

《建设项目评估》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年08月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787564325176

丛书名：普通高等院校工程管理专业系列规划教材

内容简介

《建设项目评估》依据《建设项目经济评价方法与参数》(第3版)的要求,介绍了建设项目评估的标准、参数和报表体系等,同时按照新的体系要求修订了建设项目可行性研究报告编写大纲的相关内容。

本书的主要内容包括建设项目可行性论证与项目评估概述、项目建设必要性评估、项目建设条件评估、建设项目环境影响评估、建设项目工艺技术方案评估、建设项目投资估算与筹资方案评估、建设项目财务效益评估、建设项目国民经济效益评估、建设项目风险和不确定性评估、建设项目总评估、建设项目后评估、建设项目评估案例分析及案例练习等。全书着重阐述建设项目评估的基本思路、基本内容、基本程序和基本方法,力争做到深入浅出。

《建设项目评估》可作为工程管理、工程造价、房地产经营管理、土木工程等工程类专业及其他管理类本科专业的教材或教学参考书,也可作为金融、投资、项目管理等相关专业学生及专业人员的参考用书。

目录

第1章 建设项目可行性论证与建设项目评估概述

1.1 项目发展周期与项目前期研究

1.2 建设项目可行性研究

1.3 建设项目评估

本章小结

课后习题

第2章 项目建设必要性评估的方法与技术

2.1 项目建设必要性评估概述

2.2 项目建设必要性评估的市场预测方法

本章小结

课后习题

第3章 项目建设条件评估

3.1 建设规模评估概述

3.2 项目生产规模的确定方法——盈亏平衡分析法 第1章

建设项目可行性论证与建设项目评估概述 1.1 项目发展周期与项目前期研究 1.2

建设项目可行性研究 1.3 建设项目评估 本章小结 课后习题 第2章

项目建设必要性评估的方法与技术 2.1 项目建设必要性评估概述 2.2

项目建设必要性评估的市场预测方法 本章小结 课后习题 第3章 项目建设条件评估
3.1 建设规模评估概述 3.2 项目生产规模的确定方法——盈亏平衡分析法 3.3
项目物料供应分析 3.4 建设项目建厂地区及厂址分析 3.5 项目场(厂)址的比选
3.6 建设厂址选择的主要技术和方法 3.7 总图运输 本章小结 课后习题 第4章
建设项目环境影响评估 4.1 建设项目环境影响评估的含义和要求 4.2
建设项目环境影响评估的内容 4.3 建设项目环境影响的经济损益分析 本章小结
课后习题第5章 建设项目工艺技术方案评估 5.1 建设项目技术方案评估 5.2
建设项目生产工艺方案评估 5.3 建设项目工艺设备评估 5.4
建设项目工程设计方案分析 本章小结 课后习题 第6章 建设项目投资估算 6.1
建设项目投资估算概述 6.2 固定资产投资估算 6.3 流动资金估算 6.4
项目总投资与分年投资计划 本章小结 课后习题 第7章 建设项目财务效益评估 7.1
项目的财务评价概述 7.2 建设项目财务评价基础数据的测算 7.3
建设项目财务评价报表体系及评价指标 本章小结 课后习题 第8章
建设项目国民经济效益评估 8.1 项目的国民经济评价概述 8.2
建设项目国民经济评价效益与费用的确定 8.3 国民经济效益评估的价格调整 8.4
建设项目国民经济评价报表及评价指标 本章小结 课后习题 第9章
不确定性分析与风险分析 9.1 盈亏平衡分析 9.2 敏感性分析 9.3 风险分析
本章小结 课后习题 第10章 建设项目的总评估和后评估 10.1 项目总评估概述
10.2 建设项目总评估的对象和内容 10.3 建设项目总评估的步骤和方法 10.4
建设项目后评估概述 10.5 项目后评估的内容、方法和程序 10.6
建设项目后评估的组织与实施 本章小结 课后习题 参考文献

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)