

● 经济学

21 世纪经济增长点和湖北经济发展对策^{*}

费培根, 杨爱玲, 周宇红, 钟利军

(原武汉水利电力大学 经济管理学院, 湖北 武汉 430072)

[作者简介] 费培根(1935-), 男, 四川自贡人, 原武汉水利电力大学经济管理学院教授, 主要从事经济理论与经济管理的研究; 杨爱玲(1976-), 女, 湖北钟祥人, 原武汉水利电力大学产业经济学硕士生; 周宇红(1973-), 女, 黑龙江佳木斯人, 原武汉水利电力大学产业经济学硕士生。

[摘 要] 经济增长点是以经济快速增长为主要特征的产业、企业和地区的集合。经济增长点具有动态性和多层次性。我国 21 世纪的经济增长点包括发展高新技术产业、进入小康后有广泛需求的产业, 具有相对优势的产业, 要加快中西部地区的开放和开发, 要大力发展民营企业。湖北应解放思想、调整政策、发挥优势、加快发展。

[关键词] 21 世纪; 经济增长点; 湖北经济

[中图分类号] F120.4 [文献标识码] A [文章编号] 1008-2999(2001)02-0197-08

一、经济增长点含义及研究意义

经济增长点是以经济快速增长为主要特征的产业、企业、地区的集合。快速增长的产业是经济增长点, 快速发展的企业是经济增长点, 快速发展的地区是经济增长点。快速增长的产业是因为市场需求大, 快速发展的企业是因为市场竞争力强, 快速发展的地区是把地区各种优势转化为市场优势, 因此, 经济增长点又是市场优势点。

从产业角度分析, 属于经济增长点的产业是现在和未来一定时期经济增长速度较快的产业, 即现在市场和潜在市场看好的产业, 强调的是增长速度快。经济增长点的产业可以是新兴产业, 也可能是主导产业、支柱产业, 也可能是成长中的非主导产业、非支柱产业, 因为主导产业、支柱产业强调该产业在国民经济中的地位和作用重要。

从空间角度分析, 由于地区生产力发展不平衡, 属于经济增长点的地区就是“发展极”, “发展极”有自己的优势, 如政策优势、资源优势、地理优势、地缘优势等, 通过优势吸引资金和人才, 发展企业, 发展经济, 形成经济中心、经济优势、市场优势。我国的经济特区、经济开发区、中心城市、新兴城市等都可以成为“发展极”, 使自身高速发展带动周围地区经济发展。

从市场主体角度分析, 经济增长实质上是市场主体的企业面向市场, 在国家宏观调控下, 不断扩大企业实力和规模, 经济增长点就是最具活力的企业。

经济增长点的产业、地区、企业有着不可分割的联系, 企业发展实力和规模取决于企业是否利用地

区优势,选择有市场前景的产业发展;地区经济增长要靠企业发展,要靠优势产业发展;优势产业的增长又是分布在各企业、各地区产业发展的总和。

经济增长点具有动态的性质,是不断变化的。由于生产力的发展,资源及优势条件的变化,市场需求的变化,技术进步的加快,产业结构是不断变化和升级的,新兴产业不断出现并成长发展,夕阳产业不断衰退甚至淘汰。企业在市场中不断优胜劣汰,地区经济中心也在不断变化、转移。

经济增长点具有多层次性。由于各地区、各国经济发展水平不同,市场需求不同,市场优势不同,因此,经济增长点有地区级的、全国级的和国际级的,不同级别的经济增长点可以交叉,也可以不交叉,主要取决于市场需求与优势条件是否重叠交叉,比如国家级的主导产业同时是国家级的经济增长点,但不是每一个地区的增长点。否则就会出现重复建设,产业结构趋同和资源浪费,各地区要从地区实际出发,发挥优势,符合国家产业合理布局要求,把地区经济增长点和国家经济增长协调起来。

研究经济增长点,探索经济增长点的演变规律,不仅具有理论意义,而且对正确制定经济发展战略,正确制定产业政策、地区发展政策和企业政策以促进经济持续、快速、健康发展也具有现实指导意义。21世纪是知识经济的时代,科学技术突飞猛进,新兴产业不断涌现,国际竞争更加激烈,如何选择经济增长点,实现跳跃式发展,对赶超世界先进水平,实现我国第三步战略目标具有决定性意义。当前,我国经济出现了买方市场,需求不足和通货紧缩已经制约经济的发展,探索经济增长点,调整经济结构,刺激需求和经济增长具有紧迫的现实意义。我国经济结构不合理主要表现为产业结构不合理,重复建设和地区产业结构趋同,中西部地区经济差距拉大,国有经济大而小、小而全,民营经济发展受到限制,这不仅制约经济的发展,而且面临加入世界贸易组织后的国际竞争力下降的风险。调整经济结构就是根据经济增长点的演变规律采取相应对策,迎接入世的挑战,迎接21世纪知识经济的挑战。湖北处于中部地区,有发达的工业、农业和科技教育,有丰富的能源和旅游资源,有地理交通优势,但湖北的经济发展却与湖北的优势不相称,经济发展相对滞后。因此,针对湖北经济发展中存在的问题,充分发挥湖北优势,研究经济增长点,加快湖北经济振兴,也具有重要意义。

二、21世纪的经济增长点

21世纪是知识经济时代,知识成为最重要的财富和创造价值的源泉,传统产业将被高新技术产业改造或取代,高新技术产业在社会经济中将占主导地位。电子信息产业、生物工程产业、新材料产业、新能源产业及服务产业将会高速成长。目前,发达国家高科技产业在工业中的比重已达40%以上,对外贸易中的比重已达40~50%。1993年美国提出建立信息高速公路,信息产业迅速发展,目前已超过传统的主导产业汽车和钢铁,成为第一大产业。在日本,信息产业仅次于汽车成为第二大产业。发达国家投入巨资研究开发生物工程技术,预计20年后,生物工程产业将占国民生产总值的20%,转基因农业将达播种面积的一半。新材料如纳米材料、高分子材料、超导材料、非晶态合金、分子合金、高分子合金等大大超过传统钢材、木材的性能,不仅形成新的产业,而且将对制造业、能源、医疗、航空航天产生重大影响。由于科技推动劳动生产率大提高,科技为人的生活质量提高提供了保障,服务经济将大大超过生产经济,金融、保险、教育、科研、卫生保健、旅游、娱乐等产业将有很大的发展。我国是一个发展中大国,正处在工业化和现代化过程中,人民的生活刚摆脱贫困进入小康,从产业结构讲,我国既要发展传统产业,又要赶超世界先进水平,发展高新技术产业;从地区结构讲,生产力发展极不平衡,东、中、西地区经济差距大,中西部城市化水平低,因此促进中西部地区经济发展和提高城市化水平对促进我国经济社会持续发展具有重要意义。我国正从计划体制向社会主义市场经济体制转变,调整所有制结构,充分发挥非国有经济的作用,对缓解就业压力和促进经济增长也具有重要意义。

从产业角度讲,我国经济增长点的主要产业包括适应世界新技术革命的电子信息产业、生物技术产业,进入小康社会后具有广泛前景的汽车产业、房地产业、教育产业、绿色及保健产业、旅游产业,适应市场

经济发展的金融保险业,具有相对优势的海洋产业、船舶工业和特色产业,瓶颈产业的交通产业。

1. 电子信息产业。电子信息产业具有技术含量高、投入产出比大、附加值高、渗透性强、覆盖面广、有广大市场等特点。联合国工业发展组织 1993 年公布的数据表明,在全世界的 GNP 中,有 63% 与电子信息产业有关。发展电子信息产业不仅符合产业结构演进的规律,而且可以极大带动国民经济的发展。八五期间,我国电子及设备制造业平均年增长率达 33.3%,电信业高达 40%。1995 年电话机用户 5 762.26 万户、移动电话用户 362.94 万户,国际互联网用户 7 213 户,1998 年相应猛增到 13 123.44 万户、2 386.29 万户和 676 755 户。1999 年 10 月深圳高新技术交易会,云集了国内外众多厂商,其中有 100 多家国外的风险投资公司准备了 200 多亿美元风险投资寻找信息技术、电脑软件及生物技术项目,看中中国高新技术产业的发展前景。

2. 生物技术产业。现代生物技术将充分利用微生物技术、酶技术、细胞融合技术、基因技术,解决人类面临的粮食危机、环境恶化、疾病健康、资源利用等重大经济社会问题。我国人多地少,用生物技术提高动植物的产量和质量,开发高附加值的保健食品和产品,生物技术与其他技术结合开发新产品都具有广阔的发展前景。

3. 汽车工业。汽车工业技术含量高、产业关联度大,既是生产运输工具,又可进入家庭成为消费资料,是工业化社会的主导产业。按照国际经验,人均国民收入 500~800 美元,轿车进入家庭,人均国民收入 1 000~1 500 美元,轿车大量进入家庭,人均国民收入 1 500 美元以后,轿车普及家庭。我国单位和私人用轿车已经开始快速增长,1996 年增长率已达 17.4%。再过 2~3 年我国人均国民收入将达 1 000 美元,轿车和微型汽车要大量进入家庭,汽车工业有巨大市场前景,汽车工业的发展带动金属、机械、钢铁、化工、石油、公路、旅游服务业的发展,是我国 21 世纪重要的经济增长点。

4. 房地产业。工业化发展要大量建房,农村脱贫进入小康要大量改善住房条件建新房,城市人口住房拥挤要改善生活质量需要大量的住房,住房需求将成为小康社会的主要需求之一。我国建筑业,改革开放以来发展速度超过国民经济发展速度一倍多。1985 年总产值 985.1 亿元,1998 年总产值达到 13 740.69 亿元,平均年增长 22.47%,今后仍将保持快速增长。房地产业的发展还可带动地产业、建材业、家具及装饰业、服务业的发展。

5. 教育产业。在我国,由于计划经济思想的束缚,把教育视作一种主要由政府支出的公益消费,而没有当成一种产业,使教育发展受到限制,并影响人口素质和经济发展。据统计,我国 18~22 岁适合青年上大学的比例为 2.4%,加上成人大专只不过占 4%,大大低于韩国的 53%、印度的 8%、印尼的 10%、泰国的 19%。25 岁以上人口中受过高等教育者所占的比重,低收入国家按人口加权平均值为 2.7%,下中等收入国家为 8.8%,而中国 1990 年仅为 2%,低于低收入国家水平,也低于印度 1981 年 2.5% 的水平。无论从增量或存量看,我国高等教育都是落后的。科技是第一生产力,教育是基础,知识经济时代的竞争是人才竞争,要靠教育发展。发展教育特别是高等教育可以缓解严重的就业压力,可以增加教育投入,带动信息业、建筑业、制造业、文化业、交通旅游业的发展。据抽样调查,居民储蓄的预期支出,份额最大的是教育支出,只要政策放宽,教育产业大有市场。

6. 绿色产业及保健产业。绿色产品及保健产品需求与人们对生活质量的提高需求成正比,随着进入小康社会对更高生活质量的追求,衣、食、住、行、用的各种产品和服务日益要求环保型和保健型,而采用高新技术生产出少污染或无污染的产品,有益人的身心健康的产品将有巨大的市场需求,这也是消费品更新换代的发展方向。

7. 旅游产业。旅游指包含游览为内容的各种目的旅行,如观光旅游、商业旅游、宗教旅游及各种专业旅游等。当人们的收入超过温饱需要,当生产力的提高使人们有更多的闲暇时间以后,旅游才可能成为一种生活需要。20 世纪 50 年代以来,国际旅游业收入每年平均增长 10% 左右,目前已成为第五大出口行业。发展旅游业是一项投资少、收益快、综合性强的行业,它可以带动交通、邮电、商业、服务业、城镇建设的发展,是永不衰落的“朝阳产业”。我国有丰富的旅游资源,从自然资源看,我国陆海兼备,多样气

候并存,有名川大山、瀑布清泉、湖光海滩、多种动植物景观,适合一年四季多样旅游;从人文资源看,我国历史古迹和文物之多,没有那一个国家能比拟,我国 56 个民族各有风土人情,我国具有浓郁东方色彩的文化艺术和独具特色的饮食风味等,对旅游者有着极大的吸引力。1990 年我国旅游外汇收入仅 22.2 亿美元,国内收入仅 170 亿元,1998 年已达 126.02 亿美元和 2 391.18 亿元,旅游收入已占国内生产总值的 4%,旅游业已成为我国最具活力的一个产业和经济增长点。

8. 金融保险业。金融市场是最重要的生产要素市场,市场经济愈发达,金融保险业愈发展。在建立社会主义市场经济体制的进程中,金融业包括银行业、信托业、证券业、保险业必将迅速发展。目前,我国的工商银行和中国银行已跻身于世界 500 强企业,上市公司超过 1000 家,股票市值已超过 2 万亿元,保险公司和保险业务迅速发展,1996 年保费收入比 1985 年增加了 20 倍。金融保险业随着现代企业制度的建立和社会保障制度的完善,必将进一步发展。

9. 海洋产业。由于陆地资源日益减少,不能满足人类的需要,都纷纷投向海洋开发。近些年来,世界海洋经济产值平均年增长速度为 1%,如海洋渔业、海洋交通运输业、滨海旅游业、海洋油气业都明显发展,一些新兴产业,依托高新技术的潜水技术业、海洋电子产业、海水淡化、海洋生物、深海采矿也在成长。我国有广阔的海域,有丰富的水中和水下资源,开发前景可观,“八五”期间,我国海洋产值平均年增长速度高达 22.24%,1995 年产值已达 2 463 亿元,成为新的经济增长点。

10. 船舶工业。船舶工业主要包括建造(造船、造机和海洋工程设备)、修理、拆解三大部分。造船不仅为国家水上运输、渔业生产、海洋开发、海军舰队提供强大的技术装备,而且造船、修理、拆解工业具有多层次技术,适合我国工业化进程的需要,船舶工业可带动材料工业、机械工业等相关产业发展。由于船舶工业是技术密集与劳动密集结合的产业,为我国提供了竞争优势。世界船舶大国经验表明,当人均 GNP 为 1 500 美元时,船舶工业有优势,处于成长发展期,当人均 GNP 超过 3 500 美元时,劳力成本高,优势递减,我国的经济水平正好进入船舶工业发展的良好时期,目前,我国已成为第三造船大国,并向第一大国迈进。

11. 特色产业。特色产业是开发具有区域特色资源形成的产业,因其具有独有特色而有市场需求,具有市场竞争力,可以成为经济增长点。如长白山药物资源得天独厚,是全国著名的药材宝库,开发药材资源,运用高新技术对药材进行深加工、精加工,发展医药业已成为长白山地区一个重要的经济增长点。江西南丰县,在发展农业中,充分利用本地特色资源,大力发展蜜桔、甲鱼、竹木加工为标志的特色农业,经济迅速发展,人均收入名列地区之首,全省前列。

12. 交通产业。交通是国民经济的基础产业,也是社会发展和人民生活水平提高的基本条件。交通落后已成为国民经济和社会发展的制约因素,中西部资源开发要交通、山区脱贫要交通,商品流通要交通。在我国实现第三步战略目标的过程中,特别是西部大开发,必须加快交通产业的发展。发展交通产业还可带动建材业、商业、服务业、旅游业的发展和投资环境的改善。“九五”期间,铁路要加快复线建设,电气化改造,新建西煤外运的神(木)黄(骅)线,连接西南、西北的安康线和内昆线,发展民族经济的南疆铁路等,要加快公路改造及建设高速公路,主要是进行三纵两横和两条干线的建设,形成纵横全国的国家级干线道路,同时发展水运、管运、空运。

从地区分析,我国东部地区、经济特区、经济开发区成为经济增长最快的地区,主要由于对外开放和政策优惠,市场经济观念转变较快,交通便利,使资金、人才和资源向东部地区、经济特区和经济开发区流动,民营经济发展也较快。据统计,1986~1995 年工业总产值平均增长率,东部地区为 18.8%,中部地区为 14.9%,西部地区为 13.3%,经济特区国民生产总值年均增长率在 20% 以上,1996 年人均国内生产总值位居前 9 位的都是东部地区,西部各省居后位,最高和最低的相差近 8 倍,这不利于共同富裕和资源的合理配置。为了使我国经济持续增长,缩小东西地区经济差距,必须调整地区政策,实施西部大开发战略。东部地区不能向西部争夺资源,应发展外向型经济,大力发展对资源依赖性较少的知识密集型产业,严格控制能源原材料消耗高、运输量大的工业发展,并促进这类工业向内地转移。中部地区工农业

发达,经济和科技基础比较雄厚,资源丰富,有承东启西的地理优势,要充分利用优势,建成我国重要的农业生产基地、能源和原材料生产基地,提高资源加工深度,扩大加工范围,要用高新技术改造传统产业,积极发展高新技术产业,加快开放,发挥承东启西的作用。西部地区有资源优势,但基础设施落后,开放不够,人才短缺。因此,西部大开发,首先要解决水、电、路、通讯、教育等基础设施建设,加大西部基础设施的投资和政策倾斜,通过基础设施建设带动相关产业的发展,并为西部经济快速发展创造条件。其次,要大力搞好生态环境维护工程,西部环境本来就十分脆弱,开发西部不能破坏环境。而且西部是长江、黄河的上游和源头,西部环境恶化,还会危及长江、黄河中下游。因此,退耕还林、退耕还牧非常重要,要把生态环境保护同开发旅游资源,形成旅游产业结合起来。第三,大力开发西部丰富的资源,把资源优势转化为经济优势,有条件的中心城市也要大力发展高新技术产业。西电东送,西气东送,开发石油,开发优势矿产资源,形成产业规模。第四,扩大西部开放,利用向西开放的优势,促进与周边国家的经济合作与交流。西部大开发将成为我国 21 世纪新的经济增长点,对促进西部经济发展,民族团结,巩固国防及实现我国第三步战略目标都有极为重要的意义。

从企业所有制结构分析,在生产水平落后和极不平衡的我国社会主义初级阶段,坚持公有制为主体,多种经济成分共同发展,才能促进我国生产力的迅速发展,这是生产关系适应生产力发展客观规律的要求。过去由于“左”的思想的影响,追求“一大二公”,公有经济特别是国有经济企图控制一切领域,是违背客观经济规律的。改革开放后,我国经济持续高速增长,乡镇企业的兴起和非公有制经济的发展功不可抹。据统计,1985年到 1995 年工业总产值所占比重的变化,国有工业从 64.9% 下降到 34%,乡镇工业从 17.7% 上升到 42.5%,三资工业从 0.3% 上升到 13.1%,个体工业从 1.8% 上升到 10.5%,私营工业比重 1995 年才占 2.6%,潜力还很大。东部地区经济增长快于中西部地区经济增长,也体现在东部地区乡镇企业和三资企业的快速发展。据统计,1995 年工业总产值所占比重,东部地区国有工业占 27.3%,乡镇工业占 45.1%,三资工业占 19.6%,而中西部地区国有工业占 46.9%,乡镇工业占 37.1%,三资工业占 4.4%。当前,我国国有经济涉及的行业太多,管理效率不高,应该对国有经济进行战略性调整,抓好大的,放活小的,国有经济应控制市场调节不灵,关系国计民生的重要行业,应从一般性竞争行业中逐步退出来,让民营经济有发展空间,促进民营经济更大的发展,也会促进国民经济更大发展。

三、湖北经济发展比较态势及今后对策

湖北是鱼米之乡,工业基地,九省通衢,科教大省,具有得天独厚的优势,对我国社会主义建设作出过很大贡献。改革开放以后,经济取得了长足的发展,20 世纪 90 年代以来,国民生产总值年均增长速度仍超过 12%,成绩显著。但是,如果横向比较,与东南沿海省份比,与邻省比,发展就显得相对落后了。各省(市)自治区按人均国民生产总值排序,1990 年湖北人均国民生产总值 1 496 元,在全国排第 13 位,1996 年为 5 122 元排名 14,下降了一位。同期,沿海的山东从第 11 位上升到 9 位,江苏从第 7 位上升到 6 位,浙江从第 6 位上升到 5 位,广东从第 5 位上升到 4 位,邻省的河南从第 28 位上升到 17 位,且工业产值超过湖北,湖南从第 20 位上升到 15 位,安徽从 24 位上升到 18 位,四川从第 26 位上升到 19 位。1998 年湖北上升到 12 位,但仍然与湖北的潜在优势不相称。

湖北经济发展速度相对落后的原因主要有以下几方面:

1. 产业结构老化,新兴产业发展不快。湖北产业结构以传统重工业和纺织、食品工业为主,长期没有多大改变,影响经济增长速度。1995 年湖北重工业比重为 50%,江苏为 35.6%,浙江为 31.3%,广东为 31.3%,山东为 43.0%。而属于新兴产业的电子及通讯制造业,湖北的地位却在下降,在湖北统计的 39 个工业行业中的排序,从 1985 年的第 14 位下降到 1995 年的 22 位,1998 年才上升到 18 位。湖北电子工业占全国同行业的比重从 1985 年的 2.93% 下降到 1997 年的 0.82%,而广东、江苏所占比重快速上升,连河南也超过湖北。

2. 所有制结构调整慢,影响非国有经济的发展。根据统计资料计算,改革开放以来,工业总产值按经济类型分,增长速度最快的是其他类型经济(包括三资经济),其次是个体经济、集体经济,国有工业经济增长最慢:

经济类型工业总产值年均增长速度表

	1980~ 1985	1985~ 1990	1990~ 1995	1995~ 1998
全国平均	12. 03%	13. 17%	22. 17%	13. 45%
国有经济	8. 11%	7. 31%	8. 26%	2. 06%
集体经济	19. 81%	17. 53%	25. 11%	13. 27%
城乡个体经济	85. 1%	42. 1%	48. 6%	16. 67%
其他经济	37. 53%	48. 28%	62. 66%	23. 68%

湖北工业经济的所有制结构与沿海省份比,国有经济比重偏高(且高于全国平均水平),其他经济比重偏低,1997年以后才有调整改变。广东经济发展快,得力于三资经济等,江苏经济发展快,得力于大力发展乡镇经济等集体经济,浙江经济发展迅速,个体经济起了重要作用。

1995年部分省工业总产值按经济类型分所占比重表

	国有经济比重	集体经济比重	个体经济比重	其他经济比重
全国	33. 97%	36. 59%	12. 86%	16. 57%
湖北	38. 1%	37%	16. 69%	8. 2%
江苏	21. 15%	60. 03%	4. 42%	14. 4%
浙江	14. 06%	46. 15%	27. 89%	11. 9%
山东	30. 75%	45. 71%	12. 62%	10. 9%
广东	17. 93%	30. 79%	8. 96%	42. 31%
安徽	31. 66%	43. 13%	17. 79%	7. 42%
河南	33. 95%	39. 08%	19. 97%	7%

3. 科技优势转化为生产力不够。湖北科技力量在全国排列前几位,1995年统计,湖北省自然科学领域的科学家和工程师人数在全国排第 7 位,其他科技人员排第 5 位,社会及人文科学领域科学家和工程师人数在全国排第 10 位,其他科技人员排第 8 位,普通高等学校专任教师在全国排第 5 位。湖北科技人员的学术水平也很高,据统计,国外主要检索工具收录我国科技论文的地区分布,20 世纪 90 年代以来,湖北每年按收录数量排在全国的第 5~ 6 位,比广东、浙江、山东靠前几位,比河南、湖南靠前 10 多位,但是获得的科技进步奖却与湖北科技实力不相称。历年申请被授权的专利数量大大落后广东、山东、浙江、湖南和河南。以 1998 年为例,全国专利授权量共 54 994 件,其中广东最多,为 10 707 件,其次为浙江 4 470 件,山东 4 127 件,北京 3 800 件,江苏 3 787 件。湖南、河南分别为 1 623 件和 1 803 件,也比湖北 1 265 件多。说明湖北科技创新能力没有充分发挥出来,科技与生产结合转化为生产力不够,也说明湖北科技成果流失问题较大。

4. 人口受教育水平相对下降。湖北是教育大省,师资力量雄厚,但教育资源在提高本省人口教育水平上却有相对下降趋势,一方面有大量适合入学青少年要求上学,另一方面由于政策等方面原因又限制他(她)们上学的机会,使中小学升学率趋于下降,大学入学成绩比很多省市愈来愈高,限制了本省高中生入大学,这必然影响湖北省就业人口教育水平的相对下降,影响劳动者素质的提高。下表数字说明,湖北中小学升学率从高于全国平均水平下降到低于全国平均水平。

5. 农业产业化发展不够。湖北有丰富的水资源和湖泊,有适宜粮棉油生长的土壤和气候,改革开放以来,联产承包调动了农民的积极性,粮、棉、油、水产、蔬菜大幅度增产,由于农业产业化发展的滞后,农

业科技进步应用的滞后,使农产品的数量、质量、品种不能适应市场的需求,农副产品的加工程度很低,附加值不高。粮食总产上去了,但质量、品种不行,销路不畅,转化率不高,单产、质量、效益都不如湖南,粮食单产也不如江苏、浙江。水产养殖不如广东和江苏。

湖北与全国平均小学及初中升学率表

年份	小学入学率		小学升学率		初中升学率	
	全国平均	湖北	全国平均	湖北	全国平均	湖北
1978	95.5%	96.9%	87.7%	90.3%	40.9%	43.9%
1985	96%	98.5%	68.4%	66%	41.7%	38.3%
1990	97.8%	99.04%	74.1%	74.1%	40.6%	32.3%
1995	98.5%	99.24%	90.8%	86.4%	48.3%	25.9%
1998	98.9%	99.51%	94.3%	92.6%	50.7%	35.4%

为了迎接 21 世纪的挑战,迎接国内外市场的竞争,湖北必须坚持改革开放和科教兴省的方针。必须解放思想,调整政策,促进发展。如调整所有制结构,支持非公有制经济更快发展,调整产业结构,要把新兴产业发展放在更重要的地位上,调整人力资源管理政策,为培养人才、吸引人才、科技创新创造良好的环境。只有这样,才能充分发挥湖北农业、工业、科技、交通和旅游的潜在优势,促进湖北经济持续、快速、健康地发展。为此,应该采取如下措施

1. 加快产业结构升级的进程。纺织、冶金、食品、化工等传统支柱产业增长潜力并不大,要在品种、质量、效益上下功夫,要用高新技术改造传统产业,加快产业结构升级。湖北汽车工业有优势,有市场前景,要瞄准 21 世纪的消费需求,加快研制生产办公用车和私人经济型用车,形成规模经济。要采取有力措施,鼓励和加快高新技术企业的发展,特别是湖北有相当科技基础的电子信息产业和生物工程技术产业的发展,如可以建立更多的风险投资基金,风险投资企业,在企业设立、贷款、税收、公司上市等方面给予优惠政策等等。

2. 积极发展有资源、有市场的产业。湖北教育资源丰富,市场需求又大,应充分发展教育产业,要把教育事业变为教育产业,必须转变观念,转变政策,增加民间投入,扩大招生,形成多元办学,多层次、多类型的教育产业体系。住房需求有很大潜力,关键是把潜在需求变为现实需求,这就必须加快住房制度的改革,加快房地产市场的培育,要取消福利分房,提高租金,降低建房成本,开放二级房产市场等。旅游业也是有发展前途的产业,湖北有三峡风光,有三国遗址,有道教圣地武当山,有楚国古迹,有便利的交通,邻省也有丰富的旅游资源,如何从系统工程角度开发旅游商品,促进旅游业的新发展是湖北重要的经济增长点。湖北水电资源丰富,有葛洲坝电站、三峡电站及清江流域电站,有丰富的水资源,开发水电资源,西电东送、南水北调,并利用水电资源形成相关优势产业很有前景。

3. 深化国有企业改革,鼓励非国有企业的发展。增强国有企业的活力,必须深化改革,认真落实“抓大放小”和“三改一加强”的方针,完善对国有企业的激励机制和约束机制。湖北的国有经济比重仍然偏高,通过抓大放小来收缩过长的战线,同时鼓励集体企业、乡镇企业、个体企业、个人独资企业和三资企业的发展。据有资料分析,武汉是中西部地区外商最看中的投资地点,湖北应抓住机遇,制定招商引资的优惠政策,大力引进外资举办高新技术企业和改造传统产业。

4. 推进农业产业化和现代化。农业的进一步发展,必须面向市场,依靠科技,实现产业化和现代化。湖北的农业资源优势要转化为经济优势,必须调整农业内部产业结构,依靠科技,改良品种,提高质量和加工度,推进农业产业化进程,实现“高产、优质、高效”农业,才能在激烈的国内外市场竞争中立于不败之地。

5. 激活科技资源,加快技术创新。湖北有科技资源优势,关键是调动科技人员的积极性,调动企业技术创新的积极性。技术创新,是指企业应用创新的知识 and 新技术、新工艺,采用新的生产方式和经营管理

模式,提高产品质量,开发生产新的产品,提供新的服务,占据市场并实现市场价值。技术创新是发展高科技,实现产业化的重要前提。企业是技术创新的主体,人才是关键。发展高科技,实现产业化,要从体制改革和调整政策入手,要加快科技体制和企业创新体制的改革,促进经济和科技更好结合。在政策上要有利于吸引人才、留住人才,有利于企业进行技术创新,才能激活现有科技资源,加强面向市场的研究开发,大力推广、应用高新技术和适用技术,使科技成果迅速转化为有市场竞争力的商品,形成规模经济和新兴产业。

参 考 文 献

- [1] [美] 艾伯特·赫希曼. 经济发展战略 [M]. 北京: 经济科学出版社, 1991.
- [2] 中国经济年鉴编辑委员会. 1999中国经济年鉴 [Z]. 北京: 中国经济年鉴社, 1999.
- [3] 中国经济年鉴编辑委员会. 1996中国经济年鉴 [Z]. 北京: 中国经济年鉴社, 1996.
- [4] 国家统计局. 中国统计年鉴 1999[Z]. 北京: 中国统计出版社, 1999.
- [5] 湖北统计年鉴编委会. 1999湖北统计年鉴 [Z]. 北京: 中国统计出版社, 1999.
- [6] 湖北年鉴编辑委员会. 湖北年鉴 1999[Z]. 武汉: 湖北年鉴社, 1999.
- [7] 湖北年鉴编辑委员会. 湖北年鉴 1996[Z]. 武汉: 湖北年鉴社, 1996.
- [8] 杨东平. 教育: 我们有话要说 [M]. 北京: 中国社会科学出版社, 1999.

(责任编辑 邹惠卿)

21st Century Economic Growth Point & Hubei Economic Development Countermeasures

FEI Pei-gen, ZHOU Yu-hong, YANG Ai-ling, ZHONG Li-jun

(College of Economics and Management, Former Wuhan Univ. of Hydr.

and Elec. Eng. Wuhan 430072, Hubei, China)

Biographies FEI Pei-gen(1935-), male, Professor, College of Economics & Management, former Wuhan Univ. of Hydr. and Elec. Eng., majoring in researches on economic theories and economic management; ZHOU Yu-hong(1973-), female, Graduate, College of Economics & Management, former Wuhan Univ. of Hydr. and Elec. Eng.; YANG Ai-ling(1976-), female, Graduate, College of Economics & Management, former Wuhan Univ. of Hydr. and Elec. Eng.

Abstract Economic growth point, which is characterized by economic rapid increase, is a set of industry, enterprise and region. It possess dynamics and many gradations. The economic growth point of 21 century in our country includes the industry of high-technology, the industry that has extensive demands after entering in a well-to-do society, and the industry that has relative advantage. To quicken the opening and development of Central and Western regions, the nonstate-run enterprises should be devoted major efforts to develop. Hubei Province should emancipate the mind, adjust its policies, make full use of its advantages and speed up its development.

Key words 21 century; economic growth point; Hubei economy