

<<投资科学>>

图书基本信息

书名：<<投资科学>>

13位ISBN编号：9787300154800

10位ISBN编号：7300154808

出版时间：2012-6

出版时间：中国人民大学出版社

作者：戴维·G·卢恩伯格

页数：493

字数：711000

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>

<<投资科学>>

内容概要

《投资科学(国际版经济学经典教材高等学校经济类双语教学推荐教材)》由戴维·G·卢恩伯格所著，本书与滋维·博迪等人所著的《投资学》和威廉·夏普等人所著的《投资学》一样，是国内外读者非常喜欢的投资学教材。

该书英文影印版的出版使中国读者可以品读原汁原味的内容。

与后两本书相比，其主要特点在于：本教材内容并不是像一般的投资学教材内容包罗万象，而是从理论联系实际出发，系统地论述金融市场资产定价的基本理论和方法，更凸现了期权和期货等衍生证券的基本理论在教材中的重要地位。

<<投资科学>>

作者简介

戴维·G·卢恩伯格

卢恩伯格教授于1963年毕业于斯坦福大学并获得博士学位，现为斯坦福大学管理科学与工程学院教授。他还是经济计量学会、经济动态与控制学会、经济理论推广协会的会员。

他已经出版的主要著作有：《动态系统导论：理论、模型与应用》(Introduction to Dynamic Systems: Theory, Models and Application)、《线性与非先性规划导论》(Introduction to Linear and Nonlinear Programming)、《投资科学》(Investment Science)、《线性与非先性规划》(Linear and Nonlinear Programming)、《微观经济学理论》(Microeconomic Theory)、《优化的向量空间方法》(Optimization by Vector Space Methods)、《投资科学解题手册》(Solution Manual for Investment Science)等。

此外，他还为西屋公司、斯坦福研究院、系统控制公司、优化技术公司和花旗集团提供咨询服务。1971年—1972年曾担任总统科技顾问的技术助手。

他的主要研究领域为控制理论、一般优化理论、数学规划和微观经济学。

他是斯坦福大学工程经济系统系最初的创始人之一，并于1980—1991年担任该系系主任。

他公开发表了70余篇有关系统科学、优化理论、经济法和投资学的论文。

<<投资科学>>

书籍目录

- 第1章 引言
- 第一部分 确定性的现金流
- 第2章 利息基础理论
- 第3章 固定收益证券
- 第4章 利率期限结构
- 第5章 应用利率分析
- 第二部分 单期随机现金流
- 第6章 均值一方差资产组合理论
- 第7章 资本资产定价模型
- 第8章 模型和数据
- 第9章 一般原理
- 第三部分 衍生证券
- 第10章 远期、期货和互换
- 第11章 资产动态模型
- 第12章 期权基础理论
- 第13章 其他期权问题
- 第14章 利率衍生证券
- 第四部分 一般现金流
- 第15章 最优组合增长
- 第16章 一般投资评估
- 附录A 概率基础理论
- 附录B 微积分和最优化

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>