

<<工程项目评估>>

图书基本信息

书名：<<工程项目评估>>

13位ISBN编号：9787810822275

10位ISBN编号：7810822276

出版时间：2004-8-1

出版时间：北京交通大学出版社,清华大学出版社

作者：葛宝山,邬文康

页数：257

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>

<<工程项目评估>>

内容概要

本书共包括10章。

第1章为总论，阐述了工程项目评估的历史、现状、意义、对象、结构和原则；第2章和第3章重点讲解工程项目评估中涉及的经济概念和方法论体系；从第4章-10章，按工程项目评估的逻辑顺序展开，分别介绍市场需求评估、投资环境评估、技术选择评估、财务评价、国民经济评价、不确定性分析，以及综合评价理论及方法。

书中配有大量的案例，便于读者实际运用。

本书可以作为工程管理专业、技术经济与管理专业的本专科学生的教材，也可以和为从事工程管理、项目管理、可行性研究、项目评估、投资决策和企业管理人员的专业参考书。

<<工程项目评估>>

书籍目录

第1章 总论 第1节 工程项目评估的历史与现状 第2节 工程项目评估的意义 第3节 工程项目评估的对象
第4节 工程项目评估的结构 第5节 工程项目评估的原则 复习思考题第2章 工程项目评估的基本经济知识
第1节 投资 第2节 成本 第3节 销售收入、利润和税金 第4节 资金时间价值的计算方法 第5节 技术
经济评价的基本方法 复习思考题第3章 工程项目评估的方法论体系 第1节 市场分析方法 第2节 效益分
析方法 第3节 风险分析方法 第4节 STEP和SWOT分析方法 第5节 系统分析方法 第6节 可行性研究方法
复习思考题第4章 市场研究与项目规模的选择 第1节 市场研究概述 第2节 市场预测的方法 第3节 项目
生产规模的选择 第4节 市场研究案例 复习思考题第5章 工程项目评估中的投资环境评估 第1节 概述
第2节 水文地质和气象条件 第3节 交通运输和通信条件 第4节 原材料、燃料、动力的供应条件 第5节
供水条件 第6节 环保条件 第7节 生活设施依托条件 第8节 法律支撑条件及施工条件 第9节 其他条件
复习思考题第6章 工程项目评估中的技术设备评估及选择 第1节 概述 第2节 技术方案评估及选择 第3
节 设备方案评估及选择 复习思考题第7章 工程项目评估中的财务评价 第1节 项目的财务预测 第2节
项目财务评价 第3节 项目财务评价案例 复习思考题第8章 工程项目评估中的国民经济评价 第1节 投资
项目的国民经济评价概述 第2节 投资项目国民经济评价参数 第3节 影子价格及其调整计算 第4节 国民
经济评价报表和国民经济评价指标 第5节 社会效果的分析与评价 复习思考题 练习题第9章 项目的不
确定性分析和风险分析 第1节 不确定性分析概述 第2节 盈亏平衡分析 第3节 敏感性分析 第4节 概率分
析与风险分析 复习思考题第10章 一般工程项目的可行性研究 第1节 项目可行性研究概述 第2节 项目
可行性研究的主要内容 第3节 项目可靠性研究的工作程序和要求 第4节 案例分析——某化纤厂项目经
济评价 复习思考题参考文献

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>