

<<寿险精算>>

图书基本信息

书名：<<寿险精算>>

13位ISBN编号：9787810558594

10位ISBN编号：7810558595

出版时间：2001-08

出版时间：西南财经大学出版社

作者：卓志

页数：338

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>>

内容概要

《21世纪高校保险专业系列教材：寿险精算（修订本）》侧重于生死偶然事件影响单生命和多生命的有关计算问题，其内容涉及单生命寿险精算问题，也讨论多生命的概率、年金和保险函数，分析一些特殊保单及保单精算的应用，介绍精算实务的约束。

<<寿险精算>>

作者简介

卓志，博士，精算师（ASA），1963年12月生。
现任西南财经大学保险学院院长、教授。
曾获洪堡奖学金，留学德国从事博士后研究，获得过国家教育部霍英东高等学校优秀青年教师研究基金奖、四川省普通高等学校“十佳青年教师及中国金融教育基金会优秀教师等称号。
多次出席德国、日本、新加坡、澳大利亚等国举行的国际学术会议。
独立承担与主研出国留学回国人员、国家社会科学基金、教育部霍英东教育基金、中国保险监督管理委员会等多项课题。
主要研究领域：商业保险理论、人寿保险经济分析和保险精算学。
已独立在国内外发表论文九十余篇，其中二十余项成果获得国家、省部级和学校优秀成果奖。
代表著作：《人寿保险的经济分析引论》和《保险经营风险防范机制研究》。

<<寿险精算>>

书籍目录

1 寿险精算概论 寿险精算的内涵 寿险精算的起源 寿险精算的意义 寿险精算的内容 2 利息的度量及其基本计算 终值与现值函数 终值与现值的计算 等值议程及其求解 3 确定年金 年金给付期等于利息结算期的确定年金 年金给付期不等于利息结算期的确定年金 连续确定年金 变动确定年金 4 生命函数 基本随机变量 基本生命函数 一般正整数年龄生命函数 生命期望值 正分数年龄生命函数 保险领域常用的死亡法则 生命表编制与选择 5 生存年金 生存年金概述 以生存为条件的一次性给付 以生存为条件每年提供一次给付的生存年金 以生存为条件每年提供数次给付的生存年金 以生存为条件每年连续地提供给付的生存年金 完全期末生存年金和比例期初生存年金 6 人寿保险 趸缴纯保险费及其基本假定 在死亡发生年度末提供保额的寿险 在死亡发生的期末提供保额的寿险 在死亡后立刻提供保额的寿险 人寿保险与生存年金的关系 变动保险金额的寿险 7 年缴纯保险费 年缴纯保险费计算的一般原理 年缴费一次的纯保险费的计算 年缴费数次的纯保险费的计算 两全保险保险费的分析 保险费返还的保单 8 均衡纯保险费准备金 均衡纯保险费准备金及其性抽 预期法准备金 追溯法准备金 预期法与追溯法的等价性及其运用规则 期末准备金的不同表达式 相邻年度期末准备金之间的关系 年缴费数次纯保险费准备金 非整数年龄准备金 9 毛保险费 寿险费用分析与附加保险费计算 安全加成的基本方法 毛保险费的计算 毛保险费率 10 实际责任准备金 实际责任准备金及其计算原理 法定准备金标准介绍 现金价值 保单选择权 11 资产份额与利源分析 资产份额 利源分析 资产份额的应用 12 简单多生命函数 连生状态的年金和保险函数 最后生存者状态的年金和保险函数 复合状态的年金和保险函数 简单条件保险函数 复合条件保险函数 13 寿险保单的精算分析 确定期间年金 退休年金型寿险 家庭(族)收入保险 集合寿险保单的精算处理 附录 常见利息率的复利函数表 寿险精算的生命表及相关表格 Anderson's X18选择表3 3/4% (片断表) 中国人寿保险业经验生命表(1990-1993) 日本全会社生命表(第三回, 1942-1976) 参考书目

<<寿险精算>>

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>