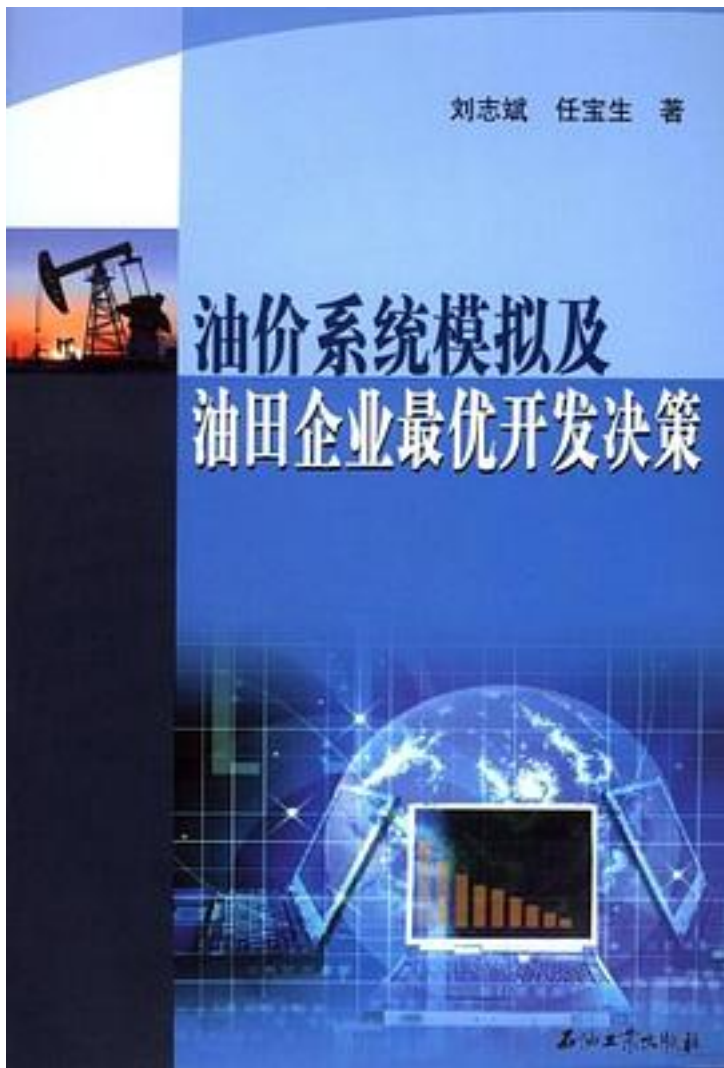


# 油价系统模拟及油田企业最优开发决策



[油价系统模拟及油田企业最优开发决策\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787502165314

《油价系统模拟及油田企业最优开发决策》主要包含两个方面的内容：油价的确定性模拟与随机模拟及预测；确定油价与随机油价下油田企业的最优开发决策。在研究油价的模拟与预测过程中，打破了传统的方法与模式，从系统输入、输出角度建立油价及其影响因素的关联关系，进而对油价进行确定性与随机性预测。在模拟预测的油价下重点研究了油田开发规划中的产量配置、措施、成本、工作量投入等各类优化问题，通过建立并求解油田开发规划年度与多年度、单目标与多目标、单层与多层优化模型获得油田的最优开发规划方案或最优开发策略。

作者介绍:

目录:

[油价系统模拟及油田企业最优开发决策\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[油价系统模拟及油田企业最优开发决策\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[油价系统模拟及油田企业最优开发决策\\_下载链接1](#)