

图书基本信息

书名：<<汇率政策信誉理论与实证研究-江西财经大学学术文库>>

13位ISBN编号：9787501774999

10位ISBN编号：7501774994

出版时间：2006-5

出版时间：中国经济出版社

作者：彭玉镗

页数：184

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

作者从提出问题作为发端，引出了汇率政策信誉理论的综述，并澄清了一些与分析主题紧密相关的若干概念，在此基础上详尽展开对汇率政策信誉的理论基础的分析。

为了强化分析力度，作者又借助博弈模型对汇率政策信誉作了更深入的探讨，从而在理论分析方面达到了一个较高的点位。

这种农步引人入胜，一浪高过一浪的铺排，对于读者深入理论作者文字背后的意蕴起到了有效的导向作用。

在通过理论分析解决了汇率政策信誉的主要基本问题之后，作者把笔锋转向了具体的汇率政策，尤其是钉住汇率政策方面，并结合墨西哥的实例进行考察。

作为一个中国的学者，对汇率的研究如果脱离本国的现状，这肯定是一个重大缺憾。

好在彭玉镗在该书的最后两章主要专注于对人民币汇率政策的分析，并将前面关于汇率政策信誉的研究与人民币汇率政策分析紧密结合，构成有机整体，使整书的内容浑然一体，避免了就人民币谈人民币，以致前后脱节，落入板块格局和“拼盘”的俗套。

本文运用博弈论的思想和政策信誉理论来分析汇率政策中的信誉问题，并从政策信誉的角度考察了钉住汇率政策兴衰的原因，对汇率政策的选择从政策信誉方面做出分析。

《汇率政策信誉理论与实证研究》的出版对于我国学术界的汇率研究必将起到重要的促进作用。

#### 作者简介

彭玉镗，男，1973年3月生于江西省新建县，经济学博士。  
现在江西财经大学金融学院任教，主要从事国际金融、货币银行、政策信誉等方面的研究与教学。  
曾在《世界经济》、《经济学动态》、《财经研究》、《当代财经》等刊物公开发表学术论文20余篇。

## 书籍目录

导论一、问题的提出二、研究方法思路三、主要观点与创新第一章 汇率政策信誉理论综述一、货币政策信誉理论二、汇率政策信誉理论（一）钉住汇率政策信誉理论（二）钉住汇率政策信誉不可维持性理论（三）汇率政策信誉实证分析理论三、几个需要解释的概念（一）政策信誉（二）汇率政策（三）名义锚（四）钉住汇率政策第二章 汇率政策信誉的理论基础一、理性预期理论二、最优政策时间不一致理论三、货币政策信誉的博弈模型分析（一）货币政策信誉Barro-Gordon模型分析（二）不完全信息下的货币政策信誉分析第三章 汇率政策信誉博弈模型分析一、汇率政策承诺与相机抉择模型（一）模型的结构（二）不同汇率政策的均衡决策二、汇率政策信誉与政府声誉（一）公众的贝叶斯学习过程（二）模仿和信号传递的激励第四章 钉住汇率政策兴衰的信誉分析一、钉住汇率政策的信誉分析（一）钉住汇率政策信誉的来源（二）钉住汇率政策信誉的形成条件（三）钉住汇率政策信誉的特点二、钉住汇率政策信誉的实证分析（一）墨西哥经济概况与汇率政策（二）墨西哥汇率政策效应分析（三）墨西哥汇率政策信誉分析三、钉住汇率政策崩溃的信誉因素分析（一）钉住汇率政策信誉的外部随机冲击分析（二）钉住汇率政策信誉的影响因素（三）钉住汇率政策的退出第五章 汇率政策选择的信誉考察一、钉住汇率政策信誉的再次考察（一）钉住汇率政策实际存在（二）钉住汇率政策实际存在的信誉原因分析（三）钉住汇率政策信誉的重新获得（四）钉住汇率政策形式选择二、浮动汇率政策的信誉（一）汇率变量的考察（二）浮动汇率政策下的信誉形成方式（三）中央银行独立性三、汇率政策选择（一）汇率政策信誉（二）汇率政策的具体选择（三）各国汇率政策的选择第六章 人民币汇率政策的信誉分析一、人民币汇率政策的演变二、人民币汇率政策信誉的实证分析（一）理论模型（二）人民币汇率政策信誉指标构建（三）人民币汇率政策良好信誉的原因三、人民币汇率政策信誉的效应分析（一）政策信誉效应的经济学分析（二）汇率政策信誉效应（三）人民币汇率政策信誉效应的计量分析第七章 政策建议和结论一、人民币汇率政策改革的政策建议（一）继续坚持当前的人民币汇率政策（二）人民币汇率政策退出的路径选择二、结论（一）研究结论（二）具体研究工作（三）研究的局限性参考文献后记

编辑推荐

《汇率政策信誉理论与实证研究》共分为七章，分别是：第一章 汇率政策信誉理论综述，第二章，汇率政策信誉的理论基础，第三章 汇率政策信誉博弈模型分析，第四章 钉住汇率政策兴衰的信誉分析，第五章 汇率政策选择的信誉考察，第六章 人民币汇率政策的信誉分析，第七章 政策建议和结论。

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>