养老:

	日常支出	健康养生	疾病管理	娱乐社交	每年合计
低值	2. 9	0.6	1.0	0.6	5. 1
高值	2. 9	0.6	1.0	1.8	6. 3

### 中国[8]

教育:

### 小学学费/每月 (新币)

身份	2017	2018	2019	2020
永久居民	130	155	180	205
东盟学生	390	415	440	465
国际学生	600	650	700	750
新加坡公民	0	0	0	<u>□</u> * _ / / / / / / / / / / / / / / / / / /

### 中学学费/每月 (新币)

身份	2017	2018	2019	2020
永久居民	200	260	320	380
东盟学生	600	660	720	780
国际学生	950	1100	1250	1400
新加坡公民	5	5	5	(A) 狮城鄉子

# 大学预科学费/每月 (新币)

身份	2017	2018	2019	2020
永久居民	280	340	400	460
东盟学生	860	920	980	1040
国际学生	1300	1450	1600	1750
新加坡公民	6	6	6	(A) 狮城

新加坡[6]

类别	项目		一般学校	区级	市级	省级	国家级
小学	普通生学杂费		291	320	335	364	
	借读生学杂费		991	1090	1140	1239	
初中	普通生学杂费		417	469	480	521	
	借读生学杂费		1317	1449	1515	1646	
高中	普通生学杂费		905	996	1041	1131	
	借读生学杂费		2405	2646	2766	3006	
职业高中	普通生学杂费	一般专业	1087	1196	1250	1359	1413
		高消耗型专业	1227	1350	1411	1534	1595
	借读生学杂费	一般专业	2587	2846	2975	3234	3363
		高消耗专业					

### 中国[7]

教育方面,中国与新加坡的差距很大啊,尤其是大学,新加坡费用很低,而中国价格却还是很高,一年某些专业消费,光学费就达到了万元,但是新加坡对不是本地人的收费就很高,所以从价格上不适合留学。

# 13. 消费支出[9]

	City	Singapore	Hong Kong
Average US\$	Current	\$3.35	\$3.60
price 1kg loaf	Last year	\$3.40	\$3.91
of bread	5 years	\$3.54	\$4.31
	10 years	\$2.88	\$4.48
Average	Current	\$2.25	\$1.57
US\$ price 1	Last year	\$2.37	\$1.77
beer bottle (330ml)	5 years	\$2.53	\$1.91
(330111)	10 years	\$2.14	\$1.46
Average US\$ price men's two-piece business suit	Current	\$1,167.14	\$1,639.41
	Last year	\$1,161.14	\$1,874.65
	5 years	\$1,266.88	\$1,599.91
	10 years	\$1,087.50	\$861.94
Average US\$	Current	\$96.01	\$112.88
price women's	Last year	\$96.01	\$112.10
haircut	5 years	\$105.16	\$58.06
	10 years	\$81.94	\$64.52

上图统计了面包、啤酒、商务套装和女士理发支出,可看出两个国家在衣和食方面都是差不多的。

### 14. 结论

新加坡是较发达的发展中国家,中国先目前与它的差距还是比较大,总量虽然远远高于新加坡,但是人平均下来,却远远不如新加坡。中国人的幸福指数比起新加坡差远了,还需要加紧提高人民生活水平。此外,中国的农村与城市的差距实在是不小,就拿肉价来说,农村的肉价有时比城市还高,那么试问一下,农村的收入和城市的收入是差不多吗?所以中国还需要继续发展,提高经济,提高人民生活水平,减少农村和城市贫困差距。

### 参考文献:

- [1]. <a href="https://www.ceicdata.com/">https://www.ceicdata.com/</a>
- [2]. <a href="https://cn.knoema.com/">https://cn.knoema.com/</a>
- [3]. https://www.qianzhan.com/analyst/detail/220/190709-47f1189d.html
- [4]. <a href="https://tradingeconomics.com/">https://tradingeconomics.com/</a>
- [5]. https://kknews.cc/zh-hk/career/52jzgxl.html
- [6]. https://www.shicheng.news/show/248900
- [7]. http://www.pingan.com/cms-tmplt/finance/knowledge/educateknowledge/49087.html
- [8]. https://www.xqfunds.com/info.dohscontentid=122301.htm
- [9]. https://tech.sina.com.cn/roll/2020-04-26/doc-iircuyvh9927885.shtml