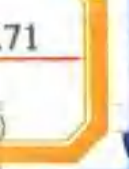
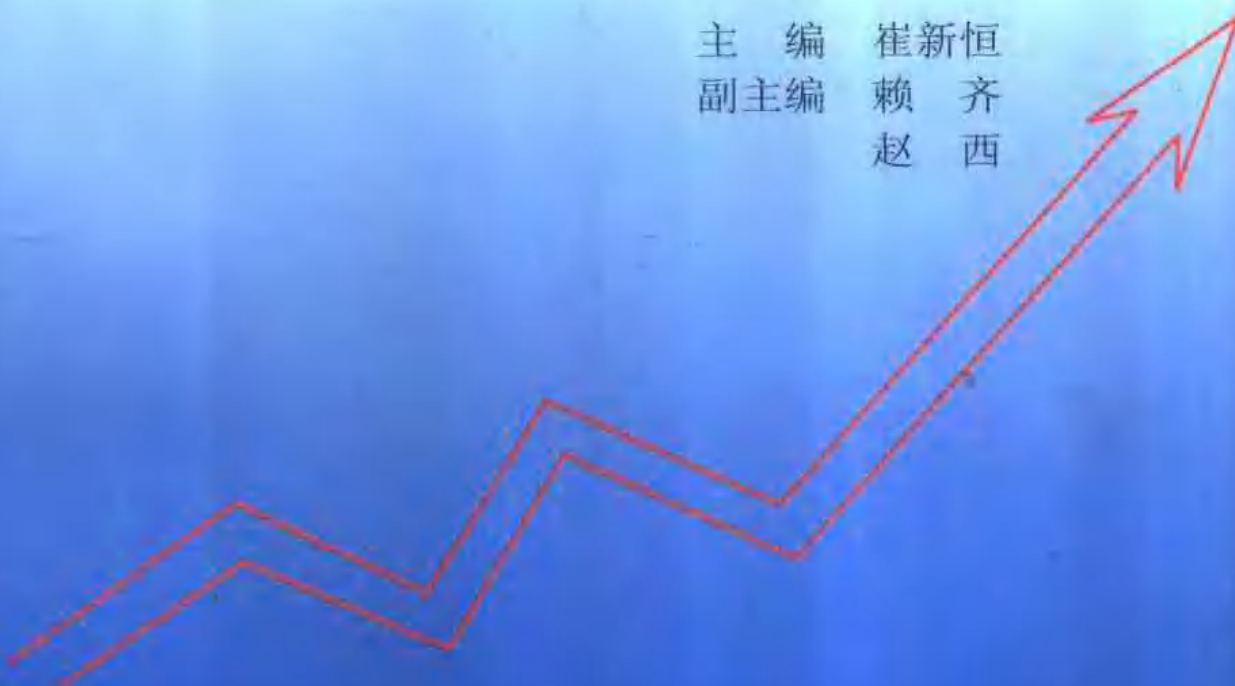


四川经济蓝皮书

2000 四川经济展望

四川省经济信息中心

主 编 崔新恒
副主编 赖 齐
赵 西



四川人民出版社

95·5·3

四川经济蓝皮书

2000
四川经济展望

四川省经济信息中心

主编 崔新桓
副主编 赖齐
赵西

四川人民出版社

<http://www.books.com/>
E-mail: scrmebf@mail.sc.cninfo.net

责任编辑: 汪 润

2000 四川经济展望

崔新恒 主编

四川人民出版社出版发行 (成都盐道街 3 号)
四川省印协印刷厂印刷

开本 787mm×1092mm 1/16 印张 21.5 插页 4 字数 510 千
1999 年 11 月第 1 版 1999 年 11 月第 1 次印刷
ISBN 7—220—04749—5/F·456

定价: 50.00 元

《2000 四川经济展望》编委会

编 委 会 顾 问: 邹广严 辛 文

编 委 会 主 任: 陶晞晦

编 委 会 副 主 任: 刘世兴 李德厚 崔新桓

编 委 会 成 员:(按姓氏笔画排序)

王宝琛	王海林	文柏礼	李吉祥
李仁忠	伍康定	陈 炜	余树远
吴超敏	张 旭	周世勇	青永固
胡代全	徐 立	徐尚红	赖 齐
雷永健	赵 西	彭小菊	曾广觉
颜德贵			

主 办 单 位: 四川省经济信息中心

协 办 单 位: 中国新星石油公司西南石油局

承 办 单 位: 四川省经济信息中心预测处

《2000 四川经济展望》特约撰稿人

辛文 四川省科技顾问团副主任委员
刘世兴 四川省宏观经济研究院院长
焦伟侠 四川省经济贸易委员会副主任
徐宏源 国家信息中心经济预测部副主任
步德迎 国家信息中心经济预测部副主任
徐连仲 国家信息中心宏观经济处处长

《2000 四川经济展望》编辑部

编审成员:崔新桓 赖齐 赵西 吴超敏 彭小菊

编辑成员:耿林 程亨丽 段立明 陈雅维 彭小科 崔晓静

目 录

第一篇 宏观经济篇

2000 年世界经济形势走向	(3)
2000 年国民经济发展趋势预测与分析	(11)
四川经济 50 年回顾	(23)
2000 年四川经济展望	(29)
促进四川省经济增长的对策建议	(37)
2000 年四川省经济体制改革基本思路	(42)
2000 年四川省财政走势分析	(45)
2000 年金融形势分析与预测	(49)
经济形势变化对四川吸引外资的影响及对策	(54)
2000 年四川外贸出口形势分析与预测	(58)

第二篇 热点问题篇

抓住国家加快西部发展机遇,促进四川经济发展	(67)
四川国有投资与民间投资及其关系的分析与思考	(76)
对农民增收途径的研究分析	(85)
四川机构改革与经济发展	(93)
四川省就业和再就业形势的分析与思考	(99)
四川环境保护现状分析及对策建议	(107)
加强四川城市化进程是一个关系全局的问题	(112)
新世纪初四川扶贫开发构想及反贫困战略选择	(120)
依靠技术进步,增强四川工业竞争力	(126)
四川省城镇居民收入分配政策研究	(132)

第三篇 产业篇

2000年四川省工业景气分析与预测	(143)
2000年四川省工业经济效益分析与预测	(148)
正确认识新阶段的农业、农村和农民问题，努力开创农业和农村工作新局面	(156)
2000年四川省交通经济运行分析与预测	(161)
2000年四川省社会保险形势分析与预测	(167)
与国际惯例接轨，确保四川现代旅游业的持续发展	(171)
2000年四川省“大轻工”发展现状与预测	(177)
发挥资源优势，加快四川省中药工业的发展	(181)
对长虹如何进一步发展的思考	(185)
提高信息化程度 迎接网络经济时代 ——加快四川信息网络化建设步伐	(191)

第四篇 市场篇

国际商品市场价格走势分析及预测	(201)
2000年国内消费品市场分析与预测	(207)
2000年四川城市消费品市场分析与预测	(215)
2000年四川农村消费品市场分析与预测	(222)
2000年四川生产资料市场分析与预测	(228)
关于四川地域市场结构及其调整与完善的思考	(233)

第五篇 地区篇

1999—2000年四川区域经济发展特点及趋势分析	(239)
2000年四川藏区经济分析与预测	(243)
2000年四川攀西地区资源开发与经济发展预测	(246)
2000年成都市经济分析与预测	(249)
2000年乐山市经济分析与预测	(256)
2000年自贡市经济分析与预测	(263)
2000年绵阳市经济分析与预测	(269)
2000年宜宾市经济分析与预测	(275)
2000年德阳市经济分析与预测	(280)
2000年凉山州经济分析与预测	(286)

第六篇 企 业 篇

中国新星石油公司西南石油局简介.....	(293)
关于营山县深化企业改革的调查报告.....	(294)
2000 年四川省国有大中型亏损企业扭亏脱困形势分析及预测	(301)
展望新世纪的前沿产业——鲁梅克斯绿色产业.....	(303)
依靠创新推动攀钢跨世纪改革和发展.....	(307)
国有企业在技术进步和产业升级中走在前面,在国民经济中发挥关键作用	(311)
抓住机遇,加快发展,为四川信息产业做贡献.....	(315)
用科学创新经营推动企业全面发展.....	(319)
附录 1:稳步发展的四川省经济信息中心	(322)
附录 2:四川省经济信息中心经济预测处简介	(324)
附录 3:四川省主要经济指标历史数据	(326)

CONTENTS

Part One MACRO ECONOMY

General Trend of the World Economy in 2000	(3)
Analysis and Forecast on Chinese Economic Development in 2000	(11)
A Review on Sichuan Economic Development in the Past 50 Years	(23)
Outlook for Sichuan Economy in 2000	(29)
Suggestions on Promoting Sichuan Economic Growth	(37)
Outlines of Sichuan Economic System Reform in 2000	(42)
Analysis on Sichuan Finance Trend in 2000	(45)
Analysis and Forecast on Banking Situations in 2000	(49)
Influences on Attracting Foreign Capital to Sichuan Due to the Change of Economic Situations and the Relevant Measures be Taken	(54)
Analysis and Forecast on Sichuan Foreign Export Situations in 2000	(58)

Part Two HOT TOPICS

Take Advantage of the State's Policy of Accelerating the Development of Western China, Speed up Sichuan Economic Development	(67)
Analysis on Governmental and Non-governmental Investment and Their Relations	(76)
A Study and Analysis on the Methods to Increase the Peasants' Income	(85)
Sichuan Organization Reform and Economic Development	(93)
Employment Situations in Sichuan and the Relevant Measures and Suggestions	(99)
Analysis on Sichuan Environmental Protection and Some Suggestions	(107)
It's a Problem of Great Concern to Speed up the Progress of Urbanization in Sichuan	(112)
Research on Poverty-relief and Hardship Overcoming	(120)

Strengthen Sichuan Industrial Competititv Through Technology Advance	(126)
Research on Policies about the Urban Residents Income Allocation in Sichuan	(132)

Part Three INDUSTRIES

Analysis and Forecast on the Industrial Business Cycle of Sichuan in 2000	(143)
Analysis and Forecast on Sichuan Industrial Efficiency	(148)
View the Problems about Peasant, Countryside and Agriculture Properly, Develop An New Area for Agricultural and Rural Work.	(156)
Analysis and Forecast on Sichuan Communication Operation in 2000	(161)
Analysis and Forecast on Sichuan Social Insurance Situations in 2000	(167)
Comply with the International Practice, Safe Guard the Sustainable Development of Sichuan Tourist Trade	(171)
The Current Development and Forecast on Sichuan Gigant Light Industry in 2000	(177)
Give Full Use of the Resources Advantages in Sichuan, Accelerate Development of the Traditional Chinese Medicine Industry	(181)
Some Thoughts to the Further Development of Changhong Electronics Group Co.	(185)
Enhance the Level of Information, Greet the Age of Internet Economy	(191)

Part Four MARKET

Analysis and Forecast on Prices of the International Market	(201)
Analysis and Forecast on the Domestic Consumer Market in 2000	(207)
Analysis and Forecast on Sichuan Consumer Goods Market in 2000	(215)
Analysis and Forecast on Sichuan Rural Consumer Goods Market in 2000	(222)
Analysis and Forecast on Sichuan Capital Goods Market in 2000	(228)
Some Thoughts to Sichuan Regional Market Structure and the Means to Readjust and Perfect	(233)

Part Five REGIONAL ECONOMY

Analysis and Forecast on Sichuan Regional Economy in 2000	(239)
Economic Analysis and Forecast on Tibet Area in Sichuan in 2000	(243)
Forecast on Pan Xi Area Resources Exploitation and Economic Development in 2000	(246)
Chengdu Economic Analysis and Forecast in 2000	(249)

Mian Yang Economic Analysis and Forecast in 2000	(256)
Yi Bin Economic Analysis and Forecast in 2000	(263)
Zhi Gong Economic Analysis and Forecast in 2000	(269)
Le Shan Economic Analysis and Forecast in 2000	(275)
De Yang Economic Analysis and Forecast in 2000	(280)
Liang Shan Economic Analysis and Forecast in 2000	(286)

Part Six ENTERPRISES

A Brief to China Xin Xin Oil Company Southwest Branch	(293)
An Investment Report about Deepening the Enterprises Reform in Yin Shan County	(294)
Analysis and Forecast on Middle and Large SOEs in Sichuan Turning Losses Into Profits	(301)
Outlook for the Pioneer Industry in the New Century-Lu Mei Ke Shi Green Industry	(303)
Push Forward the Cross-century Reform and Development on Pan Zhi Hua Steel Industrial Co. by Technological Renovation	(307)
SOEs Stand Front in Technology Advance and Industrial Upgrading, Play a Key Role in National Economy	(311)
Take Every Opportunity to Make Great Contribution to Sichuan IT Industry	(315)
Using Scientific Innovative Methods, Making Thorough Development of Enterprises	(319)
Appendix 1;The Stably Developing Sichuan Economic Information Centre	(322)
Appendix 2:The Brief Introduction to the Economic Forecasting Department of SEIC	(324)
Appendix 3;Historic Data of Sichuan Key Economic Index	(326)

第一篇

宏观经济篇

2000年世界经济形势走向

谷源洋

世界经济充满了太多的变数，互动关系错综复杂，因此，人们对世界经济形势走向往往难以作出正确的判断和预测。国内外经济学家年初对1999年世界经济发展趋势的判断，大体有两种观点，有人认为1999年世界经济增长率将低于1998年^①，甚至不能排除发生全球性经济衰退的可能性；有人则认为，1999年世界经济增长率将与上年大体相当，甚至可能略高于1998年，不会发生全球性的经济衰退。

从种种迹象分析，世界经济运行的轨迹是沿着第二种判断方向发展，亦即世界经济摆脱了衰退的阴霾，尽管仍存在许多缺陷与变数，但与1998年相比，业已有所改善和有所好转。因此，国际金融机构纷纷上调1999年世界经济增长率的预测值。英国伦敦经济学人资讯公司(EIU)预测，1999年全球经济平均增长率可达2.9%，2000年提升到3.3%。^②国际货币基金组织(IMF)9月发表的《世界经济展望》报告指出，1999年世界经济增长率将达3%，2000年为3.5%。国际货币基金组织总裁米歇尔·康德苏甚至预测1999年世界经济增长率可望达到3.5%。^③这一预测是否过于乐观？姑且不论，但可以肯定的一点是，1999年世界经济平稳发展，没有出现大萧条、大波动。对此，我们需要作些主要因素分析和理论分析。

一、美国经济与股市——依然强劲

美国是世界经济的“重量级”，占全球国内生产总值的29%。美国从1991年3月走出危机，截至1999年3月，美国经济业已扩张了96个月，并有可能突破战后历史上最长的扩张期。进入1999年，美联储主席格林斯潘多次宣称“美国经济仍在强劲地扩张”，虽然已经出现了一些“疲劳”现象，其中包括劳动力短缺、有些企业利润趋降、债务增加等等，但美国实体经济的基本要素仍然不错，自我调节能力强。格林斯潘7月21日与28日两次在国会作证时指出，1999年美国经济增长率预测值为3.3%～3.75%之间；消费物价指数将介于2.25%～2.5%之间；经常帐目赤字维持在国内生产总值的2.5%～3%之间。当前的失业率为4.3%，是1983年以来的9.7%以来的最低点。从理论角度看，如果经济增长超越了一个经济体系的潜能产值(potential output)，那么低失业率将推动工资成本的上涨，迫使厂商提高一般价格。为此，格林斯潘指出“若目前4.3%的失业率继续下降，这将导致联邦储备局认真考虑提高利率，以压抑螺旋型通货膨胀机制的产生”。这是日后美联储再次提高利率的信号。

经济强劲增长原本是一种好的现象，但是在市场经济中，它却不可避免地要受到周期循环规律的约束，特别是经济运转得太快时，其效果并不见得是正面的。正如克鲁格曼所说“如果把经济看成一台可以不同速度运转的机器，机器运转快了，产量就可以增加，但运转太快，机器就会过热”。统计数字显示，1997年和1998年，美国连续两年经济增长率高达3.9%。

① 根据IMF的统计数字，1997年全球经济增长率为4.1%，1998年为2.1%。

② 1999年8月8日发布。

③ 康德苏1999年7月5日在《国际金融形势分析与前景》研讨会上的预测。

1999年第一季度为4.1%，第二季度为2.3%，虽然比预测低了1个百分点，但全年将会接近4%。^①在经济因素的作用下，美国股市一涨再涨，股市高涨反过来又对其经济增长产生推动作用。然而，美联储一直担心经济过热，进而引发通货膨胀，担心股市泡沫破灭，进而产生深远影响。因此，美联储分别于6月和8月两次提高联邦基金利率，各次提升0.25个百分点。由于第一次提息，人们早有预期，并认为年内不会再提息，因此，股市不仅没有下跌，反而上涨。但是，美国7月份的就业人口及平均时薪的增幅均高于预期，格林斯潘在国会作证时指出，如果劳动力市场供需吃紧，引发工资上涨就会推动物价升高，这将促使联邦储备理事会再次提高利率。统计数字表明，美国7月非农业就业人数增加31万人，高于预测的20万人，平均时薪增长率为0.5%，高于预期的0.3%。因此，在第二次提息前后，美国股市纷纷下跌。与去年同期美股下跌相比，不同的是，1998年股市下跌是股市经历俄罗斯金融危机引发的全球信用紧缩，而1999年股市的修正则是升息压力所造成的结果。

从市盈率、股价、股票回报率以及股票市值与国内生产总值之比等指标考量，美国股市存在泡沫化的趋势。但人们对这一问题的看法不尽相同，有人认为没有泡沫；有人认为有泡沫，且十分严重；有人认为有泡沫，但不必担心泡沫会破裂。对何谓泡沫，其理解也不相同，有的经济学家将美国的泡沫归纳为三种形式：一是美国股市不断升高。自1982年以来，美国股市持续升高，尤其是自1991年后的强劲经济增长，所带动的道指突破13000点的水平；二是美国贸易逆差不断攀高。1998年，美国贸易逆差剧增53%，高达1690亿美元；出口呈现13年来的首次下降，进口则持续扬升。1999年，美国贸易逆差有望突破2000亿美元；三是美国消费者不断举债，消费者贷款急剧增加，储蓄率则呈现负增长。以上任何一种泡沫如果破灭，都会导致美国经济出现严重滑坡。

然而，所谓泡沫实际上存在于两个市场，一个是股票市场，一个是不动产市场。美国的不动产市场可以说并没有泡沫化，其泡沫化系指美国股票高估，股票价格与其价值的背离。格林斯潘说“危险的是近来不应该有，也许过于亢奋的持续的发展，可能会把股市价格推高至无法支撑的水平”。股市有泡沫总归是要破灭的，问题是将以何种形式破灭，其形式无非有两种，其一是突发性的破裂，重现1987年惨景，并产生全球股市暴跌的连锁反应；其二是逐渐修正、降温，使其膨胀的股市逐渐释放出泡沫。由于美国经济的基本面不会发生逆转，尤其是通胀率、失业率较低，以及企业获利增长将激励股市，因此，美国股市不会突发社会性的大幅暴跌，正如克莱因教授所说，美国股市确实存在泡沫，然而人们不必担心泡沫会破裂。

美国政府和美联储比谁都清楚，如果股市暴跌，其后果将是相当严重的：(1)股市暴跌将严重影响股民的收入，从而减少消费，导致经济下滑。美国家庭所得共增加2000亿美元，其中1000亿美元来自股市上涨，700亿美元得益于利率降低，减轻了家庭付息负担，300亿美元受惠于外国通货紧缩，进口物价下跌。美国家庭将2000亿美元中的1000亿美元用于投资股市，另1000亿美元用于消费。上述数字表明美国家庭消费与投资并重，因而有助于物价稳定和股市走高；(2)股市暴跌将使企业通过股市融资的成本突然升高，并推动利率上扬，阻碍投资；(3)股市暴跌将打击投资者和消费者的信心，引发经济衰退。美国经济出现波动，势必要殃及

^① 1999年9月国际货币基金组织发表的《世界经济展望》的报告。

其他国家和地区,反过来又会加重美国经济恶化的程度。

基于上述原因,美联储不会坐视股市暴跌,两次提高利率就是为膨胀的股市和过热的经济降温所采取的重要举措。这对美国来说,并非是一件坏事。从另外一个角度看,美国面对的国内外形势亦发生了一些新变化,包括美国利率趋升,美元趋贬,原油及初级产品价格上扬以及全球通货紧缩缓解等等。这些变化对美国经济既产生正面影响,又产生负面影响。2000年是美国总统选举年。为此,美国共和党政府一定要确保美国经济既不过热,又要适度增长的局面,如果处置不当,造成经济“硬着陆”,那么必然会引起选民们的反感。所以,美联储只好小心翼翼地走在“钢丝上”,既采取必要的金融措施,又要使其金融措施高度“透明化”,以免强烈冲击市场。从美联储的手法看,它将以微调方式促使股市和经济逐步“冷却”。与此同时,为防止美国经济过速滑坡,近两年来,美国一直要求日本和欧盟推出有效措施,包括解决不良债权、扩大公共投资、刺激消费需求,以提高它们的经济增长率。如果日本和欧盟经济上去了,不仅可以增加亚洲国家商品的进口,带动其经济进一步好转,减轻对美国市场的压力,又可以扩大对美国商品的进口需求,弱化美国经济减速或衰退的程度。西方国家经济周期的非同步性,将使美国在近期内能够避免发生经济萧条。2000年,美国经济可能回归到美联储所设计的增长率目标,约为2.6%左右。

二、欧盟经济与欧元——由弱转强

欧元的启动对欧盟经济发展至关重要。但在欧盟经济减速和欧元国扩大预算赤字的形势下^①,欧元兑美元的汇率从1999年1月1日的1.18美元,降至7月17日的1.014美元。外汇市场甚至预期,欧元有可能跌至与美元同价的地位,即1欧元兑1美元。

欧元价位的疲软,其促成因素很多。首先,从经济基本看,欧盟经济表现远不如美国;其次,汇率水平往往受利率高低的影响,美国的基本放款利率大约为7.75%,而欧元11国则平均仅为4.15%。因此,国际资金仍源源不断地流向美国,从而助长了美元的强势地位。再次,欧元自启动以来,欧盟经历了科索沃危机、欧盟委员会全体委员辞职、德国和意大利财政风波等,这些事件加速欧元向下波动。

面对欧元疲软的表现,不少人担心欧元将沦为弱势货币,与美元分庭抗礼已成破灭的幻想。因此,在欧洲央行是否应该进场干预的问题上产生了分歧。有的欧元国主张应予以干预,有的欧元国则认为欧元贬值和利率下降,有利于刺激欧元区的出口和经济增长。然而,欧洲央行对于欧元的跌落,基本上采取不介入、不干预的立场,其原因是维持物价稳定是欧洲央行的主要目标,在欧元区各国平均物价上涨率仅为1.1%的情况下,短期内并无输入型通货膨胀的可能。这是欧洲央行尚未动用2450亿美元外汇储备进场干预和拉抬欧元的根本因素。再者,尽管欧元曾一度贬值14%,但欧元标志着欧洲区域整合的象征,所以欧盟多数人仍看好欧元。尤其欧盟在强劲的消费带动下,企业信心增强,若干行业第二季度盈余回升,全年企业盈余有望增长11%,显示经济由弱转强,第二季度的经济增长率为1.6%,下半年的经济状况进一步好转,因此全年经济增长率的预测值已由年初的1.9%上调为2.3%。^②

① 欧盟于5底把意大利的预算赤字目标由占GDP的2%放宽到2.4%。

② 1999年9月国际货币基金组织发表的《世界经济展望报告》:1999年欧盟GDP为2.0%,2000年为1.5%;1996年为3.6%。

2000年，欧元区的经济增长率将与美国大体相当，各为2.6%。美国和欧盟经济增长差距缩小，使其欧元币值已从谷底弹升，8月4日欧元兑美元汇价上升为1.0799美元，是5月以来的最高价位，这一涨势还将持续下去，但增幅不致大到危及欧元区的出口。

三、日本经济与流动陷阱——“平成萧条”见底

进入90年代以来，日本经济一直陷入困境，其经济增长率为零增长和负增长^①。从西方国家周期性的经济衰退来看，一般只需八个月到一年半的时间，经济就能触底反弹。但是，日本在1991年经济泡沫破裂以后，经济衰退几乎经历了整个90年代，其持续时间之长，其沉淀之深，是资本主义经济体系中所未曾有过的。这足以表明，日本的经济衰退不单是周期循环的原因，而主要是结构性因素造成的结果，其中包括信贷体系错位，形成巨额的不良债权（80万亿日元）；景气时期资产超值，导致设备过剩（价值85万亿日元）；雇佣制度不良，造成入浮于事（过剩职工占职工总数的10.3%）。所有这些结构性问题，对日本的金融体系，投资市场和服务业产生了极大的冲击波，使“平成经济萧条”迟迟不见谷底。

然而，1999年6月10日，日本经济企划厅宣布首季国内生产总值，比上一季度增长1.9%（8月13日又修正为2.0%），超过所有经济学家和投资机构的预测值。从经济企划厅编制的经济报告分析，日本景气变动的轨迹是：景气出现了“变化的胎动”（1998年12月）—“景气正在停止下降”（1999年3月）—“景气停止下降”（同年6月）—“景气稍稍改善”（同年7月）。上述变化情况表明，日本景气扩散指数已有所好转，景气不再恶化。其主要原因：（1）经济已连续两年下降（1997年为-0.7%，1998年为-2.8%），因此经济较易从负增长回归到正增长；（2）通过财政政策带动，即由政府拨出巨额资金作为“紧急经济对策”，用于增大公共投资；（3）削减税收，“还富于民”。最高个人所得税由65%降至50%，企业所得税降为40%；（4）仿效美国“桥梁银行”的作法解决不良债权问题，对主要银行进行异例的大量注资救济，同时日本央行继续实行零利率的政策诱导；（5）推出“紧急雇用对策”，其规模为5429亿日元，预计将创造70万人以上的新就业机会；（6）民间消费有一定的恢复，第一季度的个人消费增加1.2%。7月份，个人电脑、家用电器、旅游消费等都有较好的表现，比上年同期的支出增加75.5%。

但是，当前日本经济的根本问题仍在于民间设备投资依然不振，库存没有减少，失业率居高不下；银行的隔夜拆息，已由80年代的9厘降为零利率，但零利率并未能使消费者多消费，银行多融资，企业多贷款，这说明日本的货币政策没有发挥刺激经济的作用，因而陷入流动性陷阱。日本经济稍有好转的主因是公共投资增加和政府倾尽全力推高的结果。然而不能不注意到，增加公共投资，发挥“土建国家”的作用，政府的债务负担将加重，财政赤字将增加。据日本官方统计，中央与地方政府的负债总额现已激增到600万亿日元，占国内生产总值比重的120%，赤字占国内生产总值比重的9.2%，两者均已达到危险水平，从而带来更多的副作用。因此，人们对日本经济是否已经否极泰来，其看法大相径同，不少人认为1999年的经济增长率仍将为负数，但日本政府则认为，多次投下的巨额资金所带来的累积作用，将能把日本推向复苏之路，因此，1999年可以实现经济增长0.5%的目标，甚至可能超过这一

^① 包括坏帐、呆帐和靠借新债偿还旧债企业的债权。