

## 布莱克-肖尔斯期权定价模型在公司价值评估中的应用

郑长德

西南民族学院工商管理学系 四川成都 610041

## Black-Scholes Options Pricing Model Applied in Corporate Securities Valuation

Zheng Changde

Department of Management--Business, Southwest Nationalities College, Chengdu

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

Download: [PDF \(2587KB\)](#) [HTML \(KB\)](#) [Export: BibTeX or EndNote \(RIS\)](#) [Supporting Info](#)

**摘要** 公司股票、债券在本质上可看成是基于公司资产的期权,因而可用期权定价方法对其价值进行评估。本文介绍了最典型的期权定价模型—布莱克-肖尔斯期权定价模型,分析了该模型在公司证券价值评估中的应用。

**关键词:** [期权](#) [布莱克-肖尔斯期权定价模型](#) [股票价值](#) [债券价值](#)

**Abstract:** The debt and equity securities issued by a corporate firm can be viewed in principle as options on the firm's assets. So the debt and equity securities can be valued with options pricing approach. The Black-Scholes Options Pricing Model is reviewed, and its application in corporate securities valuation is analyzed in this paper.

收稿日期: 1998-06-24;

引用本文:

郑长德. 布莱克-肖尔斯期权定价模型在公司价值评估中的应用[J] 中国管理科学, 1999,V(1): 1-6

### Service

[把本文推荐给朋友](#)  
[加入我的书架](#)  
[加入引用管理器](#)

[Email Alert](#)  
[RSS](#)

### 作者相关文章

[郑长德](#)

[1]



没有找到本文相关文献