

<<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

出版地：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）。

## &lt;&lt;寿险精算实务实验教程&gt;&gt;

## 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>