

## <<BOT项目特许决策管理>>

### 图书基本信息

书名：<<BOT项目特许决策管理>>

13位ISBN编号：9787121126307

10位ISBN编号：7121126303

出版时间：2010-12

出版时间：电子工业出版社

作者：戴大双，宋金波 著

页数：304

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>

## <<BOT项目特许决策管理>>

### 内容概要

BOT方式作为一种新的投融资方式在许多国家获得成功，引起了世界范围的广泛青睐。我国从20世纪80年代开始尝试运用BOT项目融资方式，已有十分成功的案例。

本书在多项国家自然科学基金的资助下，以公路交通、污水处理和垃圾焚烧发电三类BOT项目的特许决策管理为研究对象，立足学术与应用前沿，从BOT项目风险、特许定价、特许期及契约效率四个方面进行了系统的研究。

本书提出的与BOT项目特许决策相关的理论和方法，为BOT项目特许决策提供了可贵的理论基础，可以在实践中参考，具有很好的理论意义和应用价值。

## &lt;&lt;BOT项目特许决策管理&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第1章 项目融资概述 2 1.1 项目融资的基本概念与特征 2 1.2 项目融资的适用范围 4 1.3 项目融资的方式 5 1.4 项目融资的程序 8第2章 BOT模式概述 10 2.1 BOT模式的基本概念 10 2.2 BOT模式的操作程序 10 2.3 BOT模式的特征 12 2.4 BOT模式的具体形式 12第3章 BOT项目的术语介绍 15 3.1 BOT项目的相关术语 15 3.2 BOT项目的关键术语 16第4章 研究背景介绍 20 第1篇 BOT项目风险研究第5章 BOT项目风险识别与分担概述 24 5.1 BOT项目风险识别概述 24 5.2 BOT项目风险分担概述 31第6章 高速公路BOT项目特许决策风险研究 40 6.1 关键风险识别 40 6.2 关键风险分担 63第7章 污水处理BOT项目特许决策风险研究 85 7.1 关键风险识别 85 7.2 关键风险分担 91第8章 垃圾焚烧发电BOT项目风险研究 94 8.1 研究设计及数据收集 94 8.2 关键风险分析 96 8.3 关键风险的分担分析 99 8.4 实证结果分析 101 第2篇 BOT项目特许定价研究第9章 高速公路BOT项目特许定价研究 110 9.1 高速公路BOT项目特许价格影响要素分析 110 9.2 高速公路BOT项目特许定价模型 117 9.3 高速公路BOT项目特许价格调整 134第10章 污水处理BOT项目特许定价研究 141 10.1 污水处理BOT项目特许价格影响要素分析 141 10.2 污水处理BOT项目特许定价模型 147 10.3 污水处理BOT项目特许价格调整 148 第3篇 BOT项目特许期决策研究第11章 特许期研究综述 154 11.1 特许期影响因素研究综述 154 11.2 特许期决策方法研究综述 155第12章 基于蒙特卡罗模拟的BOT项目特许期决策模型研究 167 12.1 高速公路BOT项目特许期决策模型研究 167 12.2 污水处理BOT项目特许期决策模型研究 183 12.3 BOT项目特许期调整模型研究 195第13章 基于委托代理理论的BOT项目特许期决策模型研究 205 13.1 委托代理理论框架下BOT项目最优特许期设计基本模型 205 13.2 市场决定型BOT项目的最优特许期设计 216 13.3 成本决定型BOT项目的最优特许期设计 230 第4篇 BOT项目契约的效率研究第14章 BOT项目契约的不完全性 244 14.1 问题的提出 244 14.2 信息的非对称性和委托代理问题 245 14.3 不完全契约和不完全性的原因 246 14.4 不完全契约理论的应用 247 14.5 有限追索权原则 249第15章 BOT项目的政府补贴和保证金 250 15.1 非效率清算的发生机制 251 15.2 政府补贴模型 252 15.3 保证金模型 253 15.4 复合政策模型 254 15.5 算例分析 255第16章 利益外部性和BOT模式的有效性 257 16.1 传统项目模式契约模型及分析 258 16.2 BOT模式契约模型及分析 261 16.3 BOT模式的中途毁约可能性和契约效率性 262 16.4 保证金博弈 264 16.5 算例分析 265第17章 BOT项目中的道德风险问题 267 17.1 基本模型 268 17.2 招标制度和均衡解 272 17.3 银行监查模型 276附录A 279附录B 283附录C 284附录D 285附录E 286参考文献 287

<<BOT项目特许决策管理>>

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>