

<<金融工程>>

图书基本信息

书名：<<金融工程>>

13位ISBN编号：9787302030034

10位ISBN编号：7302030030

出版时间：1998-7

出版时间：清华大学出版社

作者：马歇尔(美)

页数：451

译者：宋逢明/等

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>

<<金融工程>>

内容概要

《金融工程》共分五篇二十七章，分别讲述了金融工程发展的基本概况、金融工程师所必备的概念性工具和实体性工具、金融工程的手段和策略以及金融工程的未来发展前景。

《金融工程》适合高等院校金融专业及相关专业师生、金融理论研究者或爱好者、金融领域工作者阅读。

<<金融工程>>

书籍目录

第一篇 金融工程概述第一章 金融工程简介概述金融工程的范围金融工程的工具金融工程与金融分析金融工程的适用范围金融工程工作组解决方案的产品化金融工程师的就业机会本书的计划小结第二章 促使金融工程发展的因素概述环境企业内部因素近20年来的创新产品小结第三章 金融工程师的知识基础概述理论数学和统计学的技能建模技巧产品知识有关的技术知识会计、税收和法律美国金融工程师协会小结第二篇 金融工程师的概念性工具第四章 估值关系与应用概述现金流时间价值时间价值的敏感性分析应用工作表软件复利计息绝对估值和相对估值小结第五章 收益的度量概述效用度量收益：利润和收益率收益率——税前值与税后值收益率和复利投资的注资期小结附录5.1 对数正态分布，相对收益率和持有期收益率第六章 风险：投资组合的考虑、投资的注资期、杠杆第七章 有关风险度量的进一步讨论第八章 利率和汇率第九章 投机、套利和市场的效率第十章 公司财务主管的看法：读懂字里行间隐含的意思第三篇 金融工程师的实体性工具第十一章 产品开发第十二章 期货和远期第十三章 互惠掉换第十四章 单期期权：买权和卖权……第四篇 金融工程手段和策略第五篇 金融工程的未来前景

<<金融工程>>

编辑推荐

金融工程是现代金融学的最新发展，标志着金融科学走向产品化和工程化。

《金融工程》是一部系统、全面介绍这一新兴学科的名著。

作者约翰·马歇尔（Joho F.Marshall）是国际金融工程师协会执行主席，金融工程学科的创始人之一。

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>