



首页
概况
研究机构
学者介绍
成果文库
文献数据
培训教育
对外交流

Search the Web

Find It

□ 您的位置： 首页 → 数技经济研究杂志 → 现实经济问题研究

构建多维框架景气指数系统的初步尝试

【摘要】 本文利用多维数据结构框架，通过建立物价、房地产业、出口、汽车行业等不同领域和宏观经济总量的先行、一致和滞后景气指数系统，监测和预测宏观经济运行中各种不同类型的波动，进而从结构上来把握我国宏观经济波动的总体状况和未来发展趋势，清楚地发现宏观经济各层面发生的变化，洞悉经济结构发生的转变，引导投资者理性投资，并有利于政府及时采取调控政策，以促进经济平稳、快速发展。本文还利用所建立的多维框架景气指数系统对2006年经济形势进行了分析与预测。

关键词 多维数据结构框架 景气指数 宏观经济波动 经济形势分析与预测