

<<投资者保护与我国资本市场发展>>

图书基本信息

书名：<<投资者保护与我国资本市场发展的省际差异研究>>

13位ISBN编号：9787504961730

10位ISBN编号：7504961736

出版时间：2011-12

出版时间：中国金融出版社

作者：倪泽强

页数：134

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>

## <<投资者保护与我国资本市场发展>>

### 内容概要

金融学在近三十年来发展迅猛，正在形成宏观金融理论和微观金融理论并行发展的趋势。

一方面，金融的宏观问题或宏观金融问题越来越复杂，传统的金融基础理论可能面临着深刻的挑战，需要重新思考和研究这些基础性理论。

具体到我国金融学当前的发展，存在如下一些重要研究方向：比如以规范研究与实证研究相结合，研究我国货币政策问题，包括货币政策的目标、货币政策传导机制、货币政策效应等；研究我国实体经济与金融市场发展是否协调，金融市场、金融技术的发展如何促进或制约实体经济的发展，从而为金融市场建设提供政策决策支持。

另一方面，金融研究越来越呈现出微观化的趋势。

具体到我国金融学当前的发展，存在如下一些重要研究方向：例如，从制度缺陷入手研究投资学和金融资产定价问题；从金融制度层面究金融机构的成本、效率和风险问题，进行制度创新；又例如法和金融结合的研究，使得金融体系的形成与发展具有突破性展，深化了金融学研究的内涵，拓展了金融学研究的外延等。

就是研究新兴市场的理论，将心理学、社会学、法学等多学科研究成果纳入金融学的研究框架中，从而形成新的金融理论。

关研究在国内尚处于起步阶段，还需要结合中国经济金融发展实际，深入地进行大量的基础理论和实证研究。

与此同时，从金融学研究方法的发展趋势来看，呈现出理分析化和交叉性两大主要趋势。

数理分析化趋势以理工领的最新发展很快应用到金融领域为标志；交叉性趋势则以制分析、行为分析和心理分析在金融领域的广泛应用为标志。

外，工程与实验方法也被引入金融学，金融工程与金融实验以快速发展。

# <<投资者保护与我国资本市场发展>>

## 书籍目录

- 1 导论
  - 1.1 研究背景
    - 1.1.1 现实背景
    - 1.1.2 理论背景
  - 1.2 研究意义
  - 1.3 研究目的和研究方法
    - 1.3.1 研究目的
    - 1.3.2 研究方法
  - 1.4 分析框架和主要内容
  - 1.5 书中主要创新与有待进一步研究的问题
    - 1.5.1 书中主要创新之处
    - 1.5.2 未来拓展研究的可能方向
- 2 文献综述和评论
  - 2.1 投资者保护与资本市场发展
    - 2.1.1 投资者保护研究缘起
    - 2.1.2 投资者保护对资本市场发展的影响.
    - 2.1.3 投资者保护构成的具体影响
    - 2.1.4 简要评论
  - 2.2 区域资本市场发展差异的原因分析
    - 2.2.1 区域资本市场及其发展差异
    - 2.2.2 形成区域资本市场发展差异的具体原因
    - 2.2.3 简要评论
  - 2.3 对投资者保护与区域资本市场发展文献的综合评述
  - 2.4 本章小结
- 3 投资者保护与资本市场区域发展：一个分析框架
  - 3.1 法律与资本市场发展
    - 3.1.1 资本市场在国民经济发展中具有重要而又特殊的作用
    - 3.1.2 限制资本市场功能发挥的因素
    - 3.1.3 法律是实现资本市场功能的重要制度保证
  - 3.2 投资者保护的内涵及对资本市场发展的意义
    - 3.2.1 投资者保护的一般界定
    - 3.2.2 投资者保护对资本市场发展的重要意义
  - 3.3 区域视角下的投资者保护
    - 3.3.1 投资者保护的再界定
    - 3.3.2 法律执行对投资者保护的影响
    - 3.3.3 省际剩余公司治理对投资者保护的影响
  - 3.4 法律执行作用于资本市场区域发展的机制分析
    - 3.4.1 法律执行对资本市场区域发展的影响
    - 3.4.2 法律执行对资本市场区域发展的作用机制
  - 3.5 省际剩余公司治理对资本市场区域发展的作用机制
  - 3.6 本章小结
- 4 我国资本市场的区域发展分析
- 5 我国投资者保护省际差异分析
- 6 投资者保护和资本市场发展：基于我国省际差异的实证分析
- 7 结论与政策建议

<<投资者保护与我国资本市场发展>>

参考文献

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>