

<<寿险精算实务实验教程>>

图书基本信息

书名：<<寿险精算实务实验教程>>

13位ISBN编号：9787509508725

10位ISBN编号：750950872X

出版时间：2008-3

出版单位：中国财经

作者：李秀芳

页数：239

字数：373000

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>

<<寿险精算实务实验教程>>

内容概要

《寿险精算实务实验教程》是寿险精算实务课程的实验部分，与该课程的参考用书配合使用。全书主要内容包括介绍生命表和换算表的编制；介绍不同险种的净保费、毛保费、准备金、现金价值等的计算；介绍依据我国寿险精算规定如何计算保费、准备金、现金价值；介绍利润检测（资产份额）定价法的方法；介绍自编精算软件的使用（研究生的课程中组织部分学生设计了一个简单的寿险精算教学软件）。

<<寿险精算实务实验教程>>

书籍目录

实验一 生命表的选择、编制换算表

1.1 生命表的选择

1.2 编制换算表

实验二 传统寿险的净保费

2.1 净保费计算公式

2.2 运用Excel和VBA计算保费

2.3 保费的敏感性分析

实验三 传统寿险的毛保费

3.1 毛保费计算公式

3.2 用Excel和VBA方法计算毛保费

3.3 毛保费敏感性分析

实验四 年金产品的净保费和毛保费

4.1 设计产品

4.2 计算产品的保费

4.3 保费敏感性分析

实验五 基础险种准备金计算

5.1 理论责任准备金的计算公式

5.2 修正责任准备金的计算公式

5.3 毛保费责任准备金的计算公式

5.4 运用Excel和VBA计算准备金

5.5 敏感性分析

实验六 使用调整保费法计算保单现金价值

6.1 调整保费法

6.2 1941年与1981年法规

6.3 示例

实验七 根据精算规定计算保费

7.1 有关保费计算的精算规定

7.2 根据精算规定计算保费

实验八 根据精算规定计算法定责任准备金

8.1 有关法定责任准备金计算的精算规定

8.2 根据精算规定计算法定未到期责任准备金

实验九 根据精算规定计算保单最低现金价值

9.1 有关保单最低现金价值的精算规定

9.2 根据精算规定计算保单最低现金价值

实验十 儿童教育金保险产品

10.1 儿童教育金保险产品的设计

10.2 儿童教育金保险产品保费的计算

10.3 儿童教育金保险产品的准备金

实验十一 含生存、残疾和死亡给付的寿险产品

11.1 设计含生存、残疾和死亡给付的寿险产品

11.2 计算含生存、残疾和死亡给付的寿险产品的保费

11.3 计算含生存、残疾和死亡给付的寿险产品的准备金

实验十二 含保费返还的寿险产品

12.1 设计含保费返还的寿险产品

12.2 计算含保费返还的寿险产品的保费

<<寿险精算实务实验教程>>

12.3 保费返还产品的准备金及现金价值

实验十三 典型寿险产品的费率测算

13.1 费率测算方法简介

13.2 定价模型简介

13.3 产品A的费率测算

13.4 产品B的费率测算

实验十四 利润检测

14.1 利润指标的测算

14.2 敏感性检测

实验十五 根据利润目标调整保费

15.1 实验准备

15.2 利用Excel调整典型保单的保费

实验十六 “寿险精算实务”教学软件开发设计

16.1 主要功能设计

16.2 软件实现

附录1 前四章的完整VBA程序

<<寿险精算实务实验教程>>

编辑推荐

《寿险精算实务实验教程》主要适用于初学者或自学者，主要针对的是本科生。

<<寿险精算实务实验教程>>

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>