

<<财务工程学>>

图书基本信息

书名：<<财务工程学>>

13位ISBN编号：9787810789448

10位ISBN编号：7810789449

出版时间：2007-8

出版时间：对外经济贸易大学出版社

作者：蒋屏,王珮

页数：269

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>

<<财务工程学>>

内容概要

《财务工程学：企业财务风险管理工具及运用》针对学习过初级微积分以及概率论与统计学预备课程的高年级大学生或刚入学的研究生。

不要求正式学习过概率论。

第1章回顾了《财务工程学：企业财务风险管理工具及运用》所需要的关于概率论和微积分的知识。

《财务工程学：企业财务风险管理工具及运用》着重讲述了概念的开发，并通过生产、金融和操作领域的应用说明了这些概念。

《财务工程学：企业财务风险管理工具及运用》扩展了《运筹学——应用范例与解法》中所讲述的概率模型，并更加综合地介绍了一些流行的概念。

《财务工程学：企业财务风险管理工具及运用》应该适用于下列课程： 企业管理学系、运筹学系、数学系、商业学校，以及雇主财务计划中提供的概率论模型或随机过程中的课程。

运筹学系列中的第二门课程。

为导引性课程提供足够材料的财务工程学中的课程。

<<财务工程学>>

书籍目录

绪论第一部分 基础篇第一章 财务工程学的发展第一节 财务工程概述第二节 财务工程学的发展第二章 风险和收益分析.....第二部分 方法篇第三章 积木分析法第四章 无套利均衡分析法第五章 现货市场之间的关系第三部分 产品和定价篇第六章 金融基础产品和定价第七章 互换产品和定价第八章 期货和期权产品及其定价第九章 套期保值有效性评价第四部分 运用衍第十章 利率风险管理第十一章 外汇风险管理第十二章 股权风险管理主要参考文献

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>