

<<水利工程经济>>

图书基本信息

书名：<<水利工程经济>>

13位ISBN编号：9787807344605

10位ISBN编号：7807344601

出版时间：2008-6

出版时间：黄河水利出版社

作者：马竹青 主编

页数：204

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>

前言

本教材力求克服大理论、局限于例题讲解、概念不清、结构不明、难以适合高职现状的不足；结合3版《建设项目评价方法与参数》的重要变更，适度定位教材内容，增加工程或生活案例，向解决问题能力倾斜，向新趋势倾斜，内容设置主次顺序，增强学生适应力，提高学习兴趣，有利于学生进行探究式学习，加强技能实践，增加实战技能储备；既具备前瞻性，又兼容经典知识，把握教材难度，适度创新。

<<水利工程经济>>

内容概要

本书是根据水利工程经济课程教学大纲编制，是对教研成果的推广和应用。

全书共分9章，主要内容包括绪论、经济评价的基本知识、资金的时间价值及其折算公式、国民经济评价、财务评价、不确定性分析、综合利用水利工程费用分摊、价值工程及其应用、评价与折旧的Excel应用。

本教材以章为主要结构，教师可根据课时选取不同的内容层次组合进行讲解，必要时补充专题评价。

本书可作为水利类各专业的水利工程经济课程教材，也可供相关院校师生及水利部门从事水利工程经济工作的技术人员阅读参考。

书籍目录

前言第一章 绪论 第一节 我国水利事业的发展 第二节 本课程的性质、内容与研究意义 第三节 国内外水利经济发展概况 复习思考题第二章 经济评价的基本知识 第一节 水利工程费用 第二节 固定资产和流动资金 第三节 无形资产和递延资产 第四节 产品成本和利润 第五节 税金 第六节 经济评价中的价格 第七节 水利工程效益 第八节 经济寿命和经济计算期 复习思考题第三章 资金的时间价值及其折算公式 第一节 资金的时间价值与资金时间流程图 第二节 基本折算公式 第三节 等差系列折算公式 第四节 等比系列折算公式 复习思考题第四章 国民经济评价 第一节 概述 第二节 国民经济费用与效益的识别与调整 第三节 国民经济评价的通用参数 第四节 国民经济盈利能力评价和外汇效果评价 第五节 方案的比较 第六节 费用效果分析 复习思考题第五章 财务评价 第一节 概述 第二节 财务评价的基本报表 第一节 财务评价方法 第四节 项目清偿能力分析 第五节 水利建设资金的筹集与使用 复习思考题第六章 不确定性分析 第一节 敏感性分析 第二节 概率分析 第三节 盈亏平衡分析 复习思考题第七章 综合利用水利工程费用分摊 第一节 概述 第二节 常用的费用分摊方法及分摊结果的合理性检查 复习思考题第八章 价值工程及其应用 第一节 价值工程 第二节 价值工程在工程项目方案评选中的应用第九章 评价与折旧的Excel应用 第一节 固定资产折旧费的Excel计算 第二节 评价指标的Excel计算附录参考文献

章节摘录

第一章 绪论 第一节 我国水利事业的发展 中华民族灿烂悠久的文明史，就是一部除水害、兴水利的历史。最初，人们采取简单的工程措施治水，以达到趋利避害的目的，这就是水利的起源。水利作为人类活动的一部分，随着经济社会的发展而发展，走过了由低级到高级，由原始到现代的不同发展阶段。与其相辅相成的治水思路也经历了由简单到科学，由感性到理性的不断成熟和完善的过程。

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>