

<<市政工程造价应用与细节解析>>

图书基本信息

书名：<<市政工程造价应用与细节解析>>

13位ISBN编号：9787533747244

10位ISBN编号：7533747240

出版时间：2010-9

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：陈远吉

页数：237

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>

<<市政工程造价应用与细节解析>>

内容概要

本书为“建设工程造价应用必读丛书”之一，全书以现行的最新规范、法规、标准和定额为依据，尤其是以《建设工程工程量清单计价规范》和《工程建设项目施工招标投标办法》为基本依据进行编写。

对建设工程造价员的职责、应知的专业技术知识和相关法律法规等进行了系统、全面的介绍，注重理论与实践相结合；突出“细节”，从理念上将造价员容易混淆或容易弄错的地方进行详细的解析，并通过列举大量的工程造价计价实例，对造价员的工作程序逐个分析讲述，实用性、科学性和可操作性强。

书籍目录

第一章 市政工程施工图识读 第一节 建筑制图的基本规定 细节1：图纸幅面规格与图纸编排顺序 细节2：图线的表示方法与作用 细节3：比例的表示方法与要求 细节4：尺寸的标注方法与要求 细节5：建筑制图符号表示方法及其规定 第二节 市政工程施工图的识读 细节1：市政工程常用建筑材料图例 细节2：市政工程施工图常用图例 细节3：道路工程施工图的识读 细节4：道路的平交与立交图的识读 细节5：桥涵、隧道等结构施工图的识读 细节6：交通工程施工图的识读 细节7：市政管网工程施工图的识读 第二章 市政工程定额原理 第一节 概述 细节1：定额的概念 细节2：定额的作用 细节3：定额的特点 第二节 施工定额 细节1：施工定额的概念与作用 细节2：劳动定额 细节3：材料消耗定额 细节4：机械台班使用定额 第三节 预算定额 细节1：预算定额的基本含义 细节2：预算定额的编制 细节3：预算定额的应用 第四节 概算定额和概算指标 细节1：概算定额 细节2：概算指标 第五节 企业定额 细节1：企业定额的基本含义 细节2：企业定额的作用与特点 细节3：企业定额的编制 第六节 市政工程分部分项 细节1：通用项目分部分项 细节2：道路工程分部分项 细节3：桥涵工程分部分项 细节4：隧道工程分部分项 细节5：给水工程分部分项 细节6：排水工程分部分项 细节7：燃气与集中供热工程分部分项 细节8：路灯工程分部分项 细节9：地铁工程分部分项 第三章 市政工程计价方法 第一节 市政工程定额计价方法 细节1：市政工程设计概算的编制 细节2：市政工程施工图预算的编制 细节3：市政工程竣工决算 第二节 市政工程工程量清单计价方法 细节1：工程量的概念与正确计算工程量的意义 细节2：工程量计算的依据 细节3：工程量计算的一般原则 细节4：工程量计算的方法 细节5：工程量计算的顺序 细节6：工程量清单的概念与编制 细节7：分部分项工程量清单编制 细节8：措施项目清单编制 细节9：规费项目清单编制 细节10：税金项目清单编制 细节11：其他项目清单编制 细节12：工程量清单计价的概念与特点 细节13：工程量清单计价说明 第四章 市政工程工程量的计算 第一节 市政工程工程量计算 细节1：土石方工程工程量计算 细节2：道路工程工程量计算规则 细节3：桥涵护岸工程工程量计算规则 细节4：隧道工程工程量计算规则 细节5：市政管网工程工程量计算规则 细节6：地铁工程工程量计算规则 第二节 市政工程工程量清单计价规则 细节1：土石方工程工程量清单项目设置及工程量计算规则 细节2：道路工程工程量清单项目设置及工程量计算规则 细节3：桥涵护岸工程工程量清单项目设置及工程量计算规则 细节4：隧道工程工程量清单项目设置及工程量计算规则 细节5：市政管网工程工程量清单项目设置及工程量计算规则 细节6：地铁工程工程量清单项目设置及工程量计算规则 第五章 市政工程施工图预算的编制与审查 第一节 施工图预算的编制 细节1：施工图预算的概念与作用 细节2：施工图预算的编制依据与方法 第二节 施工图预算的审查 细节1：施工图预算审查的作用与内容 细节2：施工图审查的方法 细节3：施工图审查的步骤

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>