

中国经济的国际比较

——经济实力不能过高估计,经济建设仍需快马加鞭^{*}

何传启

(中国科学院中国现代化研究中心 北京 100080)

摘要 近几年,关于中国经济的争论颇多。本文提出两个问题供大家思考。(1)中国在世界经济中的角色,包括中国经济总量的世界排名和世界比重、中国经济质量的世界排名和经济水平的世界差距。(2)中国与世界大国的经济比较,包括与世界大国的经济效率比较、经济结构比较、经济现代化水平和经济增长速率比较等。本文认为,中国经济的比较特点是:世界影响力比较大,国际竞争力比较小;与发达国家的经济差距约为 100 年,赶上发达国家经济水平约需 100 年;目前经济实力不能过高估计,未来经济建设仍需快马加鞭;21 世纪我国经济现代化任重道远。

关键词 经济现代化,国际比较,战略,中国



何传启研究员

中国经济是世界经济的组成部分。离开世界经济,就说不清中国经济的真实情况。事实上,经济现代化既是一场全球性的经济革命,又

是一场世界性的经济竞争;它以国家为基本单元,以世界为竞争舞台。经济现代化不仅包括经济增长、工业化和知识化,还包括世界经济前沿和国际经济差距的变化等。在 21 世纪,中国经济的世界地位如何,今后的路如何走,是我们无法回避的问题。本文根据世界银行《世界发展指标 2003》的数据,对中国经济的国际地位做了一番比较,供大

家品评。当然,经济数据并不能完全反映经济水平和状况,但经济数据的分析结果仍然值得我们重视。

1 世界经济中的中国

经济现代化是一场全球竞争,经济全球化是世界潮流。考虑中国经济现代化,首先需要识别中国经济在世界经济中的角色以及角色的变化。我们不妨从 4 个方面来刻画世界经济中的中国形象,即中国经济总量的世界排名和世界比例、中国经济水平的世界排名和世界差距。

1.1 中国经济总量在世界经济中的排名

从中国经济总量指标的世界排名情况看,中国经济的世界角色,具有如下特点。

首先,中国经济总量的各项指标,都名列世界前茅,具有国际影响力。

其次,按购买力平价计算的 GDP 和 GNI 的世界排名,都高于按当年价格计算的 GDP 和 GNI 的排名。说明,中国货币汇率与

^{*} 修改稿收到日期:2005 年 12 月 25 日

购买力之间存在较大差异。

其三,中国人口和劳动力规模是世界第一,意味着潜在市场巨大。

其四,2001年GDP和GNI的世界排名与1960年一样,都排第6位,说明过去40年里中国经济的世界地位并没有明显改变,但2001年比1980年和1990年要好很多。

其五,中国进出口总量的世界排名大幅提升,表明中国经济的世界影响的扩大。

其六,中国是农业大国,农业增加值位居世界首位。由于中国人口世界第一,所以,中国农业政策对世界农业经济影响很大。

此外,中国的高技术出口排世界第7位,能源消费排世界第2位,专利申请量排世界第6位,制造业增加值排世界第3位,它们都会影响中国经济的走向(见附表1)。

1.2 中国经济总量在世界经济中的比例

虽然中国经济总量的世界排名,在一定程度上反映了中国经济的世界影响,但要比较准确地理解中国经济的世界作用,还需要进一步分析,中国经济总量占世界经济的比重。这种经济比重,是衡量中国经济的世界影响大小的一个重要尺度(见附表2)。

尽管中国经济总量的世界排名比较靠前,但多数经济指标的世界比重并不高。

首先,中国劳动力和人口的世界比重超过20%,能源消费和农业增加值的世界比重超过10%。所以,中国的市场潜力、能源和农业等,具有真正的世界影响力。

其次,2001年中国GDP和GNI的世界比重不到4%,而且比1960年的世界比重还低一些。所以,中国经济的世界影响不应被过高估计。

其三,中国制造业、进出口的世界比重虽然不大,但上升比较快,正在形成世界影响力。

其四,中国2001年按购买力平价计算

的GDP和GNI的世界比重都超过11%。

1.3 中国经济质量在世界经济中的排名

如果说,中国经济的规模特征反映了中国经济的世界影响力,那么,中国经济的质量和水平特征反映了中国经济的国际竞争力。我们可以从两个方面来分析这种经济质量和水平的特征。其一是经济质量的世界排名,其二是经济水平的世界差距。

首先,中国经济质量的世界排名,大体处于中间偏下的位置,这与中国经济总量的世界排名的前茅位置是不同的。它说明中国经济现代化建设任重而道远(见附表3)。

其次,2001年中国经济效率指标的世界排名,大大高于1990年和1980年。这说明过去20年中国经济现代化已经取得实质性进展。

其三,2001年中国有5个指标的世界排名在70名以内,它们是按购买力平价计算的人均GDP和GNP、工业生产率、人均制造业和因特网普及率等(见附表3)。

其四,2001年中国有6个指标的世界排名在80名以后,它们是全员劳动生产率、能源使用效率、人均国际贸易、农业劳动力比重、服务业劳动力比重和服务业增加值比重等。这些方面是中国经济的薄弱环节。

其五,2001年中国服务业增加值比重(占GDP比例)的世界排名为117位。服务业的发展问题,应该引起我们的重视。

1.4 中国经济水平与世界先进水平的差距

中国经济与世界先进水平的差距,可从经济效率和经济结构等两个方面得到反映。

首先,中国经济效率主要指标与世界先进水平的差距比较明显。2001年中国经济效率与世界先进水平的相对差在24—73倍之间,绝对差在32 000美元到83 000美元之间(见附表4)。

其次,中国经济效率与世界平均水平相



中国科学院

比仍然有一定差距。2001 年中国经济效率与世界平均水平的相对差距,在 8—26 倍之间(见附表 4)。

其三,中国劳动力结构与世界先进水平有较大差距。其中,农业劳动力比重的相对差距达到 13 倍,服务业劳动力比重的相对差距为 2.6 倍。

其四,中国产业结构与世界先进水平有一定差距。其中,农业增加值比重的相对差距为 8 倍,服务业增加值比重的相对差距约为 2 倍。

其五,中国人均国际贸易量的世界差距非常明显,相对差距达到 46 倍(见附表 5)。

2 中国与世界经济大国的经济比较

在 21 世纪,中国经济将不可避免地参与国际竞争。在世界经济舞台上,经济大国之间的博弈,无疑具有决定性意义。讨论中国经济现代化,还需要看看,中国经济与世界大国之间的关系。我们不妨从经济效率、经济结构、经济水平和经济速度等 4 个角度,比较中国与世界经济大国的此消彼长。

2.1 中国经济效率与世界大国的比较

首先,在过去 300 年里,按购买力平价计算的人均 GDP,中国与美国等国家的相对差距,经历扩大和缩小两个阶段。1700—1950 年是相对差距扩大期,1950—2001 年是缩小期(见附表 6)。

其次,在过去 40 年里,按当年价格计算的人均 GDP,中国与美国等国家的相对差距,经历扩大和缩小两个阶段。1960—1990 年是相对差距扩大期,1990—2001 年是缩小期(见附表 7)。

其三,在过去 40 年里,按当年价格计算的人均 GDP,中国与美国的差距在扩大。2001 年中国人均 GDP 为美国的 2.6%,1960 年中国人均 GDP 为美国的 3.2%;2001 年中国与美国人均 GDP 的相对差距大于 1960

年的差距,2001 年中国与美国人均 GDP 的绝对差距比 1960 年扩大了大约 12 倍。

其四,2001 年中国人均 GDP 与主要发达国家的绝对差距仍然很大。2001 年人均 GDP 的年代差,中国与美国和英国的差距超过 100 年,与法国和德国的差距超过 70 年,与意大利和日本的差距超过 40 年,与巴西和墨西哥的差距超过 20 年(见附表 8)。

2.2 中国经济结构与世界大国的比较

首先,中国产业结构与发达国家的差距十分明显。2000 年中国产业结构,大致与美国 1913 年和英国 1870 年相当。

其次,中国就业结构与发达国家的差距超过了产业结构的差距。2000 年中国就业结构,大致与美国 1870 年相当,比英国 1820 年还要低。

其三,2001 年中国经济结构与发达国家的差距仍然很大。2001 年就业结构的年代差,中国与美国和英国的差距超过 100 年,与意大利和日本的差距超过 50 年,与巴西和墨西哥的差距超过 30 年(见附表 9)。2001 年产业结构的年代差,中国与英国的差距超过 100 年,与美国的差距超过 80 年,与意大利和日本的差距超过 40 年,与俄罗斯和韩国的差距超过 20 年(见附表 10)。

其四,2001 年中国产业结构和就业结构都略高于印度的水平。

2.3 中国经济现代化与世界大国的比较

首先,中国经济现代化与发达国家的差距比较大(见附表 11)。2001 年中国经济现代化水平仅为发达国家的 16%—22%。

其次,中国经济与发达国家的综合年代差比较大(见附表 12)。按人均 GDP、产业结构和就业结构计算,2001 年中国经济与美国和英国的综合年代差距超过 100 年,与德国和法国的差距超过 80 年,与意大利和日本的差距超过 40 年,与巴西和墨西哥的差

距超过 30 年。

其三,中国经济与发展中国家相比,属于中间水平。2001 年中国经济现代化水平,高于印度,高于低收入国家平均值;但低于巴西和墨西哥,低于世界平均值和中等收入国家平均值。

2.4 中国经济增长速率与世界大国的比较

首先,中国经济年增长率超过美国(见附表 13)。2000 年中国人均 GNP 和人均 GDP 的年增长率均超过美国等国家。2000 年,中国人均 GDP 增长率为 7.2%,美国为 2.5%,中国的年增长率大约是美国的 3 倍。

其次,中国经济年增长量小于美国(见附表 15)。2000 年人均 GNP、GDP 的年增长量均小于美国。2000 年中国人均 GDP 年增长量为 58 美元,美国为 851 美元,美国的年增长量大约是中国的 15 倍。

其三,中国与发达国家的经济差距在扩大(见附表 15)。2000 年,中国与美国人均 GDP 的差距扩大了 793 美元,与日本扩大了 914 美元,与英国扩大了 772 美元。

2000 年的经济事实是:中国经济的相对速度(年增长率)是美国的 3 倍,美国经济的绝对速度(年增长量)是中国的 15 倍;人均 GDP 的绝对差距扩大了 793 美元。

从经济增长速度的角度分析,中国经济要赶上发达国家的水平,不仅要相对速度超过发达国家,而且要绝对速度超过发达国家。从理论上说,中国经济赶上发达国家,大致有三个阶段。第一阶段是相对差距和绝对差距都扩大,但扩大的速度越来越慢;第二阶段是相对差距缩小、绝对差距扩大;第三阶段是相对差距和绝对差距都缩小。这是一漫长的过程。目前中国尚处于第二阶段。

实现现代化是我们坚定不移的目标。根据邓小平同志提出的“三步走”发展战略,我国要在 21 世纪 50 年代达到世界中等发达

水平,基本实现现代化。在 21 世纪末达到世界发达国家水平,全面实现现代化。要在 21 世纪实现现代化,就必须实现经济现代化。要实现经济现代化,迎头赶上世界经济先进水平,需要加强经济战略研究。《中国现代化报告 2005》提出的中国经济现代化路径图,可以作为一种研究思路。这种战略预计我国经济现代化将在 2050 年进入世界前 40 名,在 21 世纪末进入前 10 名,全面实现经济现代化大约需要 100 年。

3 分析结果和启示

根据过去 40 年的数据分析,当前中国经济的比较特点是:世界影响力比较大,国际竞争力比较小;与发达国家的经济差距约为 100 年,赶上发达国家经济水平约需 100 年。虽然中国经济规模位居世界前列,但经济效率、经济结构、经济质量、经济现代化水平和经济年增长量的国际差距十分明显。这些仅是依据历史数据分析的初步结果,未来世界和中国经济尚有很大不确定性。

目前,国内外关于中国经济的评论和观点很多。显然,面对各种各样的经济舆论,我们都应该头脑清醒。既不能盲目乐观,不能因为过去 20 多年的经济增长而头脑发热。更不能消极悲观,不能因为国际差距很大而失去经济现代化的信心。实现现代化,是我们坚定不移的国家目标。

我国经济要点是:经济实力不能过高估计,经济建设仍需快马加鞭,经济现代化任重而道远,经济社会需要协调发展。

主要参考文献

- 1 World Bank. World Development Indicators 2003 CD-ROM. Washington D.C.: World Bank, 2003.
- 2 中国现代化战略课题组. 中国现代化报告 2005. 北京:北京大学出版社, 2005.
- 3 麦迪森. 世界经济千年史. 伍晓鹰等译. 北京:北京大学出版社, 2003.



中国科学院

International Compare of China's Economy

He Chuanqi

(China Center for Modernization Research, CAS, 100080 Beijing)

China's economy is a hot issue around world today. This paper has checked the role and power of China's economy in the world, and compared it with other great nations. At present, China enjoys a great influence and a small competitiveness relatively in the world economy, the historical gap of economic modernization between china and some developed countries is over 100 years, and it will take about 100 years to catch up with the developed economy. The power of China's economy will not be overvalued, and the rate of the economic growth in china will have to be keeping within compass.

Keywords economic modernization, international compare, strategy, China

何传启 中国科学院中国现代化研究中心主任,研究员,北京同响现代化学术研究中心主任,中国科技大学博士生导师。1962 年出生,湖北武汉人。曾任中科院计划局规划处处长、中国驻美国大使馆科技外交官等。1985 年以来发表学术论文 100 余篇,出版专著 6 部、合著 8 部和译著 1 部,主持完成《中国现代化报告 2001—2005》,提出第二次现代化理论、按贡献分配理论等。

附:

表 1 中国经济总量在世界经济中的排名(名次)

	1960	1970	1980	1990	2001	1960	1970	1980	1990	2001
经济指标	中国的世界排名					国家样本数				
GDP	6	8	12	11	6	80	92	96	128	130
GDP(PPP)	5	4	10	3	2			97	123	130
GNI	6	8	11	11	6	75	87	96	124	130
GNI(PPP)	5	4	10	3	2			102	127	130
农业增加值	2	1	3	2	1	40	73	91	121	125
工业增加值		3	10	11	3		73	91	121	125
制造业增加值		1	5	6	3		57	73	104	121
服务业增加值		4	20	18	7		73	91	121	125
高技术出口					7					106
能源消费			3	2	2			105	92	110
专利申请					6					71
进口		22	22	16	7		87	95	123	129
出口		22	24	15	8		87	95	123	129
耕地		3	3	3	3		108	108	108	129
劳动力	1	1	1	1	1	130	131	131	131	131
人口	1	1	1	1	1	130	131	131	131	131

注释:GDP 为国内生产总值,GNI 为国民总收入,PPP 为按购买力平价计算,后同

数据来源:World Bank 2003

表 2 中国经济占世界经济的比重(%)

	1960	1970	1980	1990	2001		1960	1970	1980	1990	2001
GDP	4.6	3.2	1.7	1.6	3.8	高技术出口					4.6
GDP(PPP)			3.1	5.5	11.4	能源消费			8.4	10.2	11.4
GNI	4.7	3.2	1.7	1.7	3.7	专利申请					3.2
GNI(PPP)			3.2	5.6	11.3	进口		0.7	0.9	1.3	3.6
农业增加值			7.3	8.5	16.1	出口		0.6	0.9	1.6	4.0
工业增加值			2.3	2.1	7.0	耕地		9.4	8.9	10.8	-
制造业增加值				2.6	7.5	劳动力	25.6	25.7	26.4	27.0	25.6
服务业增加值			0.7	0.9	2.0	人口	22.1	22.3	22.1	21.6	20.8

数据来源:同表 1

表 3 中国经济质量在世界经济中的排名

	1960	1970	1980	1990	2001		1960	1970	1980	1990	2001
	中国经济的世界排名						国家样本数				
人均 GDP	78	82	94	105	75		97	96	96	123	129
人均 GDP(PPP)	90	91	93	95	67		102	102	97	123	130
人均 GNP		73	88	89	77			84	92	106	130
人均 GNP(PPP)			103	96	69				109	125	130
全员劳动生产率	80	83	94	112	83		97	96	96	123	129
农业生产率	86	76	90	104	79		87	84	91	122	92
工业生产率		64	86	102	58			86	91	114	90
服务业生产率		77	91	95	71			83	92	113	92
人均制造业	41	49	58	80	48		84	82	92	122	123
因特网普及率					63					130	131
能源使用效率			80	99	81				80	109	109
人均国际贸易			95	109	88				95	122	129
农业劳动力比重	81	81	93	89	87		106	109	128	131	125
农业增加值比重		70	79	83	73			93	103	123	130
服务业劳动力比重		87	116	120	82			102	128	128	91
服务业增加值比重		90	100	110	117			93	100	122	129

数据来源:同表 1

表 4 2001 年中国经济效率水平的世界差距

变量	世界水平		中国	中国与先进水平差距		中国与平均水平差距	
	先进水平	平均水平	实际值	相对差(倍)	绝对差	相对差(倍)	绝对差
人均 GNI(\$)	34890	9802	890	39	34000	11	8912
人均 GDP(\$)	33802	9611	911	37	32890	11	8699
全员劳动生产率(\$)	63753	19774	1519	42	62234	13	18255
农业生产率(\$)	35125	12269	481	73	34643	26	11788
工业生产率(\$)	85813	27426	3515	24	82299	8	23911
服务业生产率(\$)	63062	23984	1968	32	61094	12	22016
能源使用效率	7.4	3.0	0.95	8	6.4	3	2.1

注释:相对差=世界水平值÷中国实际值,绝对差=世界水平值-中国实际值

数据来源:中国现代化战略研究课题组 2005

表 5 2001 年中国经济结构水平的世界差距

变量	世界水平		中国	中国与先进水平差距		中国与平均水平差距	
	先进水平	平均水平	实际值	相对差(倍)	绝对差	相对差(倍)	绝对差
农业增加值比重(%)	2	13	15	8	-13	1.2	-2
工业增加值比重(%)	28	30	51	0.5	-24	0.6	-21
服务业增加值比重(%)	70	57	34	2.1	37	1.7	23
农业劳动力比重(%)	4	24	50	13	-46	2.1	-26
工业劳动力比重(%)	26	24	23	1.1	3	1.0	1
服务业劳动力比重(%)	70	53	27	2.6	43	2.0	26
人均国际贸易(\$)	20584	7285	449	46	20135	16	6836
储蓄 /GDP(%)	26	20	40	0.7	-14	0.5	-20
投资 /GDP(%)	22	22	37	0.6	-15	0.6	-15

注释:相对差 = 世界水平值÷中国实际值,绝对差 = 世界水平值-中国实际值。农业增加值比重和农业劳动力比重为逆指标,相对差=中国实际值÷世界水平值,绝对差 = 中国实际值 - 世界水平值

数据来源:同表 4

表 6 1700-2001 年中国人均 GDP 的国际比较 (按 1990 年国际美元计算)

	1700	1820	1870	1900	1913	1950	1970	1990	2001
中国	114	48	22	16	10	4.6	5.4	8.0	12
印度	104	42	22	15	13	6.5	5.9	5.6	8
日本	108	53	30	28	26	20	67	81	73
英国	237	136	131	112	93	72	74	71	70
法国	187	98	77	70	66	55	80	78	70
德国	170	84	74	77	69	41	74	69	74
美国	100	100	100	100	100	100	100	100	100
世界平均	117	53	35	32	28	22	26	22	22

数据来源:麦迪森 2003

表 7 1960-2001 年中国人均 GDP 的国际比较(按当年价格美元计算)

国家	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2001
中国	3.2	2.7	2.2	2.3	1.6	1.7	1.4	2.1	2.5	2.6
印度	3.0	3.3	2.2	2.1	2.2	1.7	1.6	1.4	1.3	1.3
日本	17	26	40	60	75	64	107	152	108	92
英国	48	50	44	56	78	46	75	70	70	69
美国	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
世界	16	16	16	19	20	15	18	19	15	14

数据来源:World Bank 2003

表 8 2001 年中国人均 GDP 的国际比较 (按 1990 年国际美元计算)

国家	人均 GDP	年	年代差	国家	人均 GDP	年	年代差
中国	3583	2001		中国	3583	2001	
澳大利亚	3645	1870	131	意大利	3738	1951	50
英国	3649	1881	120	俄罗斯	3768	1958	43
美国	3732	1892	109	日本	3988	1960	41
加拿大	3644	1906	95	墨西哥	3702	1965	36
法国	3718	1923	78	巴西	3882	1973	28
德国	3772	1925	76	韩国	3775	1977	24

数据来源:同表 4

表 9 2001 年中国劳动力就业结构的国际差距

国家	农业	工业	服务业	年	年代差	国家	农业	工业	服务业	年	年代差
中国	50	23	27	2001		中国	50	23	27	2001	
英国	34	30	36	1801	200	意大利	48	28	24	1936	65
美国	50	24	26	1870	131	俄罗斯	46	29	25	1950	51
法国	49	28	23	1870	131	日本	48	23	29	1950	51
德国	50	29	22	1870	131	墨西哥	45	23	32	1970	31
加拿大	44	23	33	1901	100	巴西	46	18	36	1970	31
澳大利亚	33	34	33	1901	100	韩国	50	7	43	1970	31

数据来源:同表 4

表 10 2001 年中国国民经济的产业结构的国际差距

国家	农业	工业	服务业	年	年代差	国家	农业	工业	服务业	年	年代差
中国	15	51	34	2001		中国	15	51	34	2001	
英国	15	40	23	1870	131	意大利	13	41	46	1960	41
美国	15	29	56	1914	87	日本	13	45	42	1960	41
加拿大	18	30	52	1925	76	墨西哥	15	30	55	1960	41
德国	16	50	34	1935	66	西班牙	15	33	52	1965	36
法国	13	48	39	1950	51	俄罗斯	17	59	24	1980	21
澳大利亚	15	41	44	1955	46	韩国	15	41	44	1980	21

数据来源:同表 4

表 11 2001 年中国经济现代化水平的国际比较

国家	第二次经济 现代化指数	经典经济 现代化指数	综合经济 现代化指数	国家	第二次经济 现代化指数	经典经济 现代化指数	综合经济 现代化指数
美国	116	100	97	中国	17	22	16
德国	89	100	95	墨西哥	43	76	43
日本	101	100	90	巴西	31	39	31
法国	100	100	95	印度	14	11	13
英国	99	100	98	高收入国家	100	100	100
澳大利亚	87	98	84	中等收入国家	28	36	26
意大利	80	100	88	低收入国家	12	11	13
加拿大	95	100	92	世界平均	45	67	38

数据来源:同表 4

表 12 2001 年中国经济水平的国际差距

国家	人均 GDP(国际美元)			农业劳动力比重(%)			农业增加值比重(%)			综合
	数值	年份	年代差	数值	年份	年代差	数值	年份	年代差	年代差
中国	3583	2001		50	2001		15	2001		
英国	3649	1881	120	34	1801	200	15	1870	131	143
美国	3732	1892	109	50	1870	131	15	1914	87	109
澳大利亚	3645	1870	131	33	1901	100	15	1955	46	102
加拿大	3644	1906	95	44	1901	100	18	1925	76	92
德国	3772	1925	76	50	1870	131	16	1935	66	87
法国	3718	1923	78	49	1870	131	13	1950	51	85
意大利	3738	1951	50	48	1936	65	13	1960	41	52
日本	3988	1960	41	48	1950	51	13	1960	41	44
俄罗斯	3768	1958	43	46	1950	51	17	1980	21	40
墨西哥	3702	1965	36	45	1970	31	15	1960	41	36
巴西	3882	1973	28	46	1970	31	15	1955	46	33
韩国	3775	1977	24	50	1970	31	15	1980	21	25

注释:综合年代差=1/2(人均 GDP 年代差 + 1/2(产业结构年代差 + 就业结构年代差))
数据来源:同表 4

表 13 中国经济增长率和增长量的国际比较

	人均 GNP(世界银行 Atlas 方法)					人均 GDP(2000 年价格)				
	1999	2000	增长率	增长量	差距	1999	2000	增长率	增长量	差距
中国	780	840	7.7		60	798	856	7.2	58	
美国	32270	34400	6.6	2130	2070	33748	34599	2.5	851	793
日本	33030	35280	6.8	2250	2190	36437	37409	2.7	972	914
英国	24140	25400	5.2	1260	1200	23615	24445	3.5	830	772
德国	25730	25140	-2.3	-590	-650	22151	22750	2.7	599	541
法国	24400	23990	-1.7	-410	-470	21504	22217	3.3	713	655
加拿大	20560	21820	6.1	1260	1200	22229	23198	4.4	969	911
意大利	20350	20160	-0.9	-190	-250	18096	18630	3.0	534	476
澳大利亚	20790	20090	-3.4	-700	-760	20104	20285	0.9	181	123
墨西哥	4460	5110	14.6	650	590	5648	5934	5.1	287	229
巴西	3930	3650	-7.1	-280	-340	3430	3538	3.1	107	49
俄罗斯	1760	1720	-2.3	-40	-100	1614	1784	10.6	171	113

注释:差距指中国与其他国家的差距的变化,负值表示差距缩小,正值表示差距扩大
数据来源:同表 4