

# 金融经济学十讲



[金融经济学十讲 下载链接1](#)

著者:史树中

出版者:上海人民出版社

出版时间:2004-1

装帧:简裝本

isbn:9787208051461

《金融经济学十讲》是关于金融学的研究生教材，对金融经济学的基本思想、一般经济均衡与资产定价，及有效市场理论等内容进行了论述。

作者介绍:

内容简介:现代金融理论是近几十年来经济学领域发展最引人注目的分支，不仅产生了多位诺贝尔经济学奖得主，而且其精美的模型和思想直接或间接地被运用于金融市场和投资实践，得到广泛认可。本书是一本金融经济学的研究生教材，作者在多年教学、科研活动的基础上，以“未定权益希尔伯特空间”为新的出发点探讨了金融经济学，介绍了金融经济学的发展概貌，梳理了大量的相关文献，以数学公性化方法着重从理论角度讨论了会展经济学中的重要理论和模型。

目录:从数理经济学到数理金融学的百年回顾（代引言）

第一讲 金融经济学的基本思想

第二讲 二期证券市场的基本模型和线性定价法则

第三讲 公司财务的莫迪利阿尼·米勒定理

第四讲 马科维茨证券组合选择理论和资本资产定价模型

第五讲 罗斯的套利定价理论 (APT) 和资产定价基本定理

第六讲 冯·诺伊曼·摩根斯特恩期望效用函数

第七讲 一般经济均衡与资产定价

第八讲 布莱克·肖尔斯期权定价理论

第九讲 有效市场理论

第十讲 连续时间金融学

结语

后记

参考文献

目录:

[金融经济学十讲\\_下载链接1](#)

标签

金融

金融学

经济学

金融经济学

史树中

经济

数理金融学

经济学教科书

## 评论

窃以为国内最好的金融经济学或者asset pricing的书籍。可惜学习不甚了了，不够深入。

-----  
数学证明很难

-----  
: F830/5045

-----  
没多大意思，因为只是炒冷饭

-----  
最好还是不看纯数学学者写的金融教材

-----  
看不懂

-----  
书是好书。可能是我基础差悟性低缺睡眠，知识点叙述得强度过大，勇猛冲锋一段时间应该放缓节奏让人休息回味片刻最好。浏览一遍，果断弃之，去读Shreve的金融随机分析了。

-----  
作者是数学出身，过于偏重数学啊。。

-----  
great

-----  
噢噢噢！没看懂。。。。。

-----  
大学里从图书馆借过，没通读，倒是金融学中的数学2006细读过。写的很好，费了心思，单没什么用，就跟泛函一样。计量经济学还算计算数学里头的东西，偏应用。泛函就是纯粹数学了。

-----  
推倒比较详细，有用的参考

-----  
史老师的课非常棒，金融和数学都是一级棒，用数学思维讲金融，用金融思想将数学！

-----  
2006

-----  
越发感觉理论是实际的高度抽象，而理论的相则有千般变化，在光华的岁月错失了上史老课程的机会，本书是自学的，很有启发。

-----  
难。。。不过看看还是能发现用数学语言来证明一些金融上的理论是挺有意思的，有时候会有一种恍然大悟的感觉，或许正如我们老师所说的，有一种严谨的美。

-----  
讲资产定价的好教材啊

-----  
还是不错的.当年复习金融经济学看了不少这本书的内容.从感性理解上论述的很清~

-----  
好书

-----  
难呐

[金融经济学十讲 下载链接1](#)

书评

金融经济学精髓并非金融,而是经济学,所以一楼的理解不敢苟同.  
再者,史老师是数学出身,以应用数学见长,他曾经写过"应用泛函分析".  
他比较擅长的是定价方面的数学技巧,所以这本书的确强调金融学只觉并不多.  
但是要作金融学研究,这本书还是有必要翻一番.跟"微观经济..."

-----  
只是随便几句感想

金融经济学的根本在于金融学概念, 绝不是数学工具。这本书用数学屏蔽了经济学的真正深刻内涵, 比如: - 风险和不确定性的本质 -  
风险的多维度量: 风险是一个word, 却不是仅仅一个figure, 它是volatility(variance), kurt, skewness, VaR..... - 管理风险的...

-----  
很早就在网上看到他的第一讲, 史教授有很深的思考。后来在北大的课堂里听到他的课, 感觉更加深刻。推荐。

[金融经济学十讲 下载链接1](#)