

The Status Quo, Problems and Countermeasures of Industrial Economic Development in Ji'nan

Changying Liu¹, Hezhi Zhu², Sheng Li³

¹School of Business, Linyi University, Linyi

²Financial and Economic Committee of Ji'nan Municipal People's Congress, Ji'nan

³Shandong Cancer Hospital, Ji'nan

Email: liuchangying123@sohu.com

Received: Jul. 19th, 2011; revised: Jul. 28th, 2011; accepted: Aug. 12th, 2011.

Abstract: The survey on industrial economic of Ji'nan city from January to July in 2010 showed remarkable achievements: industrial production and efficiency improved steadily, key industries and enterprises run well, upgrade of transformation and energy conservation promoted solidly, industrial investment and exports increased steadily, yet many problems are appearing. Therefore, we should take the following measures: the mode transferred and the structure adjusted be speed up, and the modern industrial system be built actively; increase industrial investment, focus on strengthening the potential of industrial development; strengthen the construction of the park, and greatly enhance the level of industrial concentration; promote the independent innovation, and strive to improve sustainable development, further develop the functions of government services, and actively promote enterprises bigger and stronger.

Keywords: Ji'nan; Industrial Economy; The Status Quo; Countermeasures

济南市工业经济发展的现状、问题及对策

刘长瑾¹, 朱贺之², 李胜³

¹临沂大学商学院, 临沂

²济南市人大常委会财经委, 济南

³山东省肿瘤防治研究院, 济南

Email: liuchangying123@sohu.com

收稿日期: 2011年7月19日; 修回日期: 2011年7月28日; 录用日期: 2011年8月12日

摘要:对济南市2010年1~7月工业经济发展情况的调查表明,济南市工业经济发展取得了显著成绩:工业生产和效益稳步提升、重点产业和企业运行良好、转型升级和节能减排扎实推进、工业投资和出口平稳增长,但也存在诸多问题。为此,我们应采取如下对策:进一步加快转方式、调结构,积极构建现代产业体系;加大工业投入,着力增强工业发展后劲;加强园区建设,大力提高产业集聚水平;推进自主创新,努力提升可持续发展能力,进一步发挥政府服务职能,积极推进企业做大做强。

关键词:济南市; 工业经济; 现状; 对策

1. 引言

济南作为山东省省会城市,对全省的工业经济具有很强的辐射能力,为充分了解济南市工业经济发展情况,笔者于2010年11月至2011年3月,开展了专题调查研究,到济南市发改委、经信委、统计局、科技局等部门了解情况,走访了重汽、济钢、浪潮、力诺、机床二厂等企业。现将调查结果总结如下。

2. 工业经济发展基本情况

2.1. 取得的成绩

1) 工业生产和效益稳步提升。近年来,济南市政府高度重视工业经济发展,把工业经济列入政府的重点工作,大力实施“工业强市”战略,全市工业经济整体实力有所增强,工业发展速度明显加快,运行质

量进一步提高,呈现出生产销售和经济效益同步增长的态势。2010年1~7月,全市规模以上工业增加值达到714.2亿元,同比增长14.7%,增幅比去年同期的8.7%高6个百分点,列全省第13位,同比上升4位。实现销售收入2616.1亿元,利税251.5亿元,利润141.6亿元,分别增长23%、12%和20.7%,收入、利润增幅较去年同期加快24.9和14.4个百分点。

2) 重点产业和企业运行良好。济南市切实加强加强对全市工业企业生产经营情况的监测,强化主导产业和骨干企业的运行调节,确保了重点产业和企业加快发展。2010年1~7月,食品药品、石油化工、冶金钢铁、机械装备、交通装备、电子信息六大支柱产业实现主营业务收入2237.8亿元,利税213.3亿元,利润121.1亿元,同比分别增长29%、18.7%和30.2%。全市主营业务收入过亿元企业383户,实现收入2044.7亿元,利税189.6亿元,利润106.1亿元,同比分别增长32%、18.5%和31.3%,三项指标分别占规模以上企业总量的78.2%、75.4%和74.9%,对全市工业的支撑作用十分明显。

3) 转型升级和节能减排扎实推进。市政府及有关部门研究制定切实可行的政策措施,积极加快结构调整,努力提高企业创新能力,促进工业转型升级。2010年1~7月,规模以上工业企业研究开发费用达10.7亿元,同比增长67%;完成新产品产值491.4亿元,同比增长66.4%。济南市共有159个项目入选山东省技术创新项目计划,占全省总数的14%。先进制造业和高新技术产业对全市收入增长的贡献率进一步提高,工业企业转型升级步伐加快。节能降耗稳步推进,上半年全市万元GDP能耗同比下降1.67%,下降幅度超过全省0.03个百分点。截止目前,全市淘汰24条水泥立窑生产线、242万吨熟料、30万吨炼钢落后产能,提前超额完成了“十一五”淘汰落后产能的目标任务。

4) 工业投资和出口平稳增长。大力推进项目建设,重点建设项目进展顺利,工业投资规模进一步扩大。2010年1~7月,完成工业固定资产投资302.5亿元,同比增长9.5%。在建工业投资项目1181个,同比增多76个。2010年新开工项目和竣工项目较2009年同期有所增加。园区项目建设加快推进,园区经济成为县(市)区新的经济增长点。全市出口保持较快增长,规模以上工业出口交货值95.6亿元,同比增长

69.7%;出口增速从一季度的15%达到二季度的61.3%,增长幅度明显提高。

2.2. 存在的问题

1) 生产要素制约问题仍较突出。工业企业特别是中小企业资金紧张,流动资金缺口较大,企业融资难的问题还没有根本解决。随着工业企业发展,工业用地需求与用地计划矛盾突出,影响了工业招商引资和项目建设。

2) 工业生产和效益增速下滑明显。虽然工业生产和经济效益与去年同期金融危机情况下相比有所增长,但2010年以来增速呈逐月下滑态势。受原材料价格上涨、企业盈利水平下降等因素制约,重汽、济钢、中石化济南分公司等部分重点骨干企业经济效益增速明显回落,将对全市经济增长带来不利影响。

3) 工业经济增长后劲不足。工业经济增长对骨干企业的依赖度过高,规模以上工业企业新增户数较少,工业经济缺乏新的增长点。工业投资增长乏力,受去年大规模投资拉动影响,2010年1~7月全市完成工业投资302.5亿元,仅占年计划的46.5%。规模以上企业投资低于全社会固定资产投资增幅4.1个百分点,石油化工、交通装备等支柱产业投资下降,工业项目建设周期偏长、进展缓慢,实现年度工业投资任务压力较大。

4) 完成“十一五”节能降耗任务艰巨,节能形势十分严峻。受结构性矛盾突出、节能技术投入不足等因素制约,虽然2010年上半年万元GDP能耗同比下降1.67%,但是万元GDP电耗比2009年上升4.62%,因此,要实现万元GDP能耗下降4.16%的目标,全年万元GDP电耗必须降低3.5%以上,完成全年节能目标任务压力巨大。

3. 几点建议

3.1. 进一步加快转方式、调结构,积极构建现代产业体系

循环经济的基本趋向是按照生态规律,利用自然资源与环境容量,实现经济活动的生态化和绿色化转变^[1],建议政府积极推广应用新工艺、新技术,大力

发展循环经济，逐步淘汰落后产能和高耗能行业。坚持走新型工业化道路，发展壮大汽车、电子信息、机械装备等主导产业，加快实施龙头企业带动战略，跨区域延伸产业链，着力优化产业结构，形成一批具有自主研发能力、国际竞争力和知名品牌的产业集群，提升产业整体竞争力。利用高新技术和先进适用技术，改造提升钢铁、石化、建材等传统行业，大力实施精品战略，加快开发高科技含量产品，提高产品的附加值。大力发展高新技术产业，加快培育信息技术、新能源、生物医药、高端装备制造等战略性新兴产业，努力提升规模化、集聚化水平，提高企业经济效益，打造高端高质高效的现代产业体系。

3.2. 进一步加大工业投入，着力增强工业发展后劲

加快实施“工业强市”战略是济南经济社会发展的关键所在^[2]，然而生态工业是工业推行清洁生产和循环经济的基本途径和模式^[3]，因此，建议政府及有关部门认真研究工业经济发展中出现的新情况、新问题，切实解决工业投入不足和投资进度缓慢的问题，增强投资对经济增长的拉动作用。采取股票上市、企业债券、股权置换等方式，推进市场化、多元化融资，继续拓宽融资渠道，大力开展招商引资，广泛筹措社会资金，充分利用各类专项资金，鼓励引导民间投资，努力增加工业投入。搞好工业大项目储备工作，狠抓项目引进、落地、开工，加强重点项目协调力度，加快项目建设推进步伐和投资进度，重点抓好济钢、机床二厂、时代试金等一批项目建设，力争早日投产，增强工业发展的后续动力。

3.3. 进一步加强园区建设，大力提高产业集聚水平

建议政府积极拓展工业发展空间，优化工业空间布局，大力推进高新技术开发区、经济开发区、各类产业园区和县(市)区工业园发展，加强基础设施建设，完善功能，提高档次，增强园区承载能力。健全完善激励政策，在土地供应、城区规划、项目审批等方面给予扶持，引导重点产业和生产要素加快向园区集中，不断扩大园区发展规模，推动园区跨越发展，把园区

打造成产业集聚的经济隆起带和科技创新基地，使园区经济成为新的经济增长点，增强园区对全市经济的带动作用。目前世界范围的工业园中普遍存在着平等型共生网络，实现资源相互利用和循环^[4]。

3.4. 进一步推进自主创新，努力提升可持续发展能力

健全完善政策激励机制，加大政策扶持和资金投入，促进企业技术创新，帮助指导企业建立企业技术中心，推动校企联姻，搞好“产学研”联合，促进企业产品创新，加快培育一批集自主研发、设计、制造于一体的创新型骨干企业。大力实施品牌战略，鼓励支持企业争创中国名牌、驰名商标、出口名牌，不断增强企业竞争能力。研究制定促进信息产业发展的政策，加大扶持力度，实行一企一策，培育发展信息产业龙头企业，提高企业信息化技术应用水平，积极推进信息化和工业化融合。切实抓好节能减排工作，加大监督检查力度，大力培育节能环保骨干企业，强化重点用能企业节能管理，确保全面完成各项约束性指标，促进工业经济可持续发展。

3.5. 进一步发挥政府服务职能，积极推进企业做大做强

建议各级政府及部门要充分发挥服务职能，创新服务形式，提高服务质量，切实优化发展环境。突出抓好各项优惠政策的落实，加强对工业企业的监测、调研，实时了解运行情况，协调处理工业经济发展中遇到的实际困难和问题。要用好用活土地政策，积极争取土地指标，搞好工业项目用地，提高土地使用效率。大力加强财源建设，充分发挥政府引导资金作用，培植工业龙头企业、优势产业，形成一批自主创新能力和自我发展能力强的大型企业集团。积极推行中小企业成长工程，扶持中小企业上档次、上规模，突出抓好融资平台建设，建立健全投融资体系，努力解决中小企业资金紧张的问题，促进中小企业发展。

4. 结论

济南工业发展战略，既要注重创新的高新技术产业、产品，又要十分注重创新思想引领的高新技术手

段武装的福惠全民的新产业，为了保障今后济南工业经济科学发展，必须坚持低能耗、少污染或不污染、环保型、高科技的工业产业、工业项目、工业产品的战略方向，按照科学的战略指导，把改变重工业重、轻工业轻的状况为重要目标，把调整工业结构及其布局作为工业发展的首选目标，保障济南工业经济以前所未有的高质量、高水平快速发展。

参考文献 (References)

- [1] 宰祥卫. 我国发展循环经济之我见[J]. 中国新技术新产品, 2010, 17(21): 197.
- [2] 鞠正江. 关于实现济南工业经济跨越式发展的几点思考[J]. 中共济南市委党校学报, 2004, 21(4): 126-128.
- [3] 韩明霞, 乔琦, 孙启宏. 我国钢铁工业生态化发展模式研究[J]. 环境与可持续发展, 2010, 35(4): 1-4.
- [4] 白小虎. 生态文明建设的产业基础: 产业生态化转型[J]. 中共浙江省委党校学报, 2010, 26(5): 36-40.