

<<工程经济学学习指导与习题>>

图书基本信息

书名：<<工程经济学学习指导与习题>>

13位ISBN编号：9787030161925

10位ISBN编号：7030161920

出版时间：2005-10

出版时间：科学出版社

作者：李南

页数：212

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>

<<工程经济学学习指导与习题>>

内容概要

本书是学习以及教授“工程经济学”和“技术经济学”的教学辅导材料。

本书习题涵盖了“工程经济学”和“技术经济学”的基本原理与方法，开发并收集的700道习题包括了选择题、是非题、填空题、简答题和计算题等题型，习题附有参考答案和解题过程。此外，本书还分别给出了各章节的学习基本要求、教学内容及知识点，两套真题试卷及答案。

本书是学生学习和教师教学必备的辅导材料。

它不仅是在校学生的学习参考书，也是考研人员很重要的一本复习书；不仅是从事经管工作和工程工作的人员在进行工程项目技术经济分析时所需的参考书，也是教师教学中所需要的一本重要的教辅资料。

<<工程经济学学习指导与习题>>

书籍目录

前言第一部分 课程说明第二部分 学习指导与习题 第一章 绪论 第二章 现金流量及其构成 第三章 资金的时间价值与等值计算 第四章 工程项目经济评价的基本方法 第五章 工程项目的风险与不确定性分析 第六章 设备更新的工程经济分析 第七章 工程项目的经济评价 第八章 公共项目的经济评价 第九章 价值工程第三部分 两套试卷及参考答案 《工程经济学》试卷1 《工程经济学》试卷2 《工程经济学》试卷1参考答案 《工程经济学》试卷2参考答案主要参考文献附录 复利系数表

<<工程经济学学习指导与习题>>

编辑推荐

《工程经济学学习指导与习题》是学生学习和教师教学必备的辅导材料。这不仅是在校学生的学习参考书，更是考研人员很重要的一本复习用书；不仅是从事经管工作和工程工作的人员在进行工程项目的技术经济分析时所需的参考书，更是教师教学中所需要的一本重要的教辅资料。

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>