

<<工程经济学>>

图书基本信息

书名：<<工程经济学>>

13位ISBN编号：9787810980562

10位ISBN编号：7810980564

出版时间：2004-3

出版时间：人民出版

作者：王克强 编

页数：430

字数：403000

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

工程经济学中所说的“工程”是一个涵义广泛的概念。

它不仅包括能形成实物资本的土木工程，而且包括任何可以评价的独立的技术方案。

因此，可以认为，不仅工程经济与管理的学生要学习工程经济学，所有将来从事经济、管理和技术的学生都应具备一定的工程经济学基础。

本书的内容比较丰富，建议在使用过程中有选择地授课。

由于学时数的限制，以及学生的学习背景不同，有些内容可以不讲或少讲，将之作为学生自学的内容。

本书适用于高等学校本科生及研究生教材，也可作为干部培训或自学工程经济理论与方法的参考书。

为了增强学习的目的性，每章一开始提出本章的学习目标；为了提高学生对学习内容在实际应用中的理解，每章专门安排了以本章内容为主的案例分析（第一章除外）；为了强化学习效果，在每章后安排了复习思考题。

希望这样做，能提高学生学习的兴趣和效果，也便于自学者自学。

## &lt;&lt;工程经济学&gt;&gt;

## 书籍目录

总序前言第一章 绪论 第一节 工程经济学涵义及其发展 第二节 工程经济学的研究对象和一般程序  
第三节 工程经济学的分析方法、特点及学习方法 本章小结 复习思考题第二章 工程经济分析的基本经济要素 第一节 投资与资产 第二节 成本费用 第三节 折旧与摊销 第四节 销售收入、利润与税金 本章小结 复习思考题第三章 资金的时间价值 第一节 资金时间价值的几个基本概念 第二节 资金的等值换算 本章小结 复习思考题第四章 工程项目经济评价指标与方法 第一节 项目经济评价指标概述 第二节 时间性指标分析法 第三节 价值性指标分析法 第四节 比率性指标分析法 第五节 经济评价指标的关系及选择 本章小结 复习思考题第五章 设备折旧与更新 第一节 设备经济寿命的确定 第二节 设备磨损、折旧与维修分析 第三节 设备更新分析 第四节 设备租赁分析 第五节 边际原理的应用与所得税的影响 第六节 更新方案选择 本章小结 复习思考题第六章 工程项目的财务评价第七章 工程项目的风险分析与控制第八章 多项方案的经济性比较与选择第九章 资金的筹集与运用第十章 价值工程与价值分析第十一章 工程项目可行性研究第十二章 工程项目后评价  
主要参考书目附录 复利系数表

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>