

<<复利数学>>

图书基本信息

书名：<<复利数学>>

13位ISBN编号：9787302168461

10位ISBN编号：7302168466

出版时间：2008-2

出版时间：清华大学

作者：范兴华

页数：240

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>

## <<复利数学>>

### 内容概要

复利数学是讲述利息计算的理论，因此又称为利息理论。

其主要内容涵盖了利率的度量工具、年金理论与实务、各种收益率的定义及计算、债券定价原理、股票定价基本原理及随机利息问题等。

由于这些知识涉及金融的诸多基础计算原理，故此门课又称为金融数学。

这门课并不介绍利率的决定等宏观经济理论，它所解决的只是微观的、个人或企业的具体的经济问题。

该书适合精算师应试人员、高等院校师生、金融从业人员阅读。

## <<复利数学>>

### 书籍目录

第一章 利息的基本概念习题及解答第二章 年金习题及解答第三章 收益率习题及解答第四章 债务偿还习题及解答第五章 债务与其他证券习题及解答第六章 利息理论的应用与金融分析习题及解答第七章 利息的随机处理习题及解答复利数学模拟试题（一）复利数学模拟试题（二）复利数学模拟试题（三）复利数学模拟试题（四）复利数学模拟试题（五）复利数学模拟试题（一）解答复利数学模拟试题（二）解答复利数学模拟试题（三）解答复利数学模拟试题（四）解答复利数学模拟试题（五）解答附录：中国寿险精算师准精算师最佳复习顺序图参考文献

## <<复利数学>>

### 编辑推荐

复利数学是金融资产定价的理论基础，是精算师及其他金融工作者的基本分析工具。当然，这门课程的相关理论对一般公众的个人金融决策也十分有用，建议公众学习一些基本理论，以使自己的个人财富更快地积累。

《复利数学》系统地介绍了复利数学的基本知识。

内容包括：利息的基本概念，年金，收益率，债务偿还，债务与其他证券，利息理论的应用与金融分析，利息的随机处理等。

《复利数学》适合精算师应试人员、高等院校师生、金融从业人员阅读。

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>