

图书基本信息

书名：<<智能型中国经济数据库及监测系统用户手册>>

13位ISBN编号：9787505864467

10位ISBN编号：7505864467

出版时间：2007-8

出版时间：经济科学出版社

作者：余根钱

页数：349

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书的撰写以中国经济监测预警系统的研究成果为基础，并结合了作者多年的相关研究成果。作者用一年多的时间，构建了一个集监测、调控为一体的系统，并在之后的几年中用于监测我国经济运行情况，取得了较好效果。

研究在深度和广度两方面都取得了突破，建立了以全国经济监测为核心，以分地区监测、分行业监测和重点领域监测为基础的完整系统，实现了对经济的全方位、多角度的监测。

书籍目录

前言基本约定第一章 系统的常用分析功能 第一节 系统的安装、运行和退出 第二节 设定分析对象
第三节 单指标分析功能 第四节 两个指标间的对比分析 第五节 生成用户需要的数据项 第六节 结构
分析功能 第七节 经济分析报告的设计和生成 第八节 其他分析功能第二章 系统的经济监测功能 第
一节 输入经济监测指数的定义 第二节 测算经济监测指标的特征 第三节 测算监测指标临界值的基本
原理 第四节 测算监测指标临界值的操作 第五节 快速把握经济的总体态势第三章 数据库的设计和维
护 第一节 数据库的设计目标 第二节 指标名称库的设计 第三节 统计分组方式管理 第四节 统计指标
管理 第五节 按用户需要定义指标 第六节 原始数据管理 第七节 统计指标类别管理第四章 统计指标
类型的划分 第一节 指标类型的定义 第二节 常见的指标类型 第三节 指标间的运算函数 第四节 计量
单位换算 第五节 联合指标第五章 常用派生数据项的计算方法和作用 第一节 移动平均绝对额和增长
率 第二节 平滑定基指数和平滑增长率 第三节 趋势偏离率第六章 我国经济波动的基本事实 第一节
经济波动过程的划分 第二节 经济波动中的内在关系分析 第三节 我国经济波动的原因第七章 经济监
测的基本原理 第一节 经济波动中的先行滞后关系 第二节 扩散指数 第三节 合成指数 第四节 宏观经
济的景气监测 第五节 景气调查第八章 中国经济运行指数 第一节 中国经济运行状况的监测方法 第
二节 中国经济监测指标体系的设计 第三节 监测指标临界值的测算 第四节 中国经济运行指数的构造
方法 第五节 中国经济运行指数的常用数据项第九章 地区经济监测方法的设计 第一节 地区经济运行
指数 第二节 各地区经济发展速度差距的度量 第三节 经济增长格局的变动状况 第四节 协调性指数
和位次差异系数 第五节 各地区经济走势的差异分析 第六节 区际比较功能的操作第十章 判别性监测
方法 第一节 判别性监测原理 第二节 经济走势的判别 第三节 通货紧缩的判别第十一章 重点行业和
领域的监测方法设计 第一节 消费者信心指数 第二节 企业景气指数 第三节 制造业采购经理指数 第
四节 房地产业监测指数第十二章 总量调控政策的监测 第一节 总量调控目标和政策工具 第二节 总
量调控政策类型的划分和评价 第三节 总量调控政策合理性评价第十三章 季节因素的处理方法 第一
节 移动平均方法 第二节 季节因素的调整方法第十四章 春节因素影响的调整方法 第一节 平滑法春
节因素调整 第二节 绝对额指标的春节因素调整模型 第三节 时点类指标的春节因素调整模型 第四
节 几点说明第十五章 其他不可比因素的处理方法 第一节 数据的可靠性评估及应对策略 第二节 数据
变动的连续性 第三节 数据的逻辑审查 第四节 缺损值的弥补方法 第五节 异常值的识别和处理 第六
节 随机因素影响的处理 第七节 统计口径变化的处理附录 数据库的指标体系指标体系附录的使用说明一
、国民经济核算 附表1—1 国内生产总值二、农业 附表2—1 农林牧渔业总产值 附表2—2 农林牧渔业
总产值三、工业 附表3—1 工业增加值 附表3—2 各地区工业增加值 附表3—3 主要工业产品产量 附
表3—4 各地区工业产品销售率 附表3—5 工业主要行业经济效益指标四、固定资产投资五、房
地产开发投资六、建筑业七、国内贸易八、交通运输和邮电九、农村住户十、城镇住户十一、劳动就
业十二、对外经济十三、财政和金融十四、价格十五、其他

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>