

<<市政工程工程量清单计价全程解析>>

图书基本信息

书名：<<市政工程工程量清单计价全程解析>>

13位ISBN编号：9787811137002

10位ISBN编号：7811137003

出版时间：2009-12

出版时间：湖南大学出版社

作者：韩轩

页数：230

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>

<<市政工程工程量清单计价全程解析>>

内容概要

本书严格按《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500—2008)进行编写,对市政工程工程量清单计价过程进行了全方面的解析,全书共分十章,主要内容包括概论、市政工程清单计价模式下费用组成及计算、市政工程清单计价工程量计算、市政工程清单计价模式下的工程招标、市政工程清单计价模式下的工程投标、合同变更与工程索赔、市政工程竣工验收、市政工程竣工结算、市政工程竣工决算、计算机在工程量清单计价中的应用等。

本书内容丰富,体例新颖,可供市政工程造价编制与管理人员使用,也可作为高等院校相关专业师生的参考用书。

书籍目录

第一章 概论 第一节 工程量清单 一、工程量清单的概念 二、工程量清单的作用 第二节 工程量清单计价 一、工程量清单计价的概念 二、实行工程量清单计价的意义 三、工程量清单计价的基本过程 四、工程量清单计价的影响因素 五、工程量清单计价与定额计价的差别 六、工程量清单计价报价的特点 七、工程量清单计价报价的作用 第三节 建设工程工程量清单计价规范 一、《清单计价规范》主要内容 二、《清单计价规范》的特点 三、《清单计价规范》的编制原则

第二章 市政工程清单计价模式下费用组成及计算 一、分部分项工程费 二、措施项目费 三、其他项目费 四、规费 五、税金

第三章 市政工程清单计价工程量计算 第一节 工程量计算基本原理 一、工程量的概念 二、工程量计算规则 三、工程量计算依据 四、工程量计算形式 五、工程量计算顺序 六、工程量计算注意事项 七、用统筹法计算工程量 第二节 土石方工程清单计价工程量计算 一、挖土方(编码：040101) 二、挖石方(编码：040102) 三、填方及土石方运输(编码：040103) 四、土石方工程清单计价工程量计算说明 五、土(石)方工程工程量计算 第三节 道路工程清单计价工程量计算 一、路基处理(编码：040201) 二、道路基层(编码：040202) 三、道路面层(编码：040203) 四、人行道及其他工程(编码：040204) 五、交通管理设施(编码：040205) 六、道路工程清单计价工程量计算说明 第四节 桥涵护岸工程清单计价工程量计算 一、桩基(编码：040301) 二、现浇混凝土(编码：040302) 三、预制混凝土(编码：040303) 四、砌筑(编码：040304) 五、挡墙、护坡(编码：040305) 六、立交箱涵(编码：040306) 七、钢结构工程(编码：040307) 八、装饰(编码：040308) 九、其他项目(编码：040309) 十、桥涵护岸工程清单计价工程量计算说明 第五节 隧道工程清单计价工程量计算 一、隧道岩石开挖(编码：040401) 二、岩石隧道衬砌(编码：040402) 三、盾构掘进(编码：040403) 四、管节顶升、旁通道(编码：040404) 五、隧道沉井(编码：040405) 第四章 市政工程清单计价模式下的工程招标 第五章 市政工程清单计价模式下的工程投标 第六章 合同变更与工程索赔 第七章 市政工程竣工验收 第八章 市政工程竣工结算 第九章 市政工程竣工决算 第十章 计算机在工程量清单计价中的应用 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>