

<<金融资产组合中的投资型寿险需求分析>>

图书基本信息

书名：<<金融资产组合中的投资型寿险需求分析>>

13位ISBN编号：9787504956613

10位ISBN编号：7504956619

出版时间：2010-10

出版时间：中国金融出版社

作者：毕泗锋

页数：155

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>

<<金融资产组合中的投资型寿险需求分析>>

内容概要

本书从金融资产组合的视角，在连续时间动态模型框架下，研究了投资型寿险需求的规律。在Yaari (1965)、Richard (1975)、Ye (2003)、Merton (1969, 1971)等模型的基础上，本书将生命的不确定性特征与金融资产选择问题连接在一起，构建了一个分析投资型寿险需求的理论分析框架。以往研究投资资产选择问题的文献，可能因为研究的目的不同，往往忽略了两个重要事实：一是人的寿命不确定，二是投资型寿险也是一种重要的投资资产选择形式。因此，这些模型难以处理寿险需求尤其是投资型寿险需求的问题。

<<金融资产组合中的投资型寿险需求分析>>

书籍目录

| | | | | | |
|--------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|---------------|----------------|
| 符号说明 | 1 | 1.1 研究的理论价值与现实意义 | 1.1.1 理论价值 | 1.1.2 现实意义 | 1.2 |
| 有关概念的界定 | 1.2.1 纯消费型寿险 | 1.2.2 投资型寿险 | 1.3 本书的研究思路 and 结构安排 | | |
| | 1.3.1 研究思路 | 1.3.2 结构安排 | 1.4 研究方法 | 1.5 本书的创新点 | 2 |
| 2 文献综述 | 2.1 非金融资产组合视角的保险需求研究 | 2.2 金融资产组合中的保险需求研究 | 2.2.1 静态模型与两期模型 | 2.2.2 离散时间模型 | 2.2.3 连续时间模型 |
| 2.3 保险需求的实证研究 | 2.3.1 国外从非金融资产组合视角进行的寿险需求研究 | 2.3.2 国外从金融资产组合视角进行的寿险需求研究 | 2.3.3 国内保险需求的相关研究 | 3 寿险需求的基础理论模型 | 3.1 引言 |
| 3.2 模型的基本假设 | 3.2.1 个体死亡与生存概率的描述 | 3.2.2 财富的动态变化 | 3.2.3 目标效用函数 | 3.2.4 最优值函数 | 3.3 均衡解的计算 |
| 3.4 均衡保费的讨论 | 3.4.1 时间贴现因子 | 3.4.2 风险厌恶 | 3.4.3 市场利率 | 3.4.4 死亡率 | 3.4.5 初始财富 |
| 3.5 数值模拟分析 | 3.5.1 数值模拟的几点说明 | 3.5.2 数值模拟的结果及解释 | 3.6 投保与消费行为的分析 | 3.7 本章小结 | 4 投资型寿险需求的理论模型 |
| 5 引入股票的投资型寿险需求理论模型 | 6 研究结论与展望 | 参考文献 | 后记 | | |

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>