

图书基本信息

书名：<<市政工程识图与工程量清单计价一本通>>

13位ISBN编号：9787802276116

10位ISBN编号：780227611X

出版时间：2009-8

出版时间：中国建材工业出版社

作者：《市政工程识图与工程量清单计价一本通》编委会 编

页数：338

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>

## 前言

在我国工程造价领域，传统的工程造价计价模式是定额管理计价方式。

随着2003年版《建设工程工程量清单计价规范》的出台，我国工程造价计价方式发生了重大变化，从单一的定额计价模式转化为工程量清单计价、定额计价两种模式并存的格局。

工程量清单计价是一种国际上通行的工程造价计价方式，是在建设工程招标投标过程中，招标人按照有关规定提供工程量清单及招标控制价，由投标人依据工程量清单、施工图纸及企业定额自主报价，并经评审后，合理低价中标的工程造价计价方式。

与传统定额计价方式相比，实行工程量清单计价，能给投标者提供一个平等的竞争条件，有利于工程价款的拨付和工程价款的最终确定，有利于风险的合理分担，有利于业主对工程投资的控制。而且工程量清单计价有利于发挥企业自主报价的能力，实现从政府定价到市场定价的转变，有利于规范业主在招标中的行为，有效抑制招标单位在招标中盲目压价的行为，从而真正体现公开、公正、公平的原则，反映市场经济规律。

## 内容概要

本书根据《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500--2008)编写,详细阐述了市政工程施工图识读与工程量清单计价的基础理论与应用,具体包括市政工程施工图识读、工程量清单计价基础知识、市政工程分部分项的划分、清单计价模式下的市政工程招投标、清单计价模式下的市政工程成本管理、市政土石方工程计量与计价、市政道路工程识图与计价、市政桥涵工程识图与计价、市政隧道工程识图与计价、市政管网工程识图与计价、市政地铁工程计量与计价、市政工程竣工结算、市政工程工程量清单计价编制实例等内容。

本书内容丰富,具有较强的实用性,可供市政工程造价编制与管理人员使用,也可供高等院校相关专业师生学习时参考。

## 书籍目录

第一章 市政工程施工图识读 第一节 市政工程识图基础 一、图幅与图框 二、图线 三、坐标网与指北针 四、比例 五、尺寸标注 第二节 市政工程制图常用图例 一、一般市政工程制图常用图例 二、市政工程平面设计图图例 三、市政路面结构材料断面图图例 第二章 工程量清单计价基础知识 第一节 概述 一、工程量清单概念 二、工程量清单计价的发展与管理 三、工程量清单计价的影响因素 四、实行工程量清单计价的的目的和意义 五、工程量清单计价与定额计价的差别 第二节 工程量清单的编制 一、工程量清单的编制依据 二、分部分项工程量清单 三、措施项目清单 四、其他项目清单 五、规费项目清单 六、税金项目清单 第三节 工程量清单计价的编制 一、工程量清单计价费用构成 二、工程量清单计价 第四节 工程量清单计价费用的计算 一、分部分项工程费 二、措施项目费用 三、其他项目费用 四、规费 五、税金 第五节 工程量清单计价格式及表格 一、封面 二、总说明 三、汇总表 四、分部分项工程量清单表 五、措施项目清单表 六、其他项目清单表 七、规费、税金项目清单与计价表 八、工程款支付申请(核准)表 第六节 计算机在工程量清单计价中的应用 一、计算机在工程量清单编制中的应用 二、计算机在工程量计算中的应用 第三章 市政工程分部分项的划分 第一节 通用项目分部分项 第二节 专业项目分部分项 一、道路工程分部分项 二、桥涵工程分部分项 三、隧道工程分部分项 四、给水工程分部分项 五、排水工程分部分项 六、燃气与集中供热工程分部分项 七、路灯工程分部分项 八、地铁工程分部分项 第四章 清单计价模式下的市政工程招投标 第一节 概述 一、招投标的概念 二、招投标机构 三、招投标的原则及意义 第二节 市政工程项目招标 一、招标方式与条件 二、资格预审 ..... 第五章 清单计价模式下的市政工程造价管理 第六章 市政土石方工程计量与计价 第七章 市政道路工程识图与计价 第八章 市政桥涵工程识图与计价 第九章 市政隧道工程识图与计价 第十章 市政管网工程识图与计价 第十一章 市政地铁工程计量与计价 第十二章 市政工程竣工结算 第十三章 市政工程工程量清单计价编制实例参考文献

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>