湖南产业结构的现状、问题及调整对策

陈国生

(衡阳师范学院 资源环境与旅游管理系,湖南 衡阳 421008)

摘 要: 湖南产业结构中第一产业比例过大,第二产业不强,第三产业发展水平过低,这是影响湖南经济发展的重 要因素。因此,必须进行产业结构调整,推动其优化升级,从而振兴湖南经济。

关键词: 湖南; 产业结构; 高度化; 对策

中图分类号: F121.3

文献标识码: A

文章编号: 1008-2042(2003)04-0019-06

随着科学技术的迅速发展,产业结构的不断升级 换代已成为推动地区经济发展的重要因素。中共十 六大报告提出:要"推进产业结构优化升级,形成以高 新技术为先导、基础产业和制造业为支撑、服务业全 面发展的产业格局"。目前产业结构问题已成为制约 湖南经济发展最为关键的要素,不仅影响湖南经济增 长的速度和质量,同时也极大地影响湖南经济增长的 潜力和后劲。因此,可以说,调整产业结构是振兴湖 南经济的关键。

一、湖南产业结构的动态分析

产业结构是指生产要素在各产业部门间的比例 构成和它们之间相互依存、相互制约的联系,包括三 次产业间的比例关系,工业、农业、建筑业、交通通讯、 服务业等及其内部各部门间的比例关系。在实际经 济工作中,常采用三次产业在 GDP 中的比重和各产 业就业人数在就业总人数中的比重, 轻重工业比例等 指标来表示。

1. 我省三次产业在国内生产总值中所占比例的

变动趋势。农业占 GDP 的比例从 1980 年的 42.3% 不断向下滑动,到 2002 年仅为 19.5%(见表 1)。[1] 而 工业占GDP的比例则是时升时降,服务业则一直是 比较平稳的增长态势,由 1980 年的 17.5%增长到 2002年的40.5%,从增加值的比重变化上看,湖南三 次产业结构在上世纪80年代后期发生了标志性的变 化,1988年第二产业比重首次超过第一产业,产业结 构由"一、二、三"格局演变为"二、一、三"格局, 1992年 第三次产业比重又首次超过第一产业,产业结构由 "二、一、三"转变为"二、三、一"。 到 2001 年第三次产 业比重又超过第二次产业所占的比重,居于第一位, 使湖南的三次产业结构由原来的"二、三、一"转化为 现在的"三、二、一"结构。以上三次产业产值的变化 体现了产业结构不断高度化的过程,同时也反映了工 业化过程中的一般规律,符合库兹涅茨定律。其中农 业的比重越来越小,工业的比重急剧增长后,在2000 年达到顶峰,之后开始缓慢下降,服务业的比重则呈 平稳的增长趋势。

表 1 1980-2002 年湖南 GDP 产业构成百分比

	1980	1982	1983	1988	1989	1990	1992	1995	1999	2000	2001	2002	增减
第一产业	42. 3	46.4	45. 8	37.2	36. 6	37.5	32. 8	31. 9	23.4	21. 3	20.7	19. 5	— 22. 8
第二产业	40. 2	35.3	36. 3	37.9	37. 2	33.6	34. 2	35. 9	39.0	39. 6	39.5	40.0	- 0. 2
第三产业	17. 5	18.1	17. 9	24.9	26. 2	28.9	33. 0	32. 2	37.6	39. 1	39.8	40. 5	23

资料来源:湖南统计年鉴(2002)

2. 三次产业的增长趋势。农业的增长率由于气 候、病虫害等自然条件的原因,各年的增长率不太稳

定,但从总体趋势看,要远远低于二三产业的增长率 (见表 2)。第二产业在统计年内, 平均增长率高出

收稿日期: 2003-05-02

GDP 增长率 2.4 个百分点, 服务业的平均增长率低于第二产业, 但高出 GDP 平均增长率 1.4 个百分点, 整

个阶段都处于平稳增长状态,并且逐渐超过第二产业 而起主导作用,其后劲十足。

表 2 1980-2001 年湖南三次产业及 GDP 的年增长率

单	1	立:	%

	1980	1982	1983	1988	1989	1990	1992	1995	1999	2000	2001
第一产业	- 1. 1	13	3. 7	-2.3	5. 7	3. 2	3.5	6.5	3.3	3.9	4. 0
第二产业	11.0	6.0	16. 7	15. 0	1. 2	4. 6	17.3	13.5	9.3	10.6	10. 3
第三产业	5. 5	7. 5	8. 2	12. 6	5. 0	3. 8	14. 1	10.4	10.9	10.6	10. 5
GDP	5. 2	9. 4	9. 2	8. 2	3. 6	4. 0	11.1	10.4	8.3	9.0	9. 0

资料来源:湖南统计年鉴(2002)

3. 三次产业的劳动力就业比率的变化趋势。农业部门劳动力就业比率总体呈下降趋势,从 1980 年占整个劳动力就业量的 77.0%下降到 2001 年的 57.6 (见表 3),工业是时升时降,而第三产业的就业比率基本保持上升趋势。到 2001 年已凌驾于工业部门之上。这一变化正如配第一克拉克定理所描述的那样,随着经济的发展。人均国民收入水平提高,劳动力在

一二三产业中的比重表现出从第一产业向第二产业,再由第二产业向第三产业转移的趋势,说明湖南产业结构已初具高度化特征。随着工业部门在整个劳动力就业比例中不断下降,要保持工业的稳定增长,必须提高工业的有机构成,即必须使工业的技术水平升级,这正好预示着湖南在十五期间所要进行的产业结构优化的前景。

表 3 1980-2001 年湖南按三次产业分的年末从业人员百分比

	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
第一产业	77. 0	71.4	68.9	68.9	67.5	64.0	61.1	59.8	56.8	56. 1	55. 6	56. 3	59. 3	57. 6
第二产业	14. 1	16.8	17.5	17.7	18.7	20.3	21.5	21.8	23.0	22. 5	22.8	23. 3	23. 5	20. 8
第三产业	8. 9	11.8	13.6	13.4	13.8	15.7	17.4	23.0	20. 2	21. 4	21.6	20.4	17. 2	21. 6

资料来源:湖南统计年鉴(2002)

4. 轻重工业结构的变化趋势。湖南工业生产的总规模在全国各省市中,长期处于中间状态,2001年全省工业总产值为1309.5亿元,居全国第13位,明显具有重型化特征(表4)。在轻工业当中,以农副产品为原料的工业部门占居显著优势;在重工业当中,原料工业和制造工业所占比重较大。2001年湖南省主要工业行业的产值排序分别是烟草加工业(149.2亿元),化学原材料及化学制品制造业(142.9亿元),石油加工及炼焦业(137.5亿元),交通运输设备制造业(126.7亿元)、黑色金属冶炼及压延加工业(126.3

亿元)、有色金属冶炼及压延加工业(125.1亿元)、电力、蒸汽、热水的生产和供应业(120.2亿元)、非金属矿物制品业(113.04亿元)、食品加工业(96.4亿元)、电气机械及器材制造业(63.8亿元)。总体而言,湖南工业结构体系还停留在比较低的发展层次,原材料和基础性产业比重偏大,深加工和高新技术产业比重偏小,传统产业和低附加值比重偏大,新兴产业和高附加值产业比重偏小,因而在很大程度上制约了全省工业宏观经济效益的提高。

表 4 湖南工业产值和构成

—————————————————————————————————————			产值/亿元		产业构成%						
	1980	1990	1995	1999	2001	1980	1990	1995	1999	2001	
轻工业产值	76.67	316.63	1043.61	508.69	633. 45	43. 1	44. 4	42. 6	36. 0	35.0	
以农副产品为原料	56.11	223.45	767.13	379.98	484. 87	31. 5	31. 3	37. 3	26. 9	26.8	
以非农副产品为原料	20.56	93.18	276.48	128.71	148. 57	11.6	13. 1	11. 3	9. 1	8. 2	
重工业产值	101.18	396.04	1407.86	905.43	1177.77	56. 7	55.6	57. 4	64. 0	65.0	
采掘工业	13.20	51.28	186.45	68.92	73.65	7. 4	7. 2	7. 6	4. 9	4. 1	
原料工业	40.14	151.01	605.31	469. 10	643. 41	22.6	21. 2	24. 7	34. 6	35.5	
制造工业	47.84	193.75	616.10	347.41	460.71	26. 9	27. 2	25. 1	24. 5	25.4	

资料来源: 湖南统计年鉴(1996, 2001, 2002)

二、湖南产业结构调整中存在的问题

改革开放以来,湖南的产业结构调整虽然取得了明显的成效,产业结构朝"三、二、一"的方向优化发展,但产业结构的优化和高级化远未实现,结构根本性转变和产业技术实质性升级有待深入。目前湖南产业结构调整中还存在许多障碍和问题。

- 1. 农业基础不牢。湖南是一个农业大省,但基础不牢,仍以传统农业为主。农业的生产技术没有大的改进,整个农业的机械化、电气化、水利化、生态化的水平很低,2/3的耕地靠畜力人力耕种,1/2的耕地靠自然灌溉,大部分处于人力、畜力和自然力为主要动力,手工工具占主导,传统的生产方式起主导作用,老天爷左右收成丰歉的落后状态。尽管农业劳动力占全省就业量的57.66%,农业劳动力人数三倍于工业,但农业技术人员总数不及工业的1/6,农业技术人员奇缺,以致农业科技成果的转化率很低。优质高效农业的发展不尽人意,农业生产结构不适应高产、优质、高效的农业发展要求,农业产业结构的调整与优化也未能满足市场对农产品优质化和多样化的需求。[2]
- 2. 第二产业发展不足。(1)城市之间产业结构趋 同问题严重。 从整体来看, 湖南能源原材料是有限 的,产业结构趋同现象严重,给湖南有限的能源带来 了更多的困难。(2)产业结构水平低,产业素质差,产 品缺乏竞争力。全省工业产品能在省外占据一部分 市场的不多,打入国际市场的则更少,还有一些产品 连本省的市场都占有不了,如湖南煤炭产量除本省自 足外还略有输出,但由于规模小,成本高,质量差,竞 争不过山西煤炭,全省每年调进山西煤炭多达数百万 吨,而省内自产煤炭却每年积压达 100 万吨以上。面 对国际产业结构的升级,我们应该发挥劳动力资本低 的优势, 充分利用先进科学技术, 加强传统产业的技 术改造,建立高新技术产业部门,实现超前发展战略, 加快产业结构转化升级进程。3工业内部结构不 合理。重工业比重大,轻工业比重小,重工不强,轻工 太轻。国内外经济发展经验表明,工业的发展通常是 以轻工业为主的大发展之后转入重工业为主的发展 的。这是因为轻工业投资少,见效快,积累高,而且对 基础设施压力小,而处于经济发展工业化初级阶段的 湖南省,重工业产值占工业总产值比重高达62.1%, 而且重工业产品也多为初加工产品,深加工产品所占 比重极小。这种偏重型产品结构有明显弱点,是制约 我省经济发展的重要因素之一。
- 3. 第三产业结构不合理。当代发达国家三次产业之比大都是: 第一次产业占 10%—15%, 第二次产

业占 25-35%,第三次产业占 60-70%,趋于 10:25:65 的稳定结构状态。0.618 这个神奇之数, 曾被柏拉 图誉为"黄金分割律"(也称"黄金律"或"黄金比")。 宇宙万物,大凡符合黄金律的都是最美的形态。[4] 根 据黄金律、我们可以对三次产业之比进行两次切割、 即一、二次产业比重之和与三次产业比重之比是 0. 618。日本、英国、美国这些经济发达的国家在1995 年的第三产业就分别占 GDP 的 60%、66%、71.7%, 它们都基本遵循了黄金分割率指数 0.618。而 2001 年我省第三产业仅占GDP的39.8%,这也就说明了 湖南第三产业的发展还很不充分。第三产业涵盖广 泛,行业众多。一般认为,商业饮食业、运输、邮电和 仓储是传统第三产业:金融保险、房地产咨询、技术服 务是新兴第三产业。信息服务、金融保险和教育科研 代表未来第三产业的发展方向, 其比重大小决定了第 三产业可持续发展的能力。20多年来,湖南增长幅 度最大的是机关团体,其次是交通仓储,再次是批发 零售贸易餐饮业(见表 5), 而代表第三产业可持续发 展能力的金融保险与科研技术产业则增长幅度甚少。 这又说明了湖南第三产业的内部结构也不合理,新兴 三产业所占 GDP 的比重太低, 2001 年湖南的批发零 售餐饮业增加值占第三产业的24.1%,交通运输仓 储邮电业占 18.0%, 金融保险、房地产业占 15.8%, 教育卫生和社会服务占16.1%,科技研究和综合技 术服务业仅占 1%。而日本早在 1991 年金融保险、工 商服务的增加值就占到第三产业全部增加值的 31. 1%, 马来西亚的这一比重也高达 32.9%。

三、湖南产业结构调整的思路

产业结构调整是一个微观产业部门与宏观产业 整体相互整合的协调发展的过程,但由于各个微观产 业部门的利润率以及对经济总体增长的贡献不同,其 发展是不均衡的,因此在调整中应该有所侧重。 关于 产业结构调整重点的确定思想渊源可追溯到斯密的 绝对优势理论和李嘉图的比较成本分析,在此基础 上, 西方一些经济学家提出了静态比较优势理论和动 态比较优势理论,但重点产业概念是由美国经济学家 赫希曼在产业关联理论中首先提出的,稍后,罗斯托 在其经济增长理论中对重点产业进行了明确、系统的 研究。主张采用主导产业的选择基准,认为发展中国 家可以通过主导部门的优先发展,带动整个经济的起 飞和持续发展。后来日本产业学家筱原三代平在规 划日本产业结构时提出了选择主导产业的"需求收入 弹性"和"生产率上升率"两个新准则。选择能够很快 吸纳科技创新成果并对其他产业部门形成关联效应,

促进经济快速发展的产业作为结构调整的重点,以达到满足产业结构优化并促进经济长期增长的目标要求。据此我们主张湖南产业结构调整可采用主导产业的选择基准,确立全省目前产业结构调整的关键应该是大力发展以信息产业为代表的高新技术产业,设信息化带动工业化,加快发展高新技术产业,改变第三产业发展明显滞后的状态。但是由于产业结构整体功能发挥的作用程度通常是由结构中最薄弱的一环的发定的一样,其他环节再强也无济于事。因此,在确立主导产业作为调整选择基准的同时,还应充分考虑诸如短缺替代弹性、瓶颈效应和增长后劲等准则。据此我们认为湖南产业结构调整的重点应是传统产业的改造和升级,以传统产业推动信息产业,其根据是木桶原理,决定一个国家或地区经济发展水平的不是先

进的技术而是落后的技术,而湖南传统产业比重大,素质低,已经成为经济发展的瓶颈。例如为了带动经济发展的发展,印度政府大力促进以计算机为代表的信息产业。目前印度已成为仅次于美国的世界第二大软件生产大国,但由于受到传统产业的制约,印度的汽车、医药、钢铁、船舶、纺织、自行车、柴油机等产量已初具规模,但由于基础设施落后,产品质量低下,在国际市场缺乏竞争力,现在世界上有 1/4 的贫困人口在印度。[3] 可见,湖南产业结构调整必须考虑主导产业与传统产业的藕合联动发展,坚持主导、瓶颈双基标准,即充分考虑主导产业和瓶颈产业的双重影响,既要花一定的力量以先进技术完成传统产业的改造升级,又要用足够的力量发展以信息产业为主的高新技术产业。

表 5	1980 - 2001	年湖南省第三产业内部构成百分比
10	1700 2001	T /011 = 1

3	通仓	批发零售						11 24 7∏ 55	国安和米
fi	翻电	贸易 餐饮业	金融保险业	房地产业	社会服务业	卫生体育和 社会福利业	教育文化 艺术电视业	科学研究 和 技术服务业	国家机关 和 社会团体
1980	3. 5	6. 1	1.4	1.2	0. 4	0.8	2. 3	0.2	1. 4
1990	4. 3	8. 5	4. 2	2.2	1. 5	1. 1	2. 3	1.0	3. 6
1995	6.2	9.8	4. 2	1.9	1. 4	1. 2	2. 6	0.9	3. 7
1998	6.9	9. 4	4.0	2.4	1. 5	1.5	3. 1	0.4	4. 5
1999	7. 2	9. 5	3.9	2.6	2.0	1.8	3. 7	0.4	5. 2
2000	7. 5	9. 4	3.8	2.6	2. 2	2. 1	4. 2	0.5	5. 5
2001	7. 4	9. 6	3.6	2.7	2.3	2. 1	4. 3	0.4	6. 1
增减	3. 9	3. 5	2. 2	1.5	1. 9	1. 3	2. 0	0.2	4. 7

资料来源: 湖南统计年鉴(2002)

四、湖南产业结构调整的对策

1. 工业结构优化调整。第二产业,特别是工业的 增长构成了湖南经济高速增长的主要内容之一。但 湖南的工业化实际上是在轻工业没有得到发展的条 件下优先发展重工业,因此,湖南并未出现与霍尔曼 系数急速演进相对应拟合的工业化水平。湖南工业 化经过近50年的发展,第二产业的比重已从1952年 的 23.1 % 上升到 2002 年的 40 %, 许多重要的工业产 品产量已位居全国前例。工业总产值年均增长超过 14%。但是湖南工业整体水平、内部结构高级化程度 仍比较落后, 工业经济发展差异不平衡, 巨大的农村 人口、庞大的农村剩余劳动力有待转化。因此,湖南 工业应调整对策,(1)对干轻工业部门的调整应重点 发展以农产品为原料的轻工业, 变资源型输出为高附 加值产品输出,由单向的国内市场转向国际国内两个 市场并重,使湖南真正由农业大省变为食品大省,着 重抓好以大米加工为主体的粮食食品系列, 以猪肉为

主体的肉食品系列,以烤烟为主体的烟草系列,以柑桔为主体的水果系列以及饮料系列、精炼植物油脂系列。(2)在重工业结构优化调整中,倾斜发展电力、钢铁、有色金属、机械、建材和石化6个部门。这6个部门我省皆有相当基础,并且产业关联度强,发展好了对于湖南未来经济发展将产生重大推动作用。因为湖南严重缺电,今年全省能源缺口2000万吨标准煤左右,故电力工业建设至关重要。同时积极扩建改造好湘潭钢铁厂(规模达到200万吨钢1年)、涟源钢铁厂(规模达到150万吨/年)和衡阳钢管厂(年产无缝钢管50吨/年),由于我省缺电局面短期内难以改观、故要严格控制电炉炼钢的规模。应尽快形成基本完整的有色金属加工体系,变初级原材料输出为系列产品输出。

2. 第三产业结构优化调整。第三产业对于湖南经济增长的贡献逐步加强,产值比重由 1980 年的 17. 5%上升到 2002 年的 40.5%,内容也趋于多样化和新型化。但 20 多年来科技、文教、卫生等社会服务业的

相对地位保持不变,第三产业的发展主要集中在交通 运输、仓储、邮电和批发、零售贸易和餐饮为主的分配 性服务上,其次为生产服务的金融保险业。与全国先 进省市相比,第三产业内部结构的层次低。表现在较 高层次的金融、信息、文化教育、科学技术产业的 GDP 只占第三产业产值的 20%左右, 而较低层次的一般 商业流通、交通仓储、餐饮住宿和劳动服务业的产值 却占第三产业的50%以上,第三产业的这种结构反 映了湖南经济发展缺乏强大的第二产业的支撑,是以 消费服务为主的第三产业,还处于一个较低的层次 上, 因此经济运行质量不高。2000 年全国人均 GDP 为6546元,而湖南只有5639元;地方财政收入,全国 人均 1016.53 元,湖南只有 269.80 元。这些数据不仅 反映湖南经济实力偏弱, 同时也反映出经济质量不高 的问题。为此,第三产业应从以下几个方面进行调 整: (1)金融保险和房地产业。湖南这类行业自 20 世 纪80年代以来得到了迅速发展,其比重上升到较高 水平。但是湖南市场经济的发展对这类行业有较大 依赖性,而且目前这些行业的经营效率与国际水平相 比差距很大,因此必须推动这类行业的高效发展,特 别是要积极发展新的金融业务品种,增加新的金融产 品和金融工具,激活金融市场;努力扩大票据贴现、承 兑、再贴现业务,加快推动湖南票据市场的形成。大 力发展消费信贷,促进个人信用制的建立;积极发展、 规范股份制金融机构,采取壮大资金实力,提高抗风 险能力,努力防范化解辖内金融风险,大力发展商业 保险,证券风险投资、社会投资等业务。(2)旅游服务 产业。国际上有人把旅游业称为"软黄金",目前该产 业是服务业中发展最快的产业。发展以旅游为中心 的服务业,目的是要促进城镇居民消费结构的升级。 湖南是旅游资源大省,拥有世界遗产1处,国家级风 景名胜4处,国家级森林公园21处,国家级历史文化 名城 2 座, 国家级重点文物保护单位 22 处, 国家级历 史保护单位 4 处,全国优秀旅游城市 5 个,4A 旅游区 (景区)8个,全国四大名楼中有岳阳楼,五大名岳中 有南岳,四大书院中有2大书院,五大湖中有洞庭湖, 但目前旅游收入仅占全省 GDP 的 4%, 不及全国平均 数(全国为 5%), 更不及邻近旅游大省云南(为 10%)。主要原因一是景区的整合性不够强,全省各 地旅游景区开发与组合尚未突破行政区域的限制,二 是景区的功能不够齐全,三是专项旅游项目开发销售 的深度不够。今后,应进一步增加对旅游产业的投 入,增强"政府主导"的力度,在一些重点旅游城市和 旅游区应实施"旅游带动"、"旅游旺市"、"旅游兴市" 的发展战略,促进经济结构优化,如张家界市以旅游 为主的第三产业占 GDP 的比重达 52.4%; 进一步改

善旅游产业发展的硬软环境,加快基础设施建设,形 成贯通省内各主要旅游区(景点),连接国内外主要客 源地的现代立体旅游交通网络; 尽快构建跨部门、跨 行业的合作体系,带动旅游管理水平和服务质量的提 高。(3)文化教育、医疗卫生服务业。这两类关系到 居民身体素质和文化素质的提高,在湖南第三产业和 国民经济中的比重都很低,与先进省区相比差距很 大,具有相当大的发展空间。从湖南电视的发展到金 鹰艺术节的创办,湖南文化产业在国内市场可谓欣欣 向荣,金鹰节作为一种文化产业,它的目标是成为东 方最大的文化活动品牌,为此仅硬件投资已超过50 亿元,建成了包括金鹰大夏、世界之窗、国际影视会展 中心等在内的占地2300多亩的影视产业基地。湖南 卫视广告收入可与中央台媲美,已覆盖全国 27 个省 会城市,321个市级城市,1700个县级城镇和57个大 中型企业的有线电视网。在全国1亿有线电视用户 中湖南卫视就拥有9000万用户。覆盖人口3.24 亿。[9] 但在电影制作方面,如果与国际市场去比较,其 差距十分明显,美国一部电视平均投资4000万美金, 而潇湘电影制片厂投入的资金平均每部只有300万 元。加入 WTO 后, 在国际竞争中这 300 万元拍出来 的电影质量上如何比得过美国平均 4000 万美元拍出 来的电影?目前美国电影产量仅占全世界电影的 6%, 却囊括了全球 70%的电影票房收入。为此, 湖 南文化产业的发展,首先要真正建立起一个现代化的 配套的多功能传媒集团,努力做强做大做精,实现专 业化制作,集约化经营,集团化管理,规模化发展。其 次,广播电视业相对于报业出版来说,开发空间更大, 今后应把广电业作为湖南文化产业的突破口。特别 是教育产业已成为新的经济增长点,湖南是教育资源 大省,要变成教育产业大省,关键是要利用岳麓山下 及周边高校密集的优势,真正联合创办全国一流的教 育产业市场,形成具有一定竞争力的高等教育产业集 团,并带动岳麓大学科技园的开发。(4)高新技术产 业。20多年来湖南在高新技术领域的研究和开发方 面已经具备了一定的技术基础,如电子信息方面的银 河系列巨型计算机技术、计算机终端系列产品技术、 软件开发技术:生物技术方面的杂交稻、棉、油、麦、 鱼、水果技术; 生物医药技术方面的生殖、遗传、克隆 技术: 新材料技术方面的粉末冶金、超硬材料、陶瓷材 料、精细化工材料技术;光机电一体方面的中央空调、 混凝土泵技术等。而且还初步建成了一批高新技术 成果转化基地和设施,包括7个国家技术研究中心,4 个国家重点试验室、21个省级重点实验室、2个国家 级高新技术开发区、3个省级高新技术开发区以及材 料硬质合金厂、湖南计算机股份有限公司、远大、三

一、创智、中联、海利、九芝堂等一批国有和民营高新 技术企业。但湖南高新技术产业化发展思路缺少创 新、缺乏全局性发展战略眼光。如湖南电子信息产业 虽然抓出了计算机终端显示和彩管等几个产品品牌, 却缺乏整机产品,其他电子产品也没有树立起品牌, 整个电子行业没有形成面向网络项目和网络工程进 行开发和生产电子产品的势头。「7 今后,一方面要加 大政府扶持力度,对具有湖南优势的电子信息、生物 工程、新材料技术、光机电一体化四个领域进行重点 扶持,促进其迅速发展壮大,成为高新技术产业发展 的龙头。另一方面要切实做好技术培育以及各种技 术咨询的发展工作。目前湖南每年有各类技术发明 创造、专利 3 万多项,但真正转化为生产力的不到 60%。我们应该在高校集中、人才知识密集、交通方 便的岳麓科技园区建立科技市场, 使之成为湖南技术 交易和技术转让中心,以促进科技成果转让。

3. 农业结构调整。自20世纪90年代中期以来, 我国城乡居民不仅人均食品消费支出份额下降,而且 人均食品消费支出金额出现绝对减少,许多食品的人 均实物消费量甚至出现了减少的情况。去年城镇居 民在购买农产品方面,人均比1996年的开支约减少 100元。可见,农业增长面临的需求约束越来越大。 韩俊研究员估计今后我国农产品的需求量每年将以 2%左右的速度增长。[8] 但即使在农产品 2%的需求增 长速度有保证的前提下,也只能带动农民收入增长 1%左右。因此,调整农业产业结构势在必行。对于 湖南而言,扩大农产品出口是增加农产品需求的重要 途径。入世后,湖南粮食、棉花等大宗农产品的价格 已失去了在国际市场上的竞争优势,湖南蔬菜、水果、 畜产品的质量很低。而农产品产后的加工和运输更为 落后,入世后这些农产品的出口很难大幅度增加,加 之 WTO 的规定限制和约束了国家对农业的支持和保 护的空间,因此政府对农业的投入也会极其有限。这 就是说,入世后湖南的小规模经营农户与发达国家的 大农场将在国内和国际市场上展开直接竞争。后者 不仅在技术、市场营销管理和资金上优势明显,并且 还得到政府高额补贴。所有这些,都制约着湖南农产 品出口的增长和农业竞争力的提高。 因此, 湖南农业 结构调整今后应适应参与国际市场竞争的要求,大力 发展优质果、蔬菜、花卉等劳动密集型产品的生产,增 加养殖及加工品生产, 跳出长期以来片面重视提高农 产品产量的圈子,把提高农产品的品质放到第一位。 同时要打破农产品自求平衡的圈子。发挥各地农业 比较优势、发展不同类型的专业化生产区、区域性产 业带,提高农业商业化、专业化、集约化水平。此外, 还应改变长期以来农业生产、加工和销售三个环节相 脱节的状态,大力推进农业产业化经营,积极扶持龙 头企业的发展,采取"公司带农户"的模式,实现生产、 加工、销售的有机结合,形成利益共享、风险共担的利 益共同体。

参考文献:

- [1] 湖南省统计局. 湖南统计年鉴(2002), 北京: 中国统计出版 社, 2003.
- [2] 温国才. 我国产业结构与优化的对策初探[J]. 暨南学报(哲学社会科学版), 2002, (2): 73-75.
- [3] 喻湘存. 对湖南工业经济结构调整的思路[J]. 探索与研究, 2001, (6): 18-19.
- [4] 苏开源. 三类 研究的稳态比例结构和黄金切割律[N]. 科技日报, 1998, 1, 3④.
- [5] 王健, 娄成武, 关于产业结构调整的哲学思考[J]. 自然辩证法研究, 2001, 17(10): 51-53.
- [6] 王宏婷. 湖南文化产业扑打着"金鹰"的翅膀入世[N]. 湖南工人报, 2001, 11, 13③.
- [7] 郑升. 加快湖南高新技术产业化的思考[N]. 湖南省社会主义学院学报, 2001, (1), 48-50.
- [8] 王克勤. 农民增收的五条道路[N]. 中国经济时报, 2002, 12, 20②.

[责任编辑: 许耀明]

The Present Conditions Problems of Hunan Industrial Structure and Couter measures for its Adjustment

CHEN guo—sheng

(Department of Resources of Environment and Tourism Management, Hengyang Teacher's college, Hengyang 421008 China)

Abstract: Industrial structure is changing along with the development of economy. The situation of industrial structure has great influences on the development of economy. Using the method of quantitative technical analysis, comprising the industrial structure with different areas and times this paper summarizes the situation and characteristics of Hunan industrial structure and its dynamic changing tendency since the reform and opening up policy. According to the problem of Hunan industrial structure, this paper also forwards some general suggestions for adjustment countermeasure.

Key words: Hunan; industrial structure; solution; the spotlight of industrial;