

<<货币动力学>>

图书基本信息

书名：<<货币动力学>>

13位ISBN编号：9787806626870

10位ISBN编号：7806626875

出版时间：2007-9

出版时间：贵州科技出版社

作者：罗天勇

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>

<<货币动力学>>

内容概要

货币运动服从于从有序运动向无序的混沌运动再到更高一个级别的有序运动的运动规律。

前者是由于经济系统中货币运动的能量太高，呈现不稳定状态，当受到某种“事件”冲击时，这个事件会在经济系统中随着时间的推移而自动放大，导致货币出现混沌运动；后者是货币动力学系统从混沌走向有序的自组织过程，人类不会让混沌状态持续下去，政府作为人类社会中的“一员”，自然会参与治理，促使各种资源在货币的作用下重新配置。

如何识别货币运动是处于有序运动状态，还是无序运动状态，从而控制货币的运动，以实现有序态，是制定一国经济政策的关键。

把一国经济运行系统作为一个货币渗流场看待，很明显在渗流场内部控制货币运动是徒劳的，其有效的办法是控制渗流场的边界，即控制货币的发行和本外币的进入或退出。

在开放经济条件下，要实现国家理想和国家战略，必须使货币实现高能运行，即增发货币、提高货币价值和加快货币的流通速度，扩大本国货币运动的渗流场，使得本国货币成为区际货币甚至国际货币，最终就能实现人类准确控制经济发展、避免出现经济危机、实现国家战略的目标。

<<货币动力学>>

作者简介

罗天勇，贵州省关岭县人，1962年生，布依族，南开大学政治经济学专业比较经济体制研究方向博士，现任贵州财经学院金融学院书记、副院长(主持工作)，博士生导师曾任贵州地矿局105地质大队党委委员、副大队长、地质高级工程师和册亨县县委副书记、贵州省农业厅办公室副主任，主持撰写有《中华人民共和国区域地质调查报告(1：5万大山幅，贞丰幅、者相幅)》和《中华人民共和国区域地质调查报告(1：5万大山幅、贞丰幅、者相幅)》，共计50万字：撰写地质科技方面的论文多篇。

<<货币动力学>>

书籍目录

第一章 导言 第一节 问题的提出与立论基础 一、提出问题 二、立论基础 第二节 货币动力学研究的出发点 一、货币流通速度概念歧义 二、对现有货币流通速度概念的批判 第三节 货币动力学研究的思路 一、货币运动的事实描述 二、货币运动随时间、空间的演化 三、货币运动的起因 第四节 货币动力学的定义 一、动力学定义 二、货币的含义 第五节 货币动力学研究的价值第二章 货币动力学的有关概念 第一节 货币的几个运动学问题 一、描述货币运动的欧拉观点和拉格朗日观点 二、货币指标的物质导数与社会制度框架导数 三、源和汇 第一节 货币流通速度的定义 一、速度的基本概念第三章 货币运动的连续性第四章 货币稳定运动第五章 现金持有余额变化的货币非稳定运动第六章 外生货币量变化的货币非稳定运动第七章 微分方程初值问题的解第八章 货币运动的能量第九章 货币运动的混沌第十章 财富增长与制度设计第十一章 货币动力学的实证分析——以中国为例参考文献后记

<<货币动力学>>

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>