

ECONOMY HUBEI

湖北经济

中国统计出版社
China Statistics Press



葛洲坝股份有限公司水泥厂

gezhoubagufenyouxiangongshuilichang

湖北经济

HUBEI JINGJI

湖北省发展计划委员会

湖北省经济贸易委员会

湖北省财政厅

湖北省统计局

编



中国统计出版社
China Statistics Press

(京)新登字 041 号

图书在版编目(CIP)数据

湖北经济 / 湖北省统计局编 - 北京 : 中国统计出版社 , 2000.10

ISBN 7-5037-3379-9/F·1274

I . 湖…

II . 湖…

III . 经济建设 - 成就 - 湖北

IV . F127.63

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 70038 号

5127.63-66
5127.0227

中国统计出版社出版
(北京市西城三里河月坛南街 75 号 100826)

*

850×1168 毫米 大 16 开 29.125 印张 44 彩页 72 万字

2000 年 9 月第 1 版 2000 年 9 月武汉第 1 次印刷

印数 : 1-2600

*

定价 : 160.00 元

序

当时代的巨轮载着我们驶入二十一世纪之际，《湖北经济》以特有的统计数据语言向人们展示了建国以来湖北经济发展进程及取得的辉煌成就，这是统计工作者在新世纪向全省人民奉献的一份厚礼。

湖北地处中原，物华天宝，交通便利，具有较好的经济基础和自然资源条件。建国以来，特别是党的十一届三中全会以来，在邓小平同志“发展是硬道理”的理论方针指引下，全省人民同心同德，励精图治，艰苦奋斗，国民经济和社会发展取得了举世瞩目的成就：经济综合实力显著增强。国民经济核算结果显示：1999年湖北实现国内生产总值3858亿元，按可比价格计算，比1978年增长7.3倍，年平均增长速度高达10.6%，是湖北经济发展史上最快最好的时期，比1953年—1978年5.5%的增长速度高5.1个百分点，经济总量已位居各省市第8位，人均国内生产总值由1952年的90元、1978年的332元迅速提高到1999年的6514元；产业结构进一步优化。三次产业结构由建国时期的“一、二、三”、改革开放初期的“二、一、三”演化为目前的“二、三、一”格局；人民生活水平显著提高。伴随着国民经济的快速发展，城乡居民生活也连续上了几个大的台阶，城乡居民人均消费水平由1952年的73元、1978年的164元上升到1999年的2691元；财政收入增长高于经济总量的增长。1999年湖北财政总收入达到了325.22亿元，比1978年增长9.4倍，年平均增长11.8%；金融形势基本稳定，经济运行质量和效益进一步改善和提高；教育、科技、文化、体育、卫生等社会事业全面发展。

湖北经济发展的巨大成就，为实现我省第三步发展战略目标，为21世纪湖北经济的振兴崛起打下了坚实的基础。但是我们也应该看到，在前进的道路上尚存在需要进一步研究摸索和解决的问题，主要是：经济增长速度减缓；产业结构、产品结构和企业组织结构等还不适应市场需求结构的变化，市场竞争能力不强；经济运行的质量和效益不够理想；经济发展和居民收入不平衡的问题仍十分突出，部分群众生活困难，社会就业压力加大。这些都是制约我省经济持续、快速、健康发展的因素。

面向新世纪，面对知识经济和经济全球化浪潮，面对我国即将加入WTO，面对当前全国一浪高过一浪的西部大开发热潮，湖北应该怎么办？为此，需要很好地把握以下几个方面的问题。

一、以“三个代表”的重要思想总揽全局，努力开创新世纪经济建设新局面。前不久，江总书记向全党明确提出了“三个代表”的重要论述，深刻揭示了在新的历史条件下，正确认识和处理生产力与生产关系、经济基础与上层建筑、执政党同人民群众的关系的根本原则，为我们面向新世纪指明了方向。“三个代表”是一个有机的整体，核心是发展生产力，只有经济搞上去了，才能为先进文化的发展提供物质基础，才能更好地维护最广大人民群众的根本利益，我们要深刻领会其丰富的内涵和精神实质，把“三个代表”的重要思想自觉落实到经济建设中去。今年以来，湖北经济运行出现重大转机，经济增长速度明显回升，国有工业成为经济增长中新的亮点，市场物价呈现止跌回升态势。全省上下必须进一步巩固这来之不易的成果，决不能因开局良好而放松经济工作。

二、从湖北的基本省情出发，进一步促进湖北经济更快更好地发展。湖北的基本省情是：占全省总人口 72.3% 的农业人口，绝大多数仍以传统的生产方式从事第一产业；一部分现代化工业同大量落后的传统工业同时并存；在经济社会的各个领域，一部分具有世界先进水平的新技术与大量落后的传统技术同时并存。伴随着世界范围内知识经济的兴起和我省高新技术产业的发展，湖北传统的“二元结构”正在转变为传统农业、以重化工为代表的大工业、以高新技术产业和雄厚的科技资源为代表的知识经济并存的“三元经济格局”。当前中国经济已重新步入快速增长、稳步扩张的轨道，东部沿海省市经济总量迅速上升，领先优势逐年扩大，随着西部大开发战略的逐步实施，西部地区经济也将获得超常规发展，作为中部地带的湖北经济增长压力增大，这些基本省情是我们求发展、促发展的立足点和出发点。

三、加快发展高新技术产业和教育产业，大力培植新的经济增长点。湖北作为科技和教育大省，发展高新技术产业和 21 世纪最有希望的教育产业具有独特的优势。湖北高校和科研院所基本上与本省支柱产业相吻合，以武大、华中科技大学和著名的中科院武汉分院及水生所为代表的一批教育院校和研究所都拥有一批高质量的高新技术成果和高素质的高新技术人才，是湖北乃至全国高新技术产业发展的重要基石。我们要认真研究当今市场对人才的需求特点，推出一批重点学科和重点领域，有针对性地培养人才，把教育办成大产业。要继续坚持把“科教兴鄂”当作湖北新世纪发展战略的第一大要务来抓，通过产学研一体化，通过制度创新，加速成果转化，为湖北经济增长提供强有力的产业技术支持。

四、积极参与西部大开发，加快实现湖北振兴。实施西部大开发战略，加快中西部地区发展，是党中央根据邓小平“两个大局”的战略思想，面向新世纪，为

实现中华民族的伟大复兴作出的重大战略决策。这一战略决策的实施,对我省经济发展具有直接、广泛的推动和促进作用。湖北地处东西部的结合部,承东启西,连南接北,地理优势明显,既有东部的经济技术优势和产业比较优势,也有西部的资源优势,还有中部的科教实力优势,在参与服务西部大开发中,要把长远的战略性规划与当前发展结合起来,立足于实际,立足于未来,立足于自身,立足于实干,在狠抓项目产品和效益上下真功夫。在参与服务西部大开发中加快湖北大通道建设,促进鄂西地区经济发展,开拓西部大市场,拉动湖北相关优势产业发展,加快经济结构的战略性调整和优化升级,全面提高湖北经济整体素质和竞争力。

《湖北经济》一书站在国民经济核算的高度,真实地记录了建国以来,特别是改革开放以来全省及各市、州、县(市)经济建设的巨大成就,系统地描述了各部门投入产出、资金流量和效益存量等方面的情况。该书内容新颖,权威性强,信息量大,具有较高的理论和实用价值,是社会各界了解湖北省情,进行宏观经济分析,制定战略决策的工具书。实践证明,新国民经济核算的实施和近几年来核算资料尤其是投入产出表的应用,开辟了统计工作新的领域,确立了国民经济核算在统计工作中的核心龙头地位,提高了统计工作知名度,为省委、省政府进行宏观决策提供了丰富科学的统计信息。我深信本书的出版,将有助于各级党政领导和决策部门认清省情,总揽全局,开阔视野;有助于激励全省人民再接再励,精诚团结,再创一流的斗志,在新世纪为加快实现湖北振兴崛起的宏伟目标而努力奋斗。

湖北省人民政府省长

李鸿忠
2002年1月

《湖北经济》编辑委员会名单

一、编委会

主任：邓道坤

副主任：胡运钊 翁行德 邱思胜

童道友 吴威先

委员：张中国 王华新 解正朝

刘凯 王玉祥 余景然

邹贤启 吴中志 王飞

常迅

二、编辑部

主编：刘凯

副主编：吴中志

编辑：王飞 常迅 董树平 陶萍

李邦志 刘秒 陈玲芝 杨冰

李永乐 谢春荣 廉剑峰 姜才金

王家远 池运波 杨仕和 吴越胜

黄莉芹 江东临 王才正 刘晓明

李生停 左邦云

责任编辑：常迅 董树平

编 辑 说 明

一、《湖北经济》一书由湖北省统计局、湖北省发展计划委员会、湖北省经济贸易委员会、湖北省财政厅等部门共同编辑。

二、《湖北经济》全面、系统地记录了全省统计核算工作的成果，是全省各级党政领导、大专院校、研究机构及综合部门了解和研究全省经济发展状况必备的工具书。

三、《湖北经济》收录了全省和各市、州、县建国以来尤其是改革开放以来经济建设的总成果。其主要内容包括：国内生产总值、1997年度投入产出表、资金流量表、资产负债表、财政收支、银行信贷等。

四、为便于读者查阅和正确地使用本资料，该书增加统计分析资料、国民经济核算指标解释等内容。此外还收录了全国及各省(市、区)的主要核算资料。

五、该书市、州资料按1999年底新行政区划作了重新核实和订正。书中大部分资料为首次对外公布，以往国民经济核算资料与本书不一致的以本书为准。

六、本书的编辑出版得到了全省各市、州、县及各部门的大力支持，在此表示衷心的感谢。由于资料的整理、编辑水平有限，本书难免有许多不足之处，恳请读者批评指正。

目 录

第一部分 统计分析

“十五”时期湖北经济发展总量及人均 GDP 预测	3
湖北产业结构现状分析和优化思路.....	8
主要产业结构预测及分析	13
湖北经济结构存在的主要问题分析与建议	20
固定资产投资变动对湖北国民经济的影响分析	27
湖北省产品调入调出分析报告	31
自来水产品模拟提价的波及影响与分析	38
湖北经济行业优先发展的宏观思考	41
湖北汽车制造业现状分析与发展建议	46
湖北支柱产业的战略选择与对策	50

第二部分 统计资料

一、综合

1—1 土地面积与行政区划	61
1—2 市、州行政区划	61
1—3 国民经济和社会发展总量指标	62
1—4 国民经济主要比例关系	67
1—5 按经济类型分的国民经济主要比例关系	68
1—6 主要指标人均水平	69
1—7 平均每天创造的财富	70

二、国内生产总值核算

2—1 总产出	73
2—2 总产出指数(以上年为 100)	74
2—3 总产出指数(以 1952 年为 100)	75
2—4 国民生产总值	77
2—5 国民生产总值指数(以上年为 100)	79
2—6 国民生产总值指数(以 1952 年为 100)	80
2—7 国民生产总值构成	81
2—8 国内生产总值	82
2—9 国民生产总值增长速度	83
2—10 国民生产总值指数(以 1978 年为 100)	84
2—11 国内生产总值构成项目	85
2—12 增加值率	91
2—13 支出法国民生产总值	92

2—14 最终消费	94
2—15 最终消费增长速度	95
2—16 最终消费指数	96
2—17 资本形成总额指数	96
2—18 资本形成总额指数(以上年为 100)	97
2—19 居民消费水平	98
2—20 居民消费水平指数	99
2—21 资本形成总额(分经济类型)	100
2—22 资本形成总额(分产业)	101
三、1997 年投入产出表	
3—1 40 个部门基本流量表	104
3—2 直接消耗系数表	124
3—3 完全消耗系数表	140
3—4 124 个部门基本流量表	156
四、资金流量核算	
4—1 1996 年资金流量表	262
4—2 1997 年资金流量表	266
4—3 1998 年资金流量表	270
4—4 1999 年资金流量表	274
五、资产负债核算	
5—1 1996 年资产负债总表	281
5—2 1997 年资产负债总表	284
5—3 1998 年资产负债总表	287
六、财政金融保险	
6—1 财政收支总额及指数	293
6—2 财政收入	294
6—3 财政支出	295
6—4 分项财政收入	297
6—5 分项财政支出	298
6—6 银行存款、贷款年末余额	299
6—7 银行现金收支	300
6—8 银行现金收入	301
6—9 银行现金支出	301
6—10 城乡储蓄存款年末余额	302
6—11 保险主要业务指标	303
七、市、州主要核算指标	
7—1 各市州国内生产总值和构成	307
7—2 各市州国内生产总值发展速度	310
7—3 各市州资本形成总额	312
7—4 各市州最终消费	314
7—5 各市州金融存贷款	316
八、县(市)主要核算指标	
8—1 国内生产总值	321

8—2 第一产业增加值.....	323
8—3 第二产业增加值.....	325
8—4 第三产业增加值.....	327
8—5 县(市)人均国内生产总值.....	329
8—6 县(市)财政收入.....	331
8—7 县(市)财政支出.....	333
九、附录	
9—1 各省、市、区国内生产总值和指数.....	336
9—2 各省、市、区国内生产总值.....	337
9—3 各省、市、区国内生产总值项目结构.....	340
9—4 各省、市、区总人口和出生率、死亡率、自然增长率.....	341
9—5 各省、市、区按三次产业分的从业人员.....	342
9—6 各省、市、区职工工资总额和指数.....	343
9—7 各省、市、区财政收入.....	344
9—8 各省、市、区财政支出.....	346
十、指标解释	353

第三部分 领导论坛

夯基础挖潜力增效益 努力实现良性发展.....	361
走改革之路 发展电视事业.....	362
创新谱写兴农曲.....	364
依托优势 奋力创新 走向辉煌.....	366
理顺思路 重新定位 再创辉煌.....	368
矿产资源大县——阳新县.....	370
开发资源优势 振兴竹山经济.....	371
策应国家西部开发战略 奋力实现扶贫攻坚目标.....	373
立足资源开发 致力脱贫致富.....	375
开放的猇亭迎发展.....	376
快速发展的枝江经济技术开发区.....	377
励精图治 再展宏图.....	379
抢抓新机遇 再谱新篇章.....	381
发展高科技 实现产业化.....	382
依靠科技进步 念好南漳“山水经”.....	384
发挥谷城独特优势 实施“东引西进”战略.....	385
紧密结合山区实际 全面实践“三个代表”.....	387
开拓创新出实绩 争创优势建新功.....	389
面向新世纪 谋求新发展.....	390
建设生态农业 走可持续发展道路.....	392
全面发展的荆楚名城——荆州区.....	395
今日新江陵.....	396
做活李时珍文章 发展蕲春县经济.....	397
巧借赤壁东风 建设鄂南门户.....	399
实施五大战略 推进二次创业.....	400

满怀豪情跨世纪 谱写和平新乐章.....	403
“都市乡村”——后湖乡.....	404
抓住机遇求发展 奋力拼搏上台阶.....	406
荆楚升起一颗新星——陈贵镇.....	408
抢抓西部开发机遇 加快地方经济发展.....	410
解放思想求发展 三轮驱动争第一.....	412
楚天名镇竞风流.....	414
“楚天名星”石花镇.....	416
“中国乡镇之星”——仙人渡镇.....	417
念好“七本真经” 建设明星乡镇.....	418
崛起的“中原磷都”——胡集镇.....	420
古镇郢中展新姿.....	421
昂首迈向新世纪的城镇.....	422
更新观念 加快发展 创建新容城.....	423
高唱改革主旋律 做好“园林”大文章.....	424
敢为人先 再造辉煌.....	426
璀璨明珠耀荆楚.....	427
制度创新——宜昌县财政发展不竭源泉.....	428
做质量财政文章.....	429
团结开拓 求真务实 勇创一流.....	431
强化财政职能 服务地方经济.....	432
奏改革华章 谱财政新篇.....	433
大力发展生态旅游 增加林区财政收入.....	435

第四部分 楚天风采

湖北大学.....	439
发展中的长江证券有限责任公司.....	440
湖北省鸡笼山金矿.....	441
国营湖北华中精密仪器厂.....	442
湖北福星科技股份有限公司.....	443
湖北豪丰食品工业股份有限公司.....	444
湖北华夏水利水电集团股份公司.....	445
荆州自来水总公司.....	446
湖北华舟有限责任公司.....	446
奋进中的咸宁卷烟厂.....	447
天工人巧 生机蓬勃.....	448
宜昌市第一人民医院.....	450
孝感市中心医院.....	452
神农有术铸恢宏.....	453
附： 葛洲坝股份有限公司水泥厂产品目录.....	454

第一部分 策划分析

“十五”时期湖北经济发展总量 及人均 GDP 预测

一、“十五”时期经济增长预测

(一) 投入产出模型预测

投入产出表是综合分析和预测国民经济发展趋势的主要工具。其中最终需求(投资和消费)的增减变动对经济增长起着决定性的作用。借鉴国内外有关投入产出方法的研究成果,我们以投资和消费需求为变量,运用1997年湖北省投入产出模型预测“十五”全省国内生产总值及人均GDP指标。其投入产出模型为:

$$X = (I - A)^{-1} Y$$

式中:X为预测期总产出,是投入产出的列向量,即各部门的总产出,也是模型要求解的未知数,
 $(I - A)^{-1}$ 是根据1997年湖北投入产出表计算的列昂惕夫逆系数,Y为预测期最终需求量,也可表示为列向量,即最终需求的各部门构成。

最终需求的确定我们以1987、1990、1992、1995、1997年投入产出表的总消费、总投资、调出、调入结构变动趋势,以及保证经济发展的最低消费需求为依据。

表1:

年份	各项需求所占比例(%)					平均每年增长率(%)		
	1987	1990	1992	1995	1997	1988—1992	1993—1997	1988—1997
总投资	34.6	34.5	37.2	40.7	44.0	7.7	22.8	14.8
总消费	59.7	62.5	58.1	55.1	57.6	5.3	9.5	7.4
调出	61.5	49.5	63.5	43.7	36.0	6.9	1.8	4.4
调入	-55.8	-46.5	-58.8	-39.5	-37.7	7.3	4.4	5.9
最终总需求	100	100	100	100	100	7.5	14.1	10.8

从表中可以看出这样几个变化:一是从1987年到1997年,总消费在最终需求中所占比例稍有下降,降低了2.1个百分点,而同期总投资所占比例上升较多,上升了9.4个百分点。

二是调入调出在最终需求中所占比例基本上是逐年下降,其中只在1992年有所上升,1987年净调出为5.7%,1997年为-1.7%,净调出占最终需求比例极小,因此在模型预测中暂不考虑。

三是不论是最终需求总量,还是各类最终需求,1988—1992年的年平均增长率明显地低于1993—1997年的年平均增长率。

四是1988—1997年总消费增长较平稳,近几年增长呈加快趋势,“十五”期间总消费的增长将高于1988—1997年的平均水平,7.4%应作为总消费增长的下限。总投资在前十年间受国家重大投资建设项目的影响,其增长幅度一直较高,“十五”期间根据投资的预测结果,总投资实际工作量增长的适度区间应在年均增长10%—14%的范围。

1997年投入产出表显示,投资每增加一个单位,拉动总产出增加3.36个单位,而消费每增加一个单位,拉动总产出增加2.78个单位。根据上面分析,到2000年总消费年平均增长7.4%,总投资年平均增长10%,那么总消费和总投资比1997年的1783亿元和1500亿元,分别增加401亿元和497亿元,根据投入产出模型预测,将拉动总产出增加2785亿元,三年平均增长8.6%。根据投入产出调查的中间投入率计算,到2000年总产出为12695亿元,GDP可达到4280亿元,比1998年平均增长9.2%。到2005年按两种方案测算,一种是总消费年均增长7.4%,总投资年平均增长10%,这样可拉动总产出增加9582亿元,换算成GDP为6783亿元,按“十五”价格变动趋势所计算的不变价GDP年平均增长7.0%;另一种是总消费、总投资分别按7.4%和14%计算,将拉动总产出增加13155亿元,GDP为8026亿元,不变价GDP年均增长8.5%。

从投入产出结构变动情况看,GDP一、二、三产业结构将由1998年的20.2:47.3:32.5变化为2000年的18.5:47.5:34.0,进一步变化为2005年的14.5:49.2:36.3。

(二)哈罗德——多马动态经济增长模型预测

当前湖北经济增长的主要动力是投资,预计未来五年这种格局也不会发生很大的变化。为进一步分析投资能力的作用,从投资和投资率来看湖北经济增长趋势,我们采用改进后的哈罗德——多马动态经济增长模型: $G_t = (S_y / K_t) (I_t / I_{t-1})$

式中: G_t 为可比价经济增长率, S_y 为投资率, K_t 为加速系数,又称资本系数。

表2:

年份	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
投资率(%)	16.7	17.8	15.2	20.2	2164	22.7	26.0	25.1	27.1	25.6	17.3
投资系数	0.7	1.66	1.45	1.09	1.02	1.17	1.17	3.28	2.50	2.86	3.55
年份	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998		
投资率(%)	17.5	18.4	22.1	26.9	31.6	34.6	33.1	31.4	33.2		
投资系数	3.52	3.00	1.88	2.59	3.29	4.15	4.78	4.71	5.98		

(三)湖北宏观经济计量模型预测

以上主要从需求角度预测我省的经济增长率,下面从生产要素角度,即一、二、三产业的可能增长支撑GDP增长的能力。模型的生产模块主要包括农业、工业、建筑业、商业、运输邮电业等部门和第一、二、三产业1990年不变价和当年价核算的总产出和增加值,在此基础上构建GDP这个生产模块的核心方程。为测算GDP这一总量指标,我们从构成人手,分别测算出第一、二、三产业的增加值,然后用定义方程的形式对GDP进行测算,即GDP等于一、二、三产业增加值之和。生产模块的另一个特点是首先用回归方程的形式测算变量的不变价水平,然后借助价格模块的相应价格修正因子将其核算成现价水平。即某变量的现价水平=该变量的不变价水平×该变量的价格修正因子。湖北宏观经济计量模型: $GDP = GDP_1 + GDP_2 + GDP_3$

$$GDP_1 = 33.2179 + 0.6045 * VA$$

$R^2 = 0.990$ D.W = 1.2728 F = 1386 SMPL: 1978—1997

$$GDP_2 = 53.0744 + 0.2256 * VI + 29.3609 *$$

I_t 和 I_{t-1} 分别表示本年度和上年度全社会固定资产投资额。表2分别列出了1979—1998年投资率和投资系数。由于我省仍处于工业化初期,改善落后的基础设施需要大量投资,因此今后10年投资率不应太低。据研究,我省目前投资率保持在26—34%为宜,投资系数采用加权平均,所用权数为1,2,3…20,得3.99。1979—1998年全社会固定资产投资年均增长率为19.7%。根据改进后的哈罗德——多马动态经济增长模型,将上述系数代入公式,可计算出今后10年我省经济增长的数量界限为: $G_{max} = 10.2\%$ $G_{min} = 8\%$

$$D_{91} - 18.2839 * D_{89} + 4.6824 + 0.2502 * VBC$$

$$R^2 = 0.998 \quad D.W = 2.0474 \quad F = 5728 \quad SMPL: 1978 - 1997$$

$$\bar{GDP}_3 = -0.7156 + 1.1436 * GDP_3(-1)$$

$$R^2 = 0.995 \quad D.W = 1.769 \quad F = 878 \quad SMPL: 1978 - 1997$$

$$VBC = 1.0033 * VBC(-1) + 0.0846 * IFC$$

$$- 32.6181 * D_{89} + 55.6856 * D_{93} +$$

$$19.4278 * D_{92}$$

$$R^2 = 0.978 \quad D.W = 2.371 \quad F = 2165 \quad SMPL: 1978 - 1997$$

括号里为检验值,VA为化肥用量,VI是工业产值,VBC为建筑业产值,IFC为历年投资额,D为政策变量,模型相关系数为0.978—0.998,D.W值在1.2—2.5之间,模型模拟绝对误差在0.3%—3.5%之间,各项系数均通过显著性检验,说明模型拟合效果最佳。根据模型外推7年得到表3,“十五”期间全省经济增长率平均预计为9%。

表 3:

年份	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
GDP 绝对值(亿元)	3900	4280	4900	5460	6140	6920	7940
GDP 增幅(%)	8.4	9.2	10.1	8.5	8.3	8.5	10.5

(四) 经济周期规律预测

以下先给出全省 1971—1998 年各年份增长率。

表 4:

年份	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980
GDP 增幅 %	13.8	1.9	10.0	-7.2	11.4	-5.2	15.8	13.5	15.6	6.4
年份	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
GDP 增幅 %	6.5	11.9	5.9	20.9	16.2	5.5	8.4	7.8	4.5	5.0
年份	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998		
GDP 增幅 %	6.6	14.1	14.3	15.2	14.6	13.2	13.0	10.3		

从表中看出, 1970 年以来的 20 多年, 湖北经济运行经历了两个大的周期, 周期长为 10 年左右, 每个大周期内有几个小周期。第一个大周期从 1972 年到 1980 年, 谷底年份为 1974 年, 谷峰在 1977 年, 期间经济增长明显表现为“高——低——高——低”, 振荡频繁, 波幅差分别为 -11.9%、-17.2%、-16.6%、-2.3%、-9.2%, 其中波动最大的为 1973—1974 年, 由 10.0% 下降为 -7.2%, 波动最小的为 1977 年到 1978 年。第二个大周期从 1981 年到 1989 年, 谷底年份为 1983 年, 谷峰在 1984 年, 经济增长特点由“低——低——高”转变为“高——低——低”, 波幅较上周期略有变化, 波动年份由两年变成三年, 波幅差分别为 5.5%、-15.4%、-3.9%, 平均波幅明显减小。预计第三个大周期从 1989 年开始, 到 1999 年止, 谷底年份为 1989 年, 谷峰在 1994 年, 经济增长特点为“低——高——低”, 波动非常平稳, 波动幅度进一步减少, 这三个周期平均波幅为 -21.0%、-15.5% 和 -10.7%。从前面几个周期看, 谷峰年份有所提前, 第一个周期在第五年, 第二个周期在第四年, 第三个周期在第五年。1999 年为第三周期最后一年, 下一周期从 2000 年到 2010 年, 这个周期内又分为两个小周期, 第一个小周期到 2004 年, 持续 4 年, 第二个小周期到 2010 年, 持续 6 年, 谷峰在 2005 年, 波幅进一步减小。根据周期模型预测结果判断, “十五”时期全省经济年平均增长率预计达 8.8% 左右。

结论: 上述四种预测结果表明, “十五”期间全

省经济增长的下限与上限分别为 7.0% 和 10.2%, 从理想状态和现实可能性等多方面综合权衡, 我们认为“十五”时期把国内生产总值的年平均增长速度掌握在 9% 左右比较合理, “十五”期末 GDP 将达 8000 亿元, 根据未来几年的人口自然增长率情况变动预测, 到 2005 年全省人均 GDP 将将达到 13100 元, 年平均增长 8.5%。

二、对“十五”预测结果的评估分析

(一)、9% 的经济增长速度将继续高于全国平均水平。1979—1998 年全省 GDP 平均增长 10.7%, 高于全国 1 个百分点, “八五”时期高于全国 1.7 个百分点, 据有关专家预测“十五”期间我国 GDP 年均增长 8.0%, 湖北为 9% 左右, 继续高于全国平均增长速度。但我们也应当看到, 过去一段时期, 湖北经济增长质量不高, 主要比例关系和产业结构等不甚合理, 经济效益不佳, 增加值率年年下滑, 未来经济加快增长的难度进一步加大, 客观上要求经济增长速度与效益必须相适应。“十五”期间尽管湖北经济增长率会随国家大环境有所降低, 但仍然高于全国平均水平。转变经济增长方式, 从注重速度转而注重效益, 调整和优化产业结构, 走内涵式扩大再生产的路子应成为“十五”期间我省经济工作的重点, 因此 9% 的经济增长速度是合理的。

(二)、9% 的经济增长速度与投资、消费的增长比较协调。经济增长主要是由投资、消费和净出口