

经济形势反应更快、更敏感,等等。

3. 长期以来,总产值是工业经济分析中最主要的工具。通过本文的分析,我们也许应该建立这样一个理念:相对工业总产值波动而言,工业利润的波动可能包含了更多的内涵和信息,更值得我们去关注和研究。

主要参考文献:

- [1]金玉国. 宏观经济形势判断偏误的原因及纠正[J]. 经济问题探索, 1997, (10).
- [2]林凌,刘世庆. 利润周期与经济周期[J]. 中国社会科学, 1999, (3).
- [3]刘树成. 论中国经济增长与波动的新态势[J]. 中国社会科学, 2000, (1).
- [4]刘树成等. 中国经济波动分析[J]. 中国工业经济, 2000, (5).

The Comparison between Industrial Output Value Fluctuation and Profit Fluctuation in China

JIN Yu-guo

(Department of statistics, Shandong College of Economics, Shandong Jinan, China, 250014)

Abstract: Industrial profit (on tax) is a more useful analysis tool than industrial output value. This paper gave a comparison between industrial output value fluctuation and profit fluctuation of China in 1977—1999.

Key words: the increase rate of output value; the increase rate of profit; descriptive statistics; cyclical fluctuation

~~~~~

· 简讯 ·

### 1999年《财经研究》摘转率 在全国高校文科学报中名列前茅

据陕西师大图书馆统计,在1999年全国上千种高校文科学报中,被《人大报刊复印资料》、《新华文摘》、《高校文科学报文摘》三大信息刊物摘转的论文数 $\geq 20$ 的有104种,《财经研究》摘转率为54.26%,位于第7位。前十名的名次为:北京师范大学学报、北京大学学报、厦门大学学报、文史哲、中国人民大学学报、南京大学学报、财经研究、南开学报、华中师范大学学报、复旦学报。

(一叶)