

## <<矿业权价值评估>>

### 图书基本信息

书名：<<矿业权价值评估>>

13位ISBN编号：9787509717424

10位ISBN编号：7509717426

出版时间：2010-9

出版时间：社会科学文献出版社

作者：李松青，刘异玲 著

页数：268

字数：191000

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>

## <<矿业权价值评估>>

### 内容概要

本书围绕矿业权价值评估这一中心主题，应用经济学中最新理论——实物期权理论：研究矿业权价值评估方法，为矿业权价值评估提供新的思路与方法。

结合我国矿业权市场的运行特征，通过建立基于实物期权矿业权价值评估的基础模型和基于复合期权的矿业权价值评估模型，在理论上解决了折现率确定困难、现金流预测不精确等问题。

在模型拓展以及复合期权价值可加性研究方面作了有益的探索，并将理论应用于数值模拟与实证研究，提高了矿业权价值评估的可靠性与精确度，使得研究结论具有较好的针对性、可操作性和适用性。

。

## &lt;&lt;矿业权价值评估&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 研究背景 第二节 研究目的与意义 第三节 研究内容与结构 第四节 研究思路与方法第二章 实物期权理论与矿业权价值现有评估方法综述 第一节 实物期权理论 第二节 矿业权价值现有评估方法第三章 矿业权价值影响因素及其实物期权特性分析 第一节 矿业权内涵及其属性 第二节 矿业权价值影响因素分析 第三节 矿业权价值的不确定性分析 第四节 矿业权资本属性分析 第五节 矿业权产权效应分析 第六节 矿业权价值的期权特性分析第四章 基于实物期权的矿业权价值评估基础模型 第一节 布朗随机过程与ITO定理 第二节 基于分数布朗运动随机微分方程的一般解 第三节 矿业权价值评估实物期权基础模型 第四节 矿业权价值评估实物期权基础模型的拓展第五章 矿业权价值复合期权评价模型研究 第一节 矿业权的阶段特征及其实物期权类型 第二节 布朗运动和泊松运动共同作用下的欧式期权定价 第三节 组合期权交易的投资者损益分析 第四节 矿业权价值复合期权评价模型构建 第五节 算例研究第六章 矿业权价值评估参数研究 第一节 矿业权价值参数研究的意义与原则 第二节 矿业权特征数量化及其参数分类 第三节 矿产品价格与矿业权有效期参数的确定 第四节 矿业权权益系数的确定 第五节 矿业权标的资产价值波动率与折现率参数的确定 第六节 其他参数的确定第七章 实证研究 第一节 矿区简况 第二节 矿业权价值评估基础数据 第三节 耒阳矿业权价值DCF法评估 第四节 基于实物期权的基础模型在耒阳矿业权价值评估中的应用 第五节 基于实物期权的拓展模型在耒阳矿业权价值评估中的应用 第六节 评估结果与评估方法比较分析第八章 结论与展望 第一节 主要结论与创新 第二节 研究展望参考文献后记

## <<矿业权价值评估>>

### 编辑推荐

在市场经济条件下，随着矿业权制度的不断完善，矿业权评估在矿业权市场运作中的作用也显得日益重要。

因此，评估将在矿业权交易中发挥越来越大的作用。

《矿业权价值评估》就这些方面论述了作为评估人员如何维护交易双方的权益，作出公平、公正的评估结论，要求评估人员在评估过程中要处理好矿业权价值形成各要素之间的关系。

<<矿业权价值评估>>

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>