

<<工程造价>>

图书基本信息

书名：<<工程造价>>

13位ISBN编号：9787112138524

10位ISBN编号：7112138523

出版时间：2012-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：姜慧，赫强 主编

页数：47

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>

<<工程造价>>

内容概要

电子课件为帮助学生把握章节精要，每一章均明确了学习重点；为便于检测学习效果，每一章均配备了习题，为拓展学生的知识面，教案链接了大量的相关法规。通过教学重点、习题和法规三个部分的内容，强化了课程实用性、操作性、法规性强的特点。所有理论叙述均采用文字动画展示，并链接相应工程案例图片或工程简图。编排中力求重点突出、主次兼顾，保持了课程的完整性，体现了各章节内容的特征性。内容完整、结构合理、案例丰富、编排得当，贴近工程实践的要求和配套教材的内容。既可作为教师课堂教案，又可用于学生课后自学。

<<工程造价>>

书籍目录

第一章 工程造价概述

第一节 建设项目的基本概念

第二节 工程造价的基本概念

第三节 工程造价管理

思考题

第二章 工程造价构成

第一节 工程造价构成概述

第二节 建筑安装工程造价的构成

第三节 设备及工器具购置费构成

第四节 工程建设其他费的构成

第五节 预备费的构成

第六节 建设期贷款利息和固定资产投资方向调节税

思考题

第三章 工程造价计价依据

第一节 定额概述

第二节 施工定额及其编制原理

第三节 预算定额

第四节 概算定额

第五节 概算指标

第四章 土建工程预算造价编制

第一节 土建工程预算造价编制概述

第二节 建筑工程预算工程量计算

第三节 土建单位工程预算书的编制

第四节 工程量清单

思考题

第五章 安装工程预算造价编制

第一节 安装工程预算造价编制概述

第二节 建筑给水排水、采暖、燃气工程分项及工程量计算

第三节 通风、空调工程分项及工程量的计算

第四节 电气安装工程分项及工程量计算

第五节 工程实例

第六章 工程造价的结算与决算

第一节 工程造价的结算

第二节 工程变更与索赔管理

第三节 工程竣工结算与竣工决算

第四节 工程实例

思考题

第七章 工程造价管理

第一节 工程造价管理概述

第二节 建设项目决策阶段投资估算

第三节 建设项目设计阶段的工程造价管理

第四节 工程实例

第八章 工程造价软件

第一节 建设工程工程量清单计价软件的构思

第二节 建设工程工程量清单计价软件的应用

<<工程造价>>

参考文献
后记

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>