

文章编号:1002-980X(2007)10-0051-02

# 我国转变经济增长方式的难点及对策研究

丁和平

(安徽财经大学 会计学院, 安徽 蚌埠 233041)

**摘要:** 改革开放以来我国经济增长方式转变取得了很大成效,但是我们在取得成绩的同时也存在着高投入、高消耗、高排放、难循环、低效率等问题,不进行经济增长方式的转变,我国经济将难以继续保持快速健康持续发展,此问题的研究具有重要的现实意义。

**关键词:** 经济增长方式;环境污染;难点;对策

**中图分类号:** F124.6 **文献标志码:** A

所谓经济增长方式是指单位产出所消耗的资源数量和排放的污染数量,而它的变化就是单位产出消耗的变化,可以反映出增长方式的变化,改革开放以来我国经济增长方式的转变取得了明显成效,从 1980 年至 2002 年我国每万元 GDP 能源消耗从 14.34 吨标准煤下降到 4.76 吨标准煤,总下降幅度是 66.8%,每万元 GDP 电力消耗从 7200 度下降到 5200 度,总下降幅度是 22%,从 1971 年至 1999 年按照国际购买力平行计算我国单位增加值能耗强度下降幅度是 68%,而同期世界下降的幅度是 7.7%,欧洲国家下降幅度是 11.2%,亚洲国家下降幅度是 32%;从 1998 年至 2003 年单位工业增加值排放的废水、排放的工业粉尘和产生的固体废物分别下降 30.1%、55.6%和 21.8%。但同时我国目前也面临很大的问题,最突出的就是高投入、高消耗、高排放、难循环、低效率等,它既涉及国际政治问题,也涉及我国经济快速健康持续发展问题,转变经济增长方式已迫在眉睫。

## 1 转变经济增长方式的必要性

经济增长方式的转变是指从粗放型向集约型的转变。粗放型经营是指科学技术水平较低、企业管理比较粗放,高投入低产出、高速度低效益,主要以外延扩大再生产推动经济的增长。集约型经营是指生产的高科技水平,产品高附加值,科学的企业管理和提高劳动者素质的经营方式,主要靠内涵扩大再生产推动经济的增长。我国经济的快速增长在一定程度上是靠资金、劳动力和自然资源等生产要素的

粗放投入实现的,粗放型的增长方式造成了对资源的过渡消耗,但产出并没有成比例的增加,2003 年我国消耗了全球 31% 的原煤,30% 的铁矿石,27% 的钢材,40% 的水泥,创造出的 GDP 却不足全球的 4%,我国第二产业劳动生产率只相当于美国的 1/30、日本的 1/18、法国的 1/16、德国的 1/12、韩国的 1/7,管理方式的粗放和法律法规的不健全造成了决策的不科学和资金使用的浪费;重复建设盲目开发对环境形成巨大的压力,包括能源、交通、通讯、环保、生态建设等基础设施建设在内的前期发展成本,我国比世界平均水平高 1/4,但同时我国的环境污染和生态破坏却十分严重。据国家环保局前局长解振华透露,2003 年全国水污染物化学需氧量 COD 排放总量超出水环境容量的 60%,90% 流经城市的河段受到严重污染;75% 湖泊的水环境退化,出现富营养化;最近太湖出现的导致无锡市自来水供应紧张的问题就是一个典型的案例;近岸海域超四类海水水质占 21.5%,在监测的 340 个城市中,空气质量较好、轻微污染和严重污染的分别占 41%、32%和 27%,全国主要大气污染物二氧化硫的排放总量超出大气环境容量的 80%,酸雨区占全国面积的 30%,工业危险 1 废物处置率为 21.5%,历年堆存的危险废物成为空气、土壤、地表水和地下水的重要污染源。1995 年我国空气和水污染造成的损失占当年 GDP 的 8%,2003 年环境污染和生态破坏造成的损失已占 GDP 的 15%,与发达国家相比,我国每增加单位 GDP 的废水排放量要高出 4 倍,单位工业产值产出的固体废弃物要高出 10 倍以

收稿日期:2007-03-12

作者简介:丁和平(1963-),男,安徽蚌埠人,安徽财经大学副教授,主要从事财务会计理论与实务研究。

上。粗放型增长忽视了经济结构内部各产业之间的有机联系和共生关系、忽视了社会经济与自然生态系统间的规律,产生严重的环境污染,造成了社会经济,人体健康重大损害,如不转变目前的粗放型经济增长方式,到 2020 年我国人口总量将达到 14~15 亿,经济总量翻两番,污染负荷增加 4~5 倍,我国生态环境将无法承受。我国技术进步主要依赖引进,企业自主创新能力不足。在经济增长因素的测算中要素投入增加对我国经济的贡献在 60% 以上,技术进步的贡献不足 30%,远远低于发达国家 60% 的水平。所以转变经济增长方式正当其时,刻不容缓。

## 2 转变经济增长方式的难点

1) 由于计划经济体制没有根除,社会主义市场经济体制刚刚建立,政府在经济生活中还起着非常重要的作用,并且经常直接干预经济活动,长期以来我国很多资源价格是国家计划定价,而这个定价往往是偏低的,不能反映其稀缺性,这就造成许多企业不关心资源的可再生性,也不关心其是否浪费,另外我国的资本市场还不发达,利率没有实现市场化,利率水平偏低,不能反映资金的供求关系,并且信贷资金的投放往往受到行政干预;我国企业投资自主权还没有真正实现,投资实际是政府主导,由于体制原因盲目、重复建设屡有发生,甚至有的为了政绩引入高污染项目。

2) 就业压力影响了经济增长方式的转变。2005 年我国人口为 13 亿多,据预测今后 15 年我国内地人口还将增加,到 2010 年达到 14 亿,2030 年达到 16 亿。劳动力过剩,就业难度大。2000 年我国劳动力人口达 7.7 亿,预计 2010 年达 9.6 亿,农村剩余劳动力继续增加。而转变经济增长方式必然与技术进步的矛盾阻碍了经济增长方式的转变。

3) 东西部差异扩大,地区经济发展不平衡导致资源配置向东部倾斜,如从投资上看,“六五”期间东、中、西部的比重分别为 42.7%、36.7% 和 20.6%，“七五”期间为 51.5%、28.7% 和 19.8%，而且地区发展差距在不断扩大,东中西部对全国经济增长贡献发生了显著变化,1994 年占全国人口 41.2% 的东部地区,创造的 GDP 总量占全国 GDP 的 58.5%，比 1978 年增加 6 个百分点,而同时占全国人口 35.8% 的中部地区 GDP 占 27.4%，比 1978 年下降 3.6 个百分点,占全国人口 23% 的西部地区,GDP 是 14.1% 比 1978 年下降 2.4 个百分点。

4) 思想认识的偏差。建国初期为了迅速改变经

济落后的状况,我党把工作重点转移到以经济建设为中心,实行粗放型经济增长方式,取得了举世瞩目的成绩,但改革开放以来,世界经济的竞争集中在科技创新和人力资本的储备上,知识经济时代的来临,使国与国之间的竞争更加激烈,而我国人口、资源、环境问题日益突出,与经济矛盾的矛盾也日渐明显。在实际工作中没有摆脱重外延轻内涵,重速度轻效益,重复建设盲目引进,好大喜功还时有发生,这些都阻碍了我国经济增长方式的转变。

5) 企业缺乏资金也妨碍经济增长方式的转变。虽然我国经济自改革开放以来取得了长足进步,但是由于我国经济底子薄、人口多,企业普遍缺乏资金,技术改造往往需要大量资金投入。而当前我国的财税政策等制度安排不利于经济增长方式的转变。

## 3 转变经济增长方式的对策分析

1) 切实转变政府职能。我们应加快政府职能转变,积极推进政府从全能政府、管理型政府向有限政府、服务型政府、法制政府的转变,通过制度建设从源头上遏制腐败,并进一步开放市场,打破垄断,建立科学的政府绩效评估体系和经济社会发展综合评估体系,改革干部人事制度,把政府职能转到以提供公共服务为主上来,创造有利于经济增长方式转变的制度环境。

2) 积极推动企业重视科技进步和技术创新。如美国 1990 年每个工人平均生产 45 918 美元的商品,比日本高 25%,比德国高 35%。1951 - 1975 年美国工业增长有 2/3 归功于劳动生产率的提高,而在劳动生产率的增长中,有 40%~70% 是由于技术水平的提高取得的。目前我国科技投入占 GDP 的比重只有 0.5%~0.7%,比发达国家的 2%~3% 和发展中国家的 1.5% 要低,成为制约我国经济增长方式转变的重要因素之一。

3) 提高劳动者素质。科技是第一生产力,科技进步是经济发展的最直接动力,实现经济增长方式转变的根本途径是发展科技和教育。以美国为例 20 世纪 60 年代以来科研人员迅速增加,1985 年全国共有科学家和工程师 350 万人,其中实际从事研究的人员达 79 万人,比日本、德国和法国之和还多,没有高素质的劳动者再先进的科学技术也不能很好地运用于企业实践,不能实现科技成果转化,而提高劳动者素质的关键在教育,百年大计教育为先,各级

(下转第 72 页)

- fyng Theory for Exploring Fit and Flexibility in Strategic Human Resource Management [J]. Academy of Management Review, 2001, 23(4): 756 - 772.
- [10] 颜士梅, 王重鸣. 知识型企业如何获取竞争优势——一个基于 SHRM 观的分析[J]. 科研管理, 2002(6): 74 - 79.
- [11] 王颖, 李树苗. 以资源为基础的观点在战略人力资源管理领域的应用[J]. 南开管理评论, 2002(3): 4 - 8.
- [12] 魏立群, 刘志明. 中国企业发展战略性人力资源管理的实证研究[J]. 科学学研究, 2005(6): 816 - 819.
- [13] 刘秀英, 张蕊. 企业战略人力资源管理探索[J]. 北方经济, 2004(6): 19 - 20.
- [14] 谢凌玲, 谢东. 战略人力资源管理研究的新进展[J]. 当代经济管理, 2005(6): 128 - 130.
- [15] 刘善仕, 刘辉健. 人力资源管理系统与企业竞争战略匹配模式研究[J]. 外国经济与管理, 2005(8): 41 - 46.

## A Study of Strategic Human Resource Management based on RBV

DING Jing

(Anhui Agricultural University, Hefei 230009, China)

**Abstract :** The resource-based view of the firm is the most development in strategic management field and strategic human resource management is also the most development in human resource management field. After introducing the resource-based view of the firm and strategic human resource management, the paper reviews the studies on what is the source of enterprise's competitive advantage that pointed out by scholars. This paper indicates that the human resource and human resource management system are the real source of enterprise's competitive advantage.

**Key words :** RBV ;strategic human resource management ;competitive advantage

(上接第 52 页)

政府应加快对教育的投入,合理配置教育资源,为经济发展培养后备人才。

4) 采取切实可行的措施发展现代服务业。优先发展信息服务和中介服务知识密集型服务业,以信息技术开发应用为基础,加强信息资源开发利用,不断开拓信息服务的新领域,重点发展通讯、网络、传媒、咨询等各种类型的信息服务业;培养和规范市场,大力发展会计、审计、评估、法律服务等中介行业,加快发展金融业,大力推进金融业的市场化和国际化,加快金融制度和金融产品创新,积极拓宽金融服务领域,促进银行、证券、基金、信托、保险、融资租赁等现代金融业发展,加快发展旅游业,大力开拓国际国内旅游市场,积极开发旅游,促进和引导文化娱乐、体育健身、医疗保健等服务业发展;以住宅建设为重点,促进房地产业稳定健康发展;推进物业管理体制改革促进社区服务业发展;加快发展农村服务业。《中华人民共和国国民经济和社会发展第十一个五年规划纲要》提出,要“坚持市场化、产业化、社

会化方向,拓展领域、扩大规模、优化结构、增加功能、规范市场、提高服务业的比重和水平”。在一定时期内我们应重点发展生产性服务业,包括仓储、物流、中介、广告等,做好市场研究、信息咨询、法律、会展、税务、审计、房地产、科研与综合技术开发、劳动力培训、工程和产品维修及售后服务。

### 参考文献

- [1] 厉以宁. 经济增长方式转变为何缓慢[J]. 价格理论与实践, 2005(3): 21.
- [2] 薛萍. 当前我国经济增长方式转变的思考[J]. 金融经济, 2006(10): 28.
- [3] 阎钢军, 揭润年. 发展循环经济促进经济增长方式转变[J]. 当代经济, 2006(1): 31.
- [4] 程选. 中国经济增长方式转变的难点和路径[J]. 生产力研究, 2006(2): 36.
- [5] 解振华. 领导干部循环经济知识读本[M]. 北京: 中国环境科学出版社, 2005.

## Difficulty and Countermeasures in Changing of the Economic Growth Mode

DING He-ping

(Anhui University of Finance & Economics, BengBu Anhui 233041, China)

**Abstract :** Since the reform and opening up, the transformation growth mode of China's economic achieved great results, however, at the same time of this achievement there is a high input, high consumption, high emission, recycling difficulty, and low efficiency. If we don't change the way, the Chinese economy growth will not continue to maintain a sustained, rapid and healthy developing, this study have important practical significance

**Key words :** economic growth mode ;environmental pollution ;difficulties ;countermeasures