

<<造价工程师实用手册>>

图书基本信息

书名：<<造价工程师实用手册>>

13位ISBN编号：9787538835724

10位ISBN编号：7538835725

出版时间：2005-1

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：杨晓林

页数：785

字数：1165000

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>

<<造价工程师实用手册>>

内容概要

本书分共四篇二十章，包括了造价工程师实际工作与执业资格考试所需的全部内容，并附有造价工程师工作中非常实用的各类基础数据和资料，以及全国造价工程师执业资格考试大纲和有关资料。

第一篇工程造价相关知识，主要阐述了基本建设、项目管理、建设监理、现代企业制度、项目经济评价原理、工程财务、经济法规与合同等造价工程师必须掌握的基本知识。

第二篇工程造价管理，主要阐述了工程造价及造价管理基本原理，基本建设费用，建筑工程定额，各阶段工程造价确定与控制（包括投资估算、设计概算、施工图预算、招标投标与合同价确定、施工预算、工程结算、工程索赔、竣工决算等），建设项目后评估等造价工程师业务工作。

第三篇工程技术基础，主要阐述了建筑安装材料、设备、构造、设计与设计管理、施工技术与组织等造价工程师在进行造价业务工作中必须掌握的技术基础知识。

第四篇工程计量，主要阐述了道路桥梁工程、建筑工程、安装工程与国际工程的工程量计算规则。它是进行工程概预算的必备知识。

附录部分主要收录了造价工程师在从事造价业务中所需的各类基础数据与资料，以及造价工程师执业资格考试的有关资料。

<<造价工程师实用手册>>

书籍目录

第一篇 工程造价相关知识 第一章 基本建设与项目管理 第二章 建设项目经济评价 第三章 工程财务 第四章 经济法规与工程合同管理 第二篇 工程造价管理 第五章 工程造价管理概论 第六章 工程建设定额 第七章 工程建设费用 第八章 决策阶段的工程造价管理 第九章 设计阶段的工程造价管理 第十章 承发包阶段的工程造价管理 第十一章 施工阶段的工程造价管理 第十二章 竣工与使用阶段的工程造价管理 第三篇 工程技术基础 第十三章 材料及设备基本知识 第十四章 构造、设计与设计管理基本知识 第十五章 工程施工技术基本知识 第十六章 施工组织 第四篇 工程计量 第十七章 道路、桥梁工程的工程量计算 第十八章 一般土建工程的工程量计算 第十九章 安装工程的工程量计算 第二十章 国际通用建筑工程量计算原则附录 附录一 折现系数 附录二 常用公式与数据 附录三 常用图例 附录四 工程造价有关规定参考文献

<<造价工程师实用手册>>

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>