

<<宏观经济学>>

图书基本信息

书名：<<宏观经济学>>

13位ISBN编号：9787561521403

10位ISBN编号：7561521405

出版时间：2005-1

出版时间：厦门大学出版社

作者：刘秀光编

页数：265

字数：215000

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>

<<宏观经济学>>

内容概要

本书的基本特色是突出体现经济学的基本范畴和原理蕴涵的“有序性”与“对称性”。经济生活不是杂乱无章而是有其规律和规则的，经济学的基本范畴和原理的有序性与对称性正是经济生活中规律与规则的写照。

就其有序性而言，供给和需求是全部经济学的基础，本书由此展开对消费者、生产者、成本、收入、市场等的微观分析，以及对总供给和总需求与国民产出、货币与银行、产品市场和货币市场、财政政策与货币政策、失业与通货膨胀等的宏观分析。

从对称性来看，有经济的微观问题和宏观问题；用预算线和无差异曲线、用等成本线和等产量线分析消费者和生产者均衡；经济周期的高峰对应低谷；对通货膨胀的治理往往引起通货紧缩，等等。

还有，“总需求和总供给是一把剪刀的两瓣刀刃，产出和就业水平是由总需求和总供给这把剪刀的两瓣刀刃共同决定的”（萨缪尔森）；失业率和通胀率共同构成社会的痛苦指数；财政政策和货币政策是稳定经济的不可缺一的两大武器；国与国之间有贸易和金融的关系，才有国际经济学，即开放的宏观经济模型。

等等。

本为一本导论性的经济著作，本书在叙述的方法，尽量减少避免烦琐的推导和演绎，而是将复杂深奥的理论经济学原理通俗易懂地表达出来，期待为那些想进入经济学殿堂的读者提供一个门径。

<<宏观经济学>>

书籍目录

前言第一章 宏观经济学概述 第一节 宏观经济变量 一 国民产出 二 就业与失业 三 一般价格水平 第二节 总供给和总需求 一 总需求与总供给的含义 二 AD和AS曲线与DD和SS曲线的区别 第三节 国民产出的核算 一 两种统计方法和宏观经济行为的环行图 二 GNP的核算方法 第四节 GNP核算的恒等式 一 GNP的恒等式 二 投资与储蓄的恒等式第二章 国民产出决策的AS-AD和NI-AE模型 第一节 国民产出决定的AS-AD模型 一 宏观经济均衡的AS-AD模型 二 总供求曲线的变动 第二节 消费、储蓄和投资与国民产出的关系 一 消费和储蓄 二 投资 第三节 国民产出的NI-AE模型 一 简单的NI-AE模型 二 简单的乘数模型 三 三部门经济的乘数模型第三章 总供给与国民产出决定 第一节 影响总供给的决定因素 一 潜在产出 二 生产成本 第二节 短期总供给与国民产出决定 一 古典经济模型和凯恩经济模型 二 短期总供给曲线与总需求 三 短期总供给曲线移动的效应 四 总需求曲线移动和短期总供给曲线移动的比较 第三节 长期总供给与国民产出决定 一 长期总供给曲线 二 长期总供给与国民产出决定 第四节 供给学派经济学 一 供给学派经济学概况 二 税收对劳动投入的影响 三 拉弗曲线第四章 货币与银行理论第五章 产品—货币市场双重均衡的IS-LM模型第六章 中央银行与货币政策第七章 宏观调控经济的两大政策：财政—货币政策第八章 两大经济难题：通货膨胀和失业第九章 经济增长理论第十章 开放的宏观经济模型参考文献后记

<<宏观经济学>>

章节摘录

1. 法定准备金最初各国使用存款准备金的主要目的, 是为了应付客户的提现。

1930年以后, 人们认识到存款准备金比率的变动会影响商业银行的存款和投资规模。

1913年美国的《储备法》最早将其作为一种货币政策工具, 并于1935年正式使用。

以后, 其他国家纷纷仿效美国的做法。

中央银行使用的最简单的工具是改变法定准备金。

法定准备金是中央银行规定的每个银行作为准备金必须计提和上缴的货币的最低数目。

如前所述, 各银行根据法律的规定, 在其存款总额中按照一定的比例向中央银行缴纳存款准备金, 叫作法定存款准备金率。

法定准备金率由中央银行决定。

法定准备金的存在为中央银行提供了可以用来影响经济中的货币数量的强大工具, 虽然中央银行因为它作用过于猛烈而并不常用。

假设银行最初被要求保持相当于存款的10%的准备金, 如果法定准备金下调至5%以后, 则其多余出的超额准备可以让银行发放更多的贷款。

过去由于缺乏资金, 银行可能会拒绝给一些它认为有价值的项目贷款, 现在它将发放这些贷款。

新贷款被使用以后, 会创造新存款, 并且将带来进一步贷款, 于是又启动了一个乘数过程。

即中央银行通过调整准备金率可以调节流通中的货币量。

当经济扩张发生通货膨胀时, 中央银行通过提高准备金率, 迫使银行和其他金融机构紧缩信贷, 减少货币供给量; 当经济处于衰退时, 中央银行降低准备金率, 使得银行扩大信贷规模, 增加货币供给量

。但是, 因为准备金率是通过影响货币乘数来影响货币供给量的, 这一政策的调整对整个经济影响很大, 即准备金率的微小变动将会带动法定准备金量的巨大变动, 然后通过乘数的作用将对货币供给量产生巨大影响, 从而引起经济的巨大振荡。

因此, 这一政策在一般情况下很少使用。

如何确定法定准备率的水平?

中央银行应将法定准备金率定得高于商业银行所愿意的水平, 这样就能通过调整准备金的水平, 最终更准确地调整货币供给量。

如果法定准备率定得低于商业银行所愿意的水平, 商业银行将持有大量多余的准备金, 中央银行就不能精确地调控货币供给量。

2. 贴现率政策, 最初被称为再贴现政策。

商业银行在资金不足时, 将未到期的商业票据卖给中央银行获得资金称做再贴现, 中央银行向商业银行收取的利息率叫再贴现率。

后记

在经济社会迅速发展的进程中，作为“经世济民之学”的经济学肩负着自己应有的责任。我们编著这本书的主要目的是力图将经济学的基本原理奉献给读者，并且与读者分享不断创新的经济学和它所置身的现实经济社会的发展。

对于本书的再版，感谢厦门大学出版社以及责任编辑给予的指导和帮助。

在修订的过程中，删去了部分较旧的内容，增添了部分新的内容。

同时，写作中所参阅的中外著作，未全部列出，在此一并感谢。

本书的错误和不当之处，请读者不吝赐教及批评指正。

<<宏观经济学>>

编辑推荐

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>