

# 再保险精算问题研究



[再保险精算问题研究\\_下载链接1\\_](#)

著者:徐爱荣

出版者:复旦大学

出版时间:2011-10

装帧:

isbn:9787309084818

徐爱荣所著的《再保险精算问题研究》对再保险精算的涵义进行了界定，指出再保险精

算包括原保险公司再保险业务精算和再保险公司业务精算两层涵义，在此基础上，对再保险精问题进行了较为系统的研究。同时，从再保险精算两层涵义结合的角度，对巨灾再保险的定价进行了博弈分析；用现金流量折现法(DCF)探讨了巨灾债券的定价，进一步丰富了巨灾债券的定价方法。《再保险精算问题研究》在一个较为完整的框架之下研究再保险精算问题，深入分析有关问题之间的联系，为构造科学的再保险精算研究体系提供了一种选择。

作者介绍:

徐爱荣，男，1974年生。1999年4月开始进入上海金融学院任教，2004年11月开始担任保险系主持工作的副主任，2009年1月担任上海金融学院保险学院副院长，副教授。主讲课程包括《保险学》、《人身保险》、《风险管理》、《社会保险》等。

2004年在上海财经大学获得经济学博士学位。2004年2月入选为2004—2005年度上海高校优秀青年教师后备人选。2006年8—12月在美国马里兰州Towson大学数学系进修《利息理论》、《金融工程》等精算方向课程。在《中国改革》、《统计与决策》、《改革与战略》、《金融理论与实践》、《上海保险》等报纸杂志发表多篇论文，并主编、参编、参译多部保险学教材，主持了上海市教委课题《中国保险业税收政策研究》。

目录: 引言第一章 再保险方式——最优再保险问题 第一节 再保险概述 第二节 再保险类型的数理模型 第三节 最优再保险方式的选择第二章 再保险自留额问题 第一节 影响再保险自留额的因素 第二节 相对自留额模型和财务稳定系数模型 第三节 绝对自留额模型和调节系数模型 第四节 四种自留额模型比较分析第三章 再保险定价与准备金估算问题 第一节 再保险费率概述 第二节 再保险纯费率的计算——杜马表格法 第三节 再保险纯保费的计算——损失分布法 第四节 再保险纯保费的计算——损失分布模拟法 第五节 再保险保费的计算 第六节 再保险准备金的估算第四章 巨灾风险的转移问题 第一节 常见的巨灾风险处理方法 第二节 巨灾再保险的博弈论分析 第三节 巨灾债券的DCF定价方法探讨第五章 再保险精算的应用与研究展望 第一节 中国再保险业发展的现状及存在的问题 第二节 再保险精算的应用与政策建议 第三节 再保险精算问题研究与发展展望附录 附录 I 风险模型 附录 II 损失分布 附录 III 再保险业务管理规定参考文献  
· · · · · (收起)

[再保险精算问题研究\\_下载链接1](#)

标签

精算

保险

# 评论

硬塞进去的食物往往难以消化。

-----  
[再保险精算问题研究\\_下载链接1](#)

# 书评

-----  
[再保险精算问题研究\\_下载链接1](#)