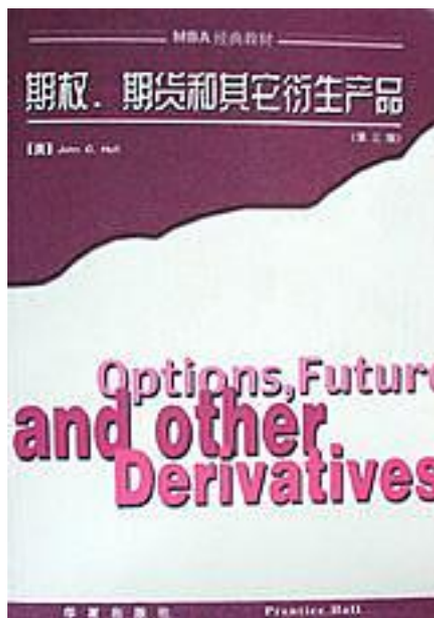


# 期权、期货和其它衍生产品



[期权、期货和其它衍生产品\\_下载链接1](#)

著者:[加拿大] 约翰·C·赫尔

出版者:华夏出版社

出版时间:2000-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787508015842

《期权期货和其它衍生产品》(第3版)区别于该领域其它书的特点是它对所有衍生证券(不仅仅是期货和期权)的定价提供了一致的方法。这《期权期货和其它衍生产品》(第3版)假设读者已经学过金融、概率和统计方面的基本课程,但不解期权、期货、互换等。因此,在学习基于《期权期货和其它衍生产品》(第3版)的课程(在北美,许多大学金融方面课程的名称可能并不一定与《期权期货和其它衍生产品》(第3版)书名相同,但通常使用《期权期货和其它衍生产品》(第3版)作为指定的或主要的参考书——译者注)之前,学生不一定需要选修投资学的课程。

作者介绍:

约翰·赫尔(John C. Hull), 加拿大多伦多大学罗特曼管理学院(Joseph L. Rotman School

of Management)教授，Bonham金融中心主任。他是国际公认的衍生品权威，并在该领域有多部著作。Hull教授与Alan White因为在Hull-White利率模型上的工作赢得Nikko-LOR研究竞赛。他是八家学术杂志的联合编辑，曾任北美、日本和欧洲多家金融机构的顾问。

Hull教授所著的两本书《期权、期货和其他衍生品》与《期货与期权市场基本原理》被翻译成多种文字，并在全世界广泛流行。他曾获得多个教学奖，包括多伦多大学享有盛誉的诺斯洛普弗莱奖(Northrop Frye award)，并于1999年被国际金融工程师协会评选为年度金融工程师。

除多伦多大学外，Hull博士还曾在约克大学、不列颠哥伦比亚大学、纽约大学、格连菲尔德大学、伦敦商学院任教。

目录: 前言  
第一章 绪论  
第二章 期货市场及期货合约套期保值应用  
第三章 远期和期货价格  
第四章 利率期货  
第五章 互换  
第六章 期权市场  
第七章 股票期权价格的性质  
第八章 期权的交易策略  
第九章 二叉树模型介绍  
第十章 股票价格的行为模式  
第十一章 Black-Scholes模型的分析  
第十二章 股票指数期权、货币期权和期货期权  
第十三章 衍生证券定价的一般方法  
第十四章 市场风险的管理  
第十五章 数值方法  
第十六章 利率衍生证券以及Black模型的运用  
第十七章 利率衍生证券及收益率曲线模型  
第十八章 新型期权  
第十九章 Black-Scholes期权定价的几种方法  
第二十章 使用风险及充足资本  
第二十一章 关键概念的回顾  
• • • • • [\(收起\)](#)

[期权、期货和其它衍生产品\\_下载链接1](#)

## 标签

金融

衍生品

期货

金融工程

投资

期权

教材

经济

## 评论

读了6遍啊!!! 6遍!!

---

不是很懂

---

我擦，这本书居然放在首页了。一般人看不懂。

---

此书是第三版的衍生工具，对比现在市面上买的第678版的，可以看到很多东西都有加入，完全可以把此书作为现在大家常用第七版的精简版

---

我的金融知识入门读物

---

好书。

-----  
课本 我也没辙

-----  
颇具美誉的权威教材。

-----  
据说是华尔街人手一册的圣经，但我觉得国外书籍的味道太浓了，不太适合期权学习入门教材，可以在了解了一些金融和数学的知识后学习，现在是我的枕边书

-----  
有点错别字神马的。还是很有内涵的书啊。。虽然我的得分不高。。

-----  
读得好慢

-----  
原版写得很好，可翻译得就不怎么样了，读起来很绕口，有时间一定好好读读原版

-----  
经典

-----  
好書。亦慶倖今後不用再讀它。

-----  
慢慢啃吧，基础薄弱的我，也只能慢慢啃。但一定会啃完，虽然我的思想是属于股权融资和未来货币学的。

-----  
[期权、期货和其它衍生产品\\_下载链接1](#)



-----  
"进入一个5年期的互换交易，收入现金流为LIBOR，支出现金流为5年期互换利率“  
原文为 "Enter into a swap to exchange the LIBOR income for the 5-year swap rate."  
意思是 用之前的得到LIBOR利率去交换互换利率。翻译把收入支出搞反了 图7-8 里的  
”估计日期“应为"定...

-----  
经典就不用说了，基本上讲衍生品的入门课都会以此书作为教材。  
优点是比较直观，有不少实际操作的细节在里面，另外也比较体面地回避了复杂的数学  
，B-S之前的内容都还算容易。  
B-S之后的数学比较多，要回避是不可能的，但学起来还成。Ito  
Lemma是用泰勒展开的方法推导的，不严...

-----  
七七八八看了许多lecture  
notes和翻wikipedia等等，几年后终于有时间看看原书，真是惊为天人，通俗易懂但有  
不失严谨，每章内容相当稳定地好。口碑不是靠广告，是靠口口相传的。  
错过误终生，如果你要做金融的话，不管是具体哪个行业。就连商业银行，可能读了以  
后也能有些用...

-----  
关于衍生品的教材中，个人看过最好的中级教材，内容很全面，推导很清楚，直觉很靠  
谱，不怪被n多人奉为经典。而且，竟然有研究生用这本书当教材的，可见这本书影响  
力之大啊。anyway，如果是本科的话，非常值得一看，其他专业转金融硕的看看也挺  
好，建立好的intuition对后面复杂...

-----  
这本书真的是介绍金融衍生品的书中的经典之作，名副其实。此书详细介绍了期货、互  
换、FRA和期权以及各种组合期权的特点、现金流、怎样用于套期保值和套利。并且深  
入浅出地讲解了BLACK-SCHOLES公式的推导。翻译得也很好，实在是学金融的人必备  
的收藏之作啊。

-----  
-----  
这书太深奥，我也是刚刚开始接触这些东西。不过我是在长沙弘业期货公司跟他们学，  
看书有点纸上谈兵的感觉，真正去跟着他们摆弄了才理解深刻。  
后来他们给我做模拟盘，有兴趣可以加我qq交流下1410002635。

-----  
第6版相对1~5增加了好多内容。尤其是在rate derivative方面。另外相对来说更贴近实际产品。但相对前5版这本书显得太大太厚了，重点也不鲜明。建议读者从体系框架完美的第3版开始看，而后再看第6版新增的内容即可。  
另外，其实本书是金融市场的入门书，里面的模型和产品都是...

-----  
Fantastic textbook that ascribes to the clarity of its writing style and graphs,also the integrated use of real world examples.

-----  
书写的很好 深入浅出 但毕竟不是大师 有其自身缺陷，前面部分论述过程过于迂腐 涉及实际操作细节部分过多 请看BODIE INVESTMENTS相应部分 简约而不简单  
该书后半部分描述布朗运动相当好。

-----  
写的真好，通俗易懂，可以很流畅的通读。越看越有味，本来想当作催眠，每天在临睡前看的，想不到越看精神兴奋度越高，竟然睡不着了，导致最近睡眠缺少，昏倒。。。现在才知道为什么那么多留美的物理和数学博士最后都会到华尔街工作，金融里还是需要很多数学的，不过还好，俺高...

-----  
本人主修软件工程，选修金融学作为第二专业。如果了解软件工程的人都知道，我们很多教材都用的英文原版的，实际上大家也都买了中文译本在看。而金融学这边很多经典教材也都是外国人写的，一般都是用的翻译版。我用了这么多书里面，唯独这本书，翻译简直就是错漏百出，什么公式...

-----  
这本书是华尔街人手一本的书。作者从读者金融学者的角度写这本书。书中有大量的例子与实际操作中的各种表等，还伴随着习题供读者更直接的理解。读完这本书后能够很好的掌握期权期货及其他衍生品的基本知识和原理。我觉得这本书读者很享受，我也很爱读，读的时候让你产生一种对...

-----  
[期权、期货和其它衍生产品\\_下载链接1](#)