

# 轨迹与启示

—— 从沿海产业发展看河南

张维宁 主编

# 轨迹与启示

——从沿海产业发展看河南

张维宁 主编



河南科学技术出版社

·郑州·

## 图书在版编目 (CIP) 数据

轨迹与启示：从沿海产业发展看河南 / 张维宁主编 . — 郑州：  
河南科学技术出版社，2007.10  
ISBN 978 - 7 - 5349 - 3793 - 4

I. 轨… II. 张… III. ①沿海经济 - 经济发展 - 研究 -  
中国②地区经济 - 经济发展 - 研究 - 河南省 IV. F127

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 161778 号

---

出版发行：河南科学技术出版社

地址：郑州市经五路 66 号 邮政编码：450002

电话：(0371) 65737028 65788613

网址：www.hnstp.cn

责任编辑：余飞鹏

责任校对：徐小刚

封面设计：张 伟

版式设计：栾亚平

印 刷：河南第二新华印刷厂

经 销：全国新华书店

幅面尺寸：170mm × 230mm 印张：24 字数：380 千字

版 次：2007 年 10 月第 1 版 2007 年 10 月第 1 次印刷

印 数：1—3 000

定 价：48.00 元

---

如发现印、装质量问题，影响阅读，请与出版社联系。

## 编委会名单

主 编 张维宁

副主编 陈 雁

编 委 张维宁 陈 雁 郭延东 郭慧敏

张 伟 王 永 王 虹

## 前 言

目前，我国经济总体上已进入工业化加速推进的关键时期。作为我国人口第一大省，河南省经过几十年的发展，已经形成了总量规模位居全国前列的经济发展体系。2004年河南省GDP达到8815亿元，居全国第五位，人均GDP突破了1000美元；2005年GDP总量首次突破10000亿元大关，达到10587亿元，经济发展迈进新的阶段，河南已稳居全国经济大省之列，并向经济强省迈进。

根据著名经济学家H.钱纳里等人对经济发展阶段的划分，在人均国内生产总值达到728美元之后；经济发展便进入到以工业化为主导的阶段。其他经济学理论和国际发展经验也表明，一个国家或地区人均GDP达到1000美元，既是加快经济发展的重要战略起点，也意味着经济发展将进入到重大战略调整时期。这一时期经济发展的最基本特征是经济结构全面转变，以工业内部结构的快速变动带动三次产业结构优化升级。河南省如何抓住人均GDP达到1000美元的历史机遇，主动借鉴外部经验，制定符合科学发展要求和发挥河南优势的战略规划，加快工业化，迈向现代化，实现由经济大省向经济强省跨越，已成为全省上下共同思考的问题。

沿海发达地区是我国经济发展的领头雁，比中西部地区提前进入工业化全面发展阶段，人均GDP率先达到1000美元的经济快速发展战略起点。在实现这个目标后，沿海地区加大了结构调整力度，产业结构更趋合理，实现了经济连续多年保持两位数增长，不但从实践上再次证明人均GDP1000美元的重要意义，同时也为河南省等中西部省份经济发展提供了丰富的经验。

在这样的背景和认识下，为了配合河南省“十一五”社会经济发展规划的出台，河南省发展和改革委员会组织了若干“十一五”规划专项研究课题组，“沿海发达地区产业结构变迁及对河南省产业发展的启示”研究项目是其重点专题之一。



本研究以比较经济学、产业转移和结构调整理论为指导，采用实证研究和规范性总结相结合的方法，以广东、江苏、浙江、山东、福建五省作为比较对象，对其人均GDP达到河南省2003年水平（7268元/人）之后的产业发展和结构变动轨迹及态势进行系统研究。鉴于河南省和沿海各省经济发展均处在加快工业化进程的重要阶段，工业经济增长和结构变动在这一阶段对国民经济增长和产业结构变动具有主导意义，本项目在分析三次产业结构变动的同时，把重点放在了工业发展和结构变动轨迹及态势的研究上。

这项研究首先回顾了沿海发达地区产业发展和结构变迁的轨迹，对其发展趋势和特点进行了系统总结。研究认为：改革开放以来，沿海发达地区的产业结构基本上是沿着“计划经济时期的产业结构——混合型结构——特色型结构”的轨迹演进的，与此同时，产业结构的高度化和外向性进一步增强，产业的综合竞争能力持续提升。研究发现，国家改革开放政策无疑是沿海产业结构变动的主导因素，此外，外资投入、国际产业的转移、民营经济的发展、对外贸易的扩大以及沿海省份地方政策创新、体制机制创新和技术创新也是支撑沿海经济快速发展的重要因素。在对河南省与沿海五省产业发展和结构变动态势比较后认为：河南省已具备了沿海省份人均GDP达到1000美元时经济起飞的产业基础和经济条件，但是，相对于沿海经济，河南省工业结构的高度化和产业集中度偏低，产品结构以初级资源性产品或中间品为主；高技术产业增长速度慢、基础薄弱；国民经济增长的“三驾马车”中仅有两驾出力，外贸出口对国民经济和产业发展的拉动力极弱；政策创新、体制创新和技术创新不足仍将是我省产业快速发展的制约因素。最后，本研究在全面总结沿海地区产业发展对河南省启示的基础上，对未来河南省产业发展进行了战略性系统思考。

研究的主要成果已经应用到河南省“十一五”发展规划中，并上报到国家和省有关部门，为国家和省有关部门决策提供了重要参考。现在，它以《轨迹与启示——从沿海产业发展看河南》为题正式出版，可以预计，随着“十一五”规划的深入实施，这项研究成果对河南省经济发展的现实指导意义和深远影响必将日益显现出来。

张维宁

2007年6月



第一章 沿海发达地区产业发展及结构变迁轨迹和态势 .....	(1)
第一节 样本选择和研究起点年份的确定 .....	(1)
一、研究样本的选择 .....	(1)
二、研究起点年份的确定 .....	(2)
三、河南省与沿海五省人均 GDP 的比较 .....	(2)
第二节 沿海发达地区三次产业发展及结构变化分析 .....	(3)
一、经济发展的趋势分析 .....	(3)
二、经济发展的总量分析 .....	(4)
三、经济增长的结构分析 .....	(4)
第三节 沿海发达地区工业发展及结构变迁的基本轨迹 .....	(6)
一、由计划经济产业结构向混合型产业结构转变 .....	(6)
二、由混合型产业结构向特色（支柱）型产业结构转变 .....	(7)
第四节 沿海发达地区工业发展及结构变迁的基本特点 .....	(8)
一、产业分化格局加剧，具有时代特征的新兴支柱产业突起 .....	(9)
二、产业集中度不断提高，产业和地区优势正在形成 .....	(14)
三、产业聚集和环节融合速度加快，区域板块经济特征明显 .....	(19)
四、重工业、制造业和高技术产业加快发展，产业结构日趋高度化 .....	(22)
五、产业外向度不断增大，国际市场竞争力快速提升 .....	(26)



第五节 沿海发达地区产业发展及结构变迁的动因分析 .....	(31)
一、优惠政策发挥了启动和推动作用 .....	(31)
二、体制、机制创新发挥了激活内在动力作用 .....	(35)
三、规模化投资发挥了强力驱动作用 .....	(39)
四、国内外市场需求发挥了快速拉动作用 .....	(43)
五、技术创新发挥了有效支撑作用 .....	(47)
第六节 沿海发达地区产业发展及结构变动态势展望 .....	(51)
一、世界经济一体化进程将推动沿海地区产业向高度化 变迁 .....	(51)
二、生产要素比较优势的变动将加速沿海地区产业转移 和分化 .....	(52)
三、国内外需求结构变化将带动沿海地区产业升级 .....	(53)
四、资源环境约束和贸易条件变化将促使沿海地区加快 创新型产业发展 .....	(54)
五、国家和地方政策将引导沿海地区产业加快向特色和 优势产业转变 .....	(55)
<b>第二章 河南省与沿海发达地区产业发展的差距分析 .....</b>	<b>(57)</b>
第一节 产业发展水平及结构的差距分析 .....	(58)
一、发展总体水平及三次产业结构的差距 .....	(58)
二、工业总量及结构的差距 .....	(62)
三、高技术产业发展及结构的差距 .....	(68)
第二节 产业发展的动力要素差距分析 .....	(70)
一、投资总量及结构的差距 .....	(70)
二、消费水平及结构的差距 .....	(72)
三、外贸出口水平及结构的差距 .....	(74)
第三节 产业发展支撑要素的差距分析 .....	(77)
一、政策的差距 .....	(77)
二、体制机制的差距 .....	(78)
三、科技创新与技术进步的差距 .....	(81)



<b>第三章 沿海发达地区产业结构变迁对河南产业发展的启示</b> .....	(84)
<b>第一节 改革开放促进产业经济的发展</b> .....	(84)
一、改革开放与经济发展 .....	(84)
二、用开放的观念为产业发展注入生机和活力 .....	(85)
三、用体制创新为产业发展提供保障 .....	(86)
四、完善的政策体系是沿海地区经济快速崛起的重要驱动 因素 .....	(88)
五、加快开放提升河南外向型经济 .....	(90)
<b>第二节 加强自主创新，优化产业结构</b> .....	(91)
一、自主创新是推动沿海地区产业结构优化的主要方式 .....	(91)
二、自主创新引领产业经济快速发展 .....	(92)
三、加快创新，促进特色型效益型产业发展 .....	(93)
四、加快工业结构调整，发展壮大优势产业 .....	(94)
五、从制度入手提高创新能力 .....	(95)
<b>第三节 拉长产业链条，加快产业集聚</b> .....	(96)
一、产业链与产业集聚 .....	(96)
二、提高市场集中度，走特色工业集聚道路 .....	(97)
三、调整产业布局，发挥各类产业园区示范带动作用 .....	(98)
四、实施名牌带动战略 .....	(99)
<b>第四节 用科学发展观指导产业经济协调发展</b> .....	(100)
一、科学发展观与沿海产业发展 .....	(100)
二、在资源优势中加快产业发展 .....	(102)
三、大力发展战略节约型经济 .....	(102)
<b>第四章 对未来河南省产业发展的思考</b> .....	(105)
<b>第一节 未来河南省产业发展的基本思路</b> .....	(106)
一、未来河南省产业发展的有利条件 .....	(106)
二、未来河南省产业发展的基本原则 .....	(106)
三、未来河南省产业发展的基本思路 .....	(107)
<b>第二节 对未来河南省工业结构调整的基本考虑</b> .....	(108)



一、优先发展高新技术产业 .....	(108)
二、快速做大做强优势产业 .....	(109)
<b>附录</b> .....	<b>(114)</b>
附录一 中华人民共和国国家统计局关于 1995 年国民经济和社会发展的统计公报（1996 年 3 月 1 日） .....	(114)
附录二 广东省统计局关于 1995 年国民经济和社会发展的统计公报（1996 年 3 月 4 日） .....	(126)
附录三 1995 年江苏省国民经济和社会发展概况 .....	(137)
附录四 山东省统计局 1995 年山东省国民经济和社会发展统计公报 .....	(146)
附录五 福建省统计局关于 1995 年国民经济和社会发展的统计公报 .....	(158)
附录六 中华人民共和国 2003 年国民经济和社会发展统计公报 中华人民共和国国家统计局（2004 年 2 月 26 日） .....	(169)
附录七 2003 年广东省国民经济和社会发展统计公报 .....	(186)
附录八 2003 年江苏省国民经济和社会发展统计公报 .....	(196)
附录九 2003 年浙江省国民经济和社会发展统计公报 .....	(207)
附录十 2003 年山东省国民经济和社会发展统计公报 .....	(216)
附录十一 2003 年福建省国民经济和社会发展统计公报 .....	(231)
附录十二 河南省人民政府关于印发河南省国民经济和社会发展第十一个五年规划纲要的通知（豫政〔2006〕11 号） .....	(243)
附录十三 河南省人民政府关于印发河南省“十一五”煤化工产业发展规划等七个产业发展规划的通知（豫政〔2006〕39 号） .....	(292)
<b>参考文献</b> .....	<b>(368)</b>

# 第一章 沿海发达地区产业发展 及结构变迁轨迹和态势

产业结构是指各产业之间的联系、内在构成及比例关系，是一个地区经济发展的总体特征的集中反映，也是经济发展所处阶段的重要评判依据。由于区域经济发展存在差异性，处于不同经济发展阶段的区域产业结构也各不相同，存在的产业发展问题和结构矛盾也不在同一个层次上，后进地区产业发展面临的问题和结构矛盾，常常与经济发达地区发展到与后进地区相同阶段时存在的问题和矛盾，有很多相同或相似之处。因此，经济发达地区的产业发展对于后进地区的产业扩张具有一定的启示作用，经济发达地区的产业结构变迁对于后进地区的产业结构优化调整具有一定的借鉴价值。

沿海发达地区作为我国经济发展的领头羊，比中西部地区提前进入工业化全面发展阶段，并以结构调整为动力，实现了经济长期持续快速增长，也为河南等中西部省份经济发展提供了丰富的经验。深入研究沿海地区产业发展和结构变迁的轨迹和特点，对于内陆省份认识沿海、总结沿海、学习沿海，以更加开阔的思维、科学的观念、创新的态度和务实的精神理清发展思路，制定战略规划，指导产业发展，具有重要的意义。

## 第一节 样本选择和研究起点年份的确定

### 一、研究样本的选择

根据我国东南沿海省份发展态势，本着超前性、示范性、可比性的原则，

我们选择广东、江苏、浙江、山东、福建五个开放程度和经济发展水平较高的省份作为比较，对这五个省份人均GDP达到河南省2003年水平（7268元/人）之后的产业发展和结构变动轨迹及态势进行系统研究，以寻求可供河南借鉴的产业结构变动的共性规律和经验。考虑到河南和沿海各省经济发展均处在加快工业化进程的重要阶段，工业经济增长和结构变动在这一阶段对国民经济增长和产业结构变动具有主导意义，本项目在分析三次产业结构变动的同时，将重点放在工业发展和结构变动轨迹及态势的研究上。

## 二、研究起点年份的确定

河南是人口大省，虽然GDP总量位居全国第五，但人均GDP仍处于较低水平。与沿海发达省份相比，河南省2003年的人均GDP相当于广东、江苏、浙江、福建省1995年、山东省1996年的水平。也就是说，本文将主要从1995年起对广东、江苏、浙江、福建四省，从1996年起对山东省的产业发展态势、结构变迁特点和规律开展研究，但在对产业结构变迁成因的分析上追溯到改革开放之后的相关年份。

## 三、河南省与沿海五省人均GDP的比较

从与河南省2003年人均GDP相对应的沿海各省看，河南经济发展人均相对水平至少落后于沿海省份7~8年，如果考虑到增长速度的差距，实际落后程度还要大，且这种落后差距有进一步扩大的趋势。表1.1列出了从1995年到2003年河南省与沿海五省人均GDP的年度水平和比较数据。表1.1中反映：河南省2003年人均GDP还不到广东省、江苏省、浙江省和福建省的一半，略高于山东省的一半，并且差距在明显拉大。1995年至2003年，河南省人均GDP相当于江苏、浙江、山东、福建的比例分别由45.2%、40.4%、57.4%、49.4%下降到43.3%、36.8%、53.2%、48.4%，八年间分别下降了1.9、3.6、4.2、1.0个百分点。该指标占广东省的比重虽有所提升，但提高不到1个百分点，并且从人均GDP绝对量的差距看，仍然是扩大的趋势，河南省该数据虽然从1995年的3300元提高到2003年的7268元，与广东省的差距却从4536元扩大到9641元。



表1.1 河南省与沿海五省人均GDP比较 (元/人、%)

省 份	年 份	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
广东		7 836	9 513	10 428	11 143	11 728	12 885	13 730	15 030	16 909
江苏		7 296	8 447	9 344	10 021	10 665	11 773	12 922	14 391	16 796
浙江		8 161	9 455	10 515	11 247	12 037	13 461	14 655	16 838	19 730
山东		5 747	6 834	7 590	8 120	8 673	9 555	10 465	11 645	13 654
福建		6 674	8 136	9 258	10 369	10 797	11 601	12 362	13 497	15 006
河南		3 300	4 032	4 430	4 712	4 894	5 444	5 924	6 436	7 268
河南/广东		42.1	42.4	42.5	42.3	41.7	42.3	43.1	42.8	43.0
河南/江苏		45.2	47.7	47.4	47.0	45.9	46.2	45.8	44.7	43.3
河南/浙江		40.4	42.6	42.1	41.9	40.7	40.4	40.4	38.2	36.8
河南/山东		57.4	59.0	58.4	58.0	56.4	57.0	56.6	55.3	53.2
河南/福建		49.4	49.6	47.9	45.4	45.3	46.9	47.9	47.7	48.4

## 第二节 沿海发达地区三次产业发展及结构变化分析

### 一、经济发展的趋势分析

沿海发达地区在人均GDP达到河南省2003年的水平，即接近1 000美元后，整个国民经济除了在1997年和1998年因东南亚金融危机发展速度有所减缓外，均呈现加速高增长发展态势（表1.2）。沿海各省年均增长速度（未扣除物价因素）均在13%以上，其中浙江省和山东省分别达到15.0%和14.0%，广东、江苏、浙江、山东、福建五省分别比全国同期年均增速高2.9、2.5、4.1、3.1、2.1个百分点。不但增长速度高于全国平均水平，而且对全国增长速度的领先优势也在扩大，广东省1995年GDP增速仅比全国平均增速高7.4%，到1998年高58.2%，2000年高56.9%，2001年有所下降，2003年仍高出24.3%；江苏、浙江、山东三省GDP增速由1995年比全国平均增速高8.0%、28.4%、16.5%稳步扩大到2003年的高49.0%、56.8%、55.0%的水平；福建省在2000年以前，GDP增速对全国的优势也在扩大，到2000年后才有明显下降。



表1.2 沿海五省GDP增速与全国水平的比较 (%)

省份	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年	2002年	2003年	年均
广东	26.91	21.13	12.22	8.25	6.88	14.15	10.20	10.54	14.28	13.84
江苏	27.06	16.47	11.26	7.78	6.91	11.50	10.83	11.77	17.12	13.41
浙江	32.17	17.63	11.87	7.53	7.57	12.51	11.79	15.53	18.01	14.96
山东	29.19	19.15	11.57	7.70	6.98	11.49	10.49	11.80	17.80	14.02
福建	28.19	20.66	15.09	10.99	6.61	10.42	8.51	10.07	11.95	13.61
全国	25.06	16.09	9.69	5.21	4.75	9.02	8.77	8.07	11.49	10.91
广东/全国	7.38	31.39	26.07	58.24	44.90	56.94	16.30	30.51	24.29	32.89
江苏/全国	7.97	2.38	16.22	49.17	45.52	27.48	23.44	45.82	49.04	29.67
浙江/全国	28.36	9.58	22.50	44.43	59.26	38.78	34.47	92.30	56.80	42.94
山东/全国	16.46	19.07	19.39	47.72	46.91	27.41	19.58	46.15	54.95	33.07
福建/全国	12.50	28.44	55.77	110.81	39.04	15.54	-2.97	24.70	4.08	31.99

## 二、经济发展的总量分析

正是上述领先并且不断扩大的增长优势，才使沿海省份一直成为全国经济发展最活跃、最迅速的地区，成为全国经济发展的领头羊和经济发展重心，并在发展中进一步拉大了与中西部地区的差距。到2003年，广东省、江苏省、山东省GDP分别达到13 265.9亿元、12 640.8亿元、12 435.9亿元，浙江省和福建省的GDP也分别达到9 395.0亿元和5 232.2亿元，分别比1995年增长1.5倍、1.4倍、1.5倍、1.7倍和1.4倍，而同期全国GDP仅增长1.0倍。沿海五省GDP之和占全国GDP的比例由1995年的36.4%上升到2000年的41.6%和2003年的45.7%，沿海地区作为国家经济发展的中心地位愈来愈突出。

## 三、经济增长的结构分析

沿海地区这种快速发展的经济格局，反映在三次产业结构动态变化上（表1.3），具有以下特点：

从结构现状看：各省产业结构均为“二、三、一”结构，说明各省均呈典型的工业化阶段经济特征；越是经济发达的省份，第二产业比重越大，第一产业比重越小，如广东省、江苏省、浙江省第二产业比重均超过了50%，并高出全国平均水平，但第一产业比重均低于10%；福建省第一产业比重为13.5%，第二产业比重为47.6%；山东省第一产业比重为12.1%，第二产业



比重高达 53.5%。

从结构变化看。第一产业是比重下降最快的产业，并呈现持续快速下降的态势（图 1.1）；第三产业是比重上升最快的产业，并将继续上升；第二产业比重呈进一步提高态势，但提高速度慢于第三产业。

美国经济学家西蒙·库兹涅茨等人研究认为：当第一产业比重降到 20% 以下，第二产业比重上升到高于第三产业时，工业化进入了中期阶段；当第一产业比重降到 10% 左右时，第二产业比重上升到最高水平，工业化进入后期阶段，此后第二产业的比重相对稳定或略有下降。根据这一理论，沿海五省已经进入了工业化中期的后期阶段。

表 1.3 沿海五省与全国产业结构变化表 (%)

省份	产业	1995 年	1996 年	1997 年	1998 年	1999 年	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	结构变化
广东	第一产业	16.4	14.4	13.5	12.7	12.1	10.4	9.4	8.8	7.8	-8.6
	第二产业	50.5	50.2	49.9	50.4	50.4	50.4	50.2	50.4	52.4	1.9
	第三产业	33.2	35.4	36.6	36.9	37.6	39.3	40.4	40.8	39.8	6.6
江苏	第一产业	16.6	16.1	15.1	14.1	13.0	12.0	11.4	10.5	8.9	-7.7
	第二产业	53.9	51.2	51.1	50.6	50.9	51.7	51.6	52.2	54.5	0.6
	第三产业	29.5	32.7	33.8	35.3	36.0	36.3	37.0	37.3	36.6	7.1
浙江	第一产业	16.6	14.7	13.7	12.7	11.8	11.0	10.3	8.9	7.8	-8.8
	第二产业	52.0	53.1	54.1	54.3	54.1	52.7	51.3	51.1	52.5	0.5
	第三产业	31.3	32.2	32.2	33.0	34.1	36.3	38.4	40.0	39.7	8.3
山东	第一产业	20.0	20.1	18.0	17.0	15.9	14.9	14.4	13.2	12.1	-7.9
	第二产业	49.1	47.2	47.9	48.3	48.4	49.7	49.3	50.3	53.5	4.4
	第三产业	30.9	32.7	34.1	34.8	35.7	35.5	36.3	36.5	34.4	3.5
福建	第一产业	22.1	21.5	19.2	18.3	17.7	16.3	15.3	14.2	13.5	-8.6
	第二产业	43.9	41.8	43.1	43.4	42.5	43.7	44.8	46.1	47.6	3.7
	第三产业	34.0	36.7	37.7	38.3	39.8	40.0	39.9	39.7	38.9	4.9
河南	第一产业	24.6	26.1	24.7	24.6	24.5	22.6	21.9	20.9	17.6	-7.0
	第二产业	48.2	46.7	47.1	46.2	45.3	47.0	47.1	47.8	50.5	2.4
	第三产业	27.2	27.3	28.2	29.2	30.2	30.4	31.0	31.3	31.9	4.6
全国	第一产业	20.5	20.4	19.1	18.6	17.6	16.4	15.8	15.3	14.6	-5.9
	第二产业	48.8	49.5	50.0	49.3	49.4	50.2	50.1	50.4	52.3	3.5
	第三产业	30.7	30.1	30.9	32.1	32.9	33.4	34.1	34.3	33.2	2.5

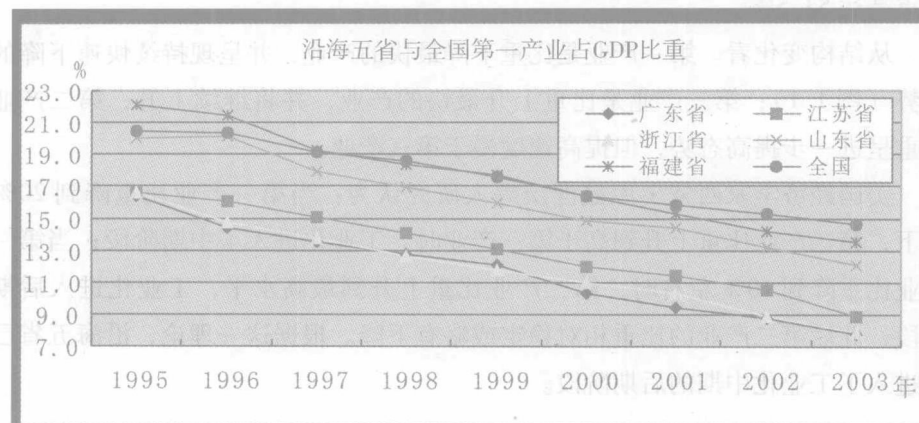


图 1.1 沿海五省与全国第一产业占 GDP 比重

### 第三节 沿海发达地区工业发展及结构变迁的基本轨迹

随着沿海经济的快速发展，不但整个经济结构发生了重大变化，工业内部结构也有了较大变化，变化的基本轨迹是由“计划经济产业结构”向“混合型产业结构”，再向“特色（支柱）型产业结构”转变。

#### 一、由计划经济产业结构向混合型产业结构转变

改革开放初期，我国沿海地区的工业主要为计划经济时期发展的，多为国有经济，发展什么、发展多少、怎么发展和在哪里发展都由国家计划指令安排，地方政府和人民没有太多的经济和产业发展自主权。这一时期的工业结构，我们暂且称之为计划经济产业结构。随着改革开放政策在沿海地区的先行实施，沿海地区经济发展和产业选择的自主权增大了，地方政府和人民有了发展经济的动力，各地极尽所能，加快招商引资、发展民营企业、争取国家重点工程，一大批新兴工业在沿海地区发展壮大，从而打破了计划经济产业格局，向新的产业结构转变。

但是，1995 年以前沿海省份的工业化进程从总体来看是一个由小到大的



量变过程，在这一过程中，区域工业多呈现混合型产业结构特征。也就是说，改革开放前期沿海地区的工业结构变动主要是一个从计划经济产业结构向混合型产业结构变迁的过程。理由是：由于这一时期市场空间比较大，各种产业发展的机会多，市场机制不完善，产业基础比较弱，各级政府在产业政策上缺乏明确的产业选择，主要是通过各种政策优惠引进和培育较多的工业个体、壮大工业规模总量。每一产业在地理空间上的布局也不明朗，经济发展处于无序的市场竞争和混沌状态，结果是工业结构“小而全，大而散”，不同地区工业结构的“同构化”现象突出，同一地区工业结构呈现出多业并举、全面发展的混合型产业结构特征。这种混合型产业结构的一个显著特点是缺乏区域特色和区域优势，主导产业对当地工业的支撑作用不够强，在全国产业链条中的地位和作用不明显，并且由于市场竞争的不确定性和产业发展的不成熟，导致工业结构也不够稳定。

## 二、由混合型产业结构向特色（支柱）型产业结构转变

进入20世纪90年代后，随着国内改革开放和国际经济一体化进程的加快，国内市场竞争也日趋激烈，国际产业分工格局有所调整，国际化产业大转移为我国沿海地区工业发展提供了又一次难得的机遇。在市场机制的作用下，沿海地区产业竞争加剧、分化加速，产业布局向优势地区集中，各地选择优势产业重点发展，地方政府“择优扶强、抓大放小”的政策推动，加快了产业集聚发展的趋势。产业聚集发展的结果是形成了一个又一个专业化、规模化、市场化程度较高的产业集群带（区），形成了产业发展的重点区域；各地选择优势产业重点扶持和发展的结果是改变了原有的多业并举的产业格局，加快了混合型产业结构向特色（支柱）型产业结构的转变。如果从较小的区域空间如一个乡、一个县来看，这种转变是在向专业型产业结构转变。工业结构的这种转变是区域工业由做大向做大做强目标转变的结果，是由量变到质变的跨越。特色（支柱）型产业结构的基本特点：一是优势支柱产业基本形成，表现为支柱产业在当地经济发展的支撑和带动作用明显增强，成为当地经济发展的主体产业；支柱产业在全国占据十分突出的地位，甚至成为全国同类产业发展的龙头；牢固树立了产业发展的比较优势，其产品在规模、技术、质量上具有较强的竞争力，成为全国乃至世界知名品牌，具有相对垄断的市场占有率。