

<<安装工程工程量清单计价与案例>>

图书基本信息

书名：<<安装工程工程量清单计价与案例分析>>

13位ISBN编号：9787122087478

10位ISBN编号：7122087476

出版时间：2010-9

出版时间：化学工业出版社

作者：周耀 编

页数：286

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>

<<安装工程工程量清单计价与案例>>

内容概要

本书依据《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500—2008)、全国统一安装工程定额及有关规范手册的规定编写而成。

全书共分六章,系统地介绍了建筑安装工程预算费用的组成、《建设工程工程量清单计价规范》的详细内容以及建筑安装工程工程量计算的规则,并且列举了工程量清单计价预算的实例。

本书建筑安装预算的内容包括电气设备安装工程,消防及安全防范设备安装工程,给排水、采暖、燃气工程和通风空调工程。

在每章的前部分详细讲解有关预算的相关知识和识图方法。

本书对2008年辽宁省建设工程费用标准做了解释,所举的实例均执行了该标准,并使用了2008年辽宁省建筑工程计价定额库,采用2008版工程量清单计价方法进行计算。

实例中的计算过程和输出方法使用了广联达预算软件。

本书可作为从事相关工程概(预)、结算造价师(员)和工程管理人员的参考用书,也可以作为大中专相关专业的教材使用。

<<安装工程工程量清单计价与案例>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 工程建设的概念 一、基本建设程序 二、基本建设项目划分 三、基本建设经济文件的类型 四、建设项目总费用的构成 第二节 安装工程费用构成 一、直接费 二、间接费 三、利润 四、税金 五、建筑安装工程计价程序第二章 工程量清单的编制和计价 第一节 工程量清单的简介 一、《建设工程工程量清单计价规范》简介 二、《建设工程工程量清单计价规范》的主要内容 三、《建设工程工程量清单计价规范》的特点 第二节 《建设工程工程量清单计价规范》(GB—)的主要内容 一、总则 二、术语 三、工程量清单编制 四、工程量清单计价 五、工程量清单计价表格 第三节 工程量清单编制 一、概述 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、税金项目清单第三章 电气设备安装工程预算与清单计价 第一节 电气工程造价的相关知识 一、电气工程施工图及相关名称概念 二、电气设备安装工程施工图的组成与识图 三、常用电器工程制图符号 四、电气工程施工图标注符号及标注方法 第二节 电气设备安装工程预算定额工程量计算规则及说明 一、全国统一电气设备安装工程预算定额分册说明 二、电气设备安装工程量计算规则 三、电气设备安装常用数据 第三节 工程量清单项目设置和工程量计算规则 一、变压器安装项目设置 二、配电装置安装项目设置 三、母线安装项目设置 四、控制设备及低压电器安装项目设置 五、蓄电池安装项目设置 六、电机检查接线及调试安装项目设置 七、滑触线装置安装项目设置 八、电缆安装项目设置 九、防雷及接地装置安装项目设置 十、10kV以下架空配电线路安装项目设置 十一、电气调整试验安装项目设置 十二、配管、配线安装项目设置 十三、照明器具安装项目设置 第四节 电气安装工程工程量清单计价实例 一、工程量清单综合单价的计算 二、分部分项工程量清单计价表的填写 三、措施项目费的计算 四、规费的确定 五、税金的计算 六、工程总价第四章 消防及安全防范设备安装工程清单计价 第一节 消防及安全防范设备安装工程造价的相关知识 一、消防及安全防范系统 二、消防及安全防范设备安装工程施工图的识读 第二节 全国统一消防及安全防范设备安装工程预算工程量计算规则及说明 一、消防及安全防范设备安装工程预算定额分册说明 二、消防及安全防范设备安装工程预算工程量计算规则 第三节 消防及安全防范设备安装工程清单项目的设置及计算规则 第四节 消防及安全防范设备安装工程预算实例第五章 给排水、采暖、燃气工程清单计价 第一节 给排水工程清单的计价 一、给排水工程造价的相关知识 二、全国统一给排水、采暖、燃气工程预算工程量计算规则及说明 三、给排水、采暖、燃气工程量计算规则 四、给排水、采暖、燃气工程常用数据 五、给排水、采暖、燃气工程清单项目的设置及计算规则 第二节 给排水、采暖工程清单计价实例 第三节 供暖工程清单的计价 一、供暖工程系统及相关名称概念 二、供暖工程施工图的组成与识读 三、供暖工程施工图常用图例 第四节 燃气工程清单的计价 一、燃气工程系统及相关名称概念 二、燃气工程施工图的组成与识读 三、燃气工程施工图常用图例第六章 通风空调工程预算与工程量清单计价 第一节 通风空调系统及相关名称概念 一、通风空调的相关名称 二、通风空调工程施工图的识读 第二节 通风空调工程预算定额工程量计算规则及说明 一、全国统一通风空调工程预算定额分册说明 二、通风空调工程预算定额工程量计算规则 三、通风空调工程造价计价常用数据 第三节 通风空调工程清单项目设置及计算规则 第四节 通风空调工程计价实例参考文献

<<安装工程工程量清单计价与案例>>

编辑推荐

为了帮助广大造价人员更好地理解《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500—2008),提高他们对新规范的理解能力,适应新规范的要求,总结实际工作中的经验,提高计价的能力和技巧,掌握实际工程中针对性较强的问题,作者严格以《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500—2008)为基础,编写了《安装工程工程量清单计价与案例分析》。

《安装工程工程量清单计价与案例分析》中收录了比较全面的资料和实例,包括建筑安装工程制图图例、制图符号、工程含义表示方法以及各种安装工程的材料规格等,使造价人员能迅速和方便地学习和掌握工程量清单的编制和计价方法。

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>