

<<工程经济学>>

图书基本信息

书名：<<工程经济学>>

13位ISBN编号：9787562333456

10位ISBN编号：7562333459

出版时间：2011-2

出版时间：华南理工大学出版社

作者：王幼松 主编

页数：198

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>

<<工程经济学>>

内容概要

工程经济学是土木工程、水利水电工程、交通工程、工程管理等专业的主干课程之一。本书的特点是按照我国高等学校土建学科教学指导委员会、土木工程和工程管理专业指导委员会制定的大纲要求，遵循本科生专业培养目标和培养方案，重视理论基础概念，突出课程要求重点，强调定量计算分析。

本书内容包括绪论、资金的时间价值计算、工程项目固定资产的经济分析、工程建设项目经济评价方法、项目不确定性分析、经济预测方法、基础决策技术、价值工程、工程项目的财务评价与国民经济评价、工程项目融资和工程项目的后评价。

本书可作为土木工程专业的本科教材，亦可供相关技术人员参考。

<<工程经济学>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 工程与经济的概念 1.2 工程经济学的性质、意义和基本研究内容 1.3 工程经济学的产生与发展 1.4 工程经济分析的基本原则和步骤 1.5 工程经济学与其他学科的关系 思考与习题第2章 资金的时间价值计算 2.1 现金流量 2.2 资金的时间价值 2.3 资金的等值计算 思考与习题第3章 工程项目固定资产的经济分析 3.1 设备的磨损与补偿 3.2 设备的寿命 3.3 设备的折旧 3.4 设备更新的经济分析 3.5 设备现代化改造和设备租赁的经济分析 3.6 工程资产评估 思考与习题第4章 工程建设项目经济评价方法 4.1 建设项目经济评价的基本理论 4.2 建设项目经济评价的方法 思考与习题第5章 项目不确定性分析 5.1 不确定性分析概述 5.2 盈亏平衡分析 5.3 敏感性分析 5.4 概率分析 思考与习题第6章 经济预测?法 6.1 经济预测概述 6.2 定性预测方法 6.3 定量预测方法 思考与习题第7章 基础决策技术 7.1 决策概述 7.2 确定型决策 7.3 非确定型决策 7.4 风险型决策 思考与习题第8章 价值工程 8.1 价值工程概述 8.2 价值工程对象选择 8.3 功能分析和评价 8.4 方案创造与评价 思考与习题第9章 工程项目的财务评价与国民经济评价 9.1 概述 9.2 工程项目财务评价基础 9.3 工程项目财务评价方法和指标 9.4 国民经济评价概述 9.5 国民经济评价中的费用与效益 9.6 国民经济评价指标和参数 9.7 影子价格及其计算 思考与习题第10章 工程项目融资 10.1 项目融资概述 10.2 项目融资的参与者 10.3 项目融资的模式 10.4 项目融资的基本框架和运作程序 10.5 项目融资成本与融资风险 10.6 房地产项目融资 思考与习题第11章 工程项目的后评价 11.1 项目后评价概述 11.2 项目后评价的方法 11.3 项目后评价的分类 11.4 工程项目后评价指标 11.5 项目后评价的程序和报告的编制 思考与习题参考文献

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>