

<<生存模型的构造理论>>

图书基本信息

书名：<<生存模型的构造理论>>

13位ISBN编号：9787810984393

10位ISBN编号：781098439X

出版时间：2005-8

出版时间：上海财经大学

作者：邹公明

页数：451

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>

<<生存模型的构造理论>>

内容概要

《生存模型的构造理论》是专为参加中国精算师资格考试的考生而写的，《生存模型的构造理论》涉及到的理论及方法是寿险精算的基础。

不仅如此，《生存模型的构造理论》的估计理论对日常管理事务的科学判断也是有益的，特别对医学研究及医院管理人员尤其有意义。

再者其中的人口理论中众多的例子，也将会使从事养老金规划、团体保险及保险宏观研究人员受到启发，从而开辟新的研究或工作思路。

其实，这部分理论还会使营销战略制订人员及生物种群研究者产生新的灵感，因此，读者将不会拘于致力于中国寿险精算师考试的人们，从事非寿险工业产品损坏险的设计人员及对工业产品可靠性有研究的人应该会有同感。

学习《生存模型的构造理论》并不需要太多高深的理论，但读者至少要有一般初等的数理统计基础；对于模型修匀方面知识的学习，读者若有时间序列及数值计算的修养，则会更显得得心应手一些。

至于马尔可夫随机过程方面的知识，在学习人口规划理论时会有用处。

本科目是考生公认的中国精算师资格考试最难的科目之一，读完《生存模型的构造理论》，这种感觉就会烟消云散，并且会感受到这《生存模型的构造理论》给予读者的远不只是构造生存模型之用，因为她会带你徜徉保险业深不见底的知识海洋，帮你洗去急功近利的浮躁，你的精算人生也会因此而更加稳健和绚丽多彩。

<<生存模型的构造理论>>

书籍目录

序言前言第一章 生存模型及其性质第二章 生命表第三章 完整样本数据情况下表格生存模型的估计第四章 非完整样本数据情况下表格生存模型的估计第五章 参数生存模型的估计第六章 大样本数据情况下年龄的处理及暴露数的计算第七章 人口数学第八章 修匀数学全真模拟试题（一）全真模拟试题（二）全真模拟试题（三）全真模拟试题（一）解答全真模拟试题（二）解答全真模拟试题（三）解答2001年度中国精算师资格考试试题及解答附录一 周江雄等编著《生命表的构造理论》勘误表附录二 复习顺序图后记

<<生存模型的构造理论>>

编辑推荐

中国精算师资格考试辅导用书之一，《生存模型的构造理论》作者多年来从事精算师资格考试教学辅导和科研工作，《生存模型的构造理论》深入浅出地介绍了生存模型的构造及修匀理论，而这正是寿险精算的基础，书中为读者提供了大量的例题，并有详细的解题思路和解题步骤，书后还附录了近年来精算师资格考试的试题详解，以及三套模拟精算师资格考试模拟试题。

<<生存模型的构造理论>>

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>