<<安装工程工程量清单计价>>

图书基本信息

书名:<<安装工程工程量清单计价>>

13位ISBN编号:9787564129040

10位ISBN编号:7564129042

出版时间:2011-8

出版时间:东南大学出版社

作者:朱永恒等著

页数:277

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>>

内容概要

《建设工程工程量清单计价之安装工程工程量清单计价(第2版)》以国家现行的《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500—2008)为依据,根据多年的工作经验和教学实践,结合现行的《江苏省安装工程计价表》和《江苏省建设工程费用定额》(2009年),系统阐述了安装工程工程量清单编制、招标控制价、投标报价、合同价款约定、工程计量与价款支付、工程变更价款调整、工程索赔和竣工结算、工程计价争议处理等内容。

书中附有多个实例,供读者参阅。

《建设工程工程量清单计价之安装工程工程量清单计价(第2版)》集理论和实务于一体,具有较强的针对性、实用性和通读性,可作为高等院校工程造价、建筑管理、建筑安装等专业的教学用书,也可供从事工程造价的造价工程师、造价员、监理工程师及相关技术人员参考。

<<安装工程工程量清单计价>>

书籍目录

1 工程量清单计价概述1.1 工程造价的产生与发展1.2 国际工程造价管理模式1.3 我国工程造价管理综 述1.4 工程量清单计价规范1.5 《江苏省安装工程计价表》简介2 工程费用结构2.1 我国工程项目投资构 成2.2 定额计价模式下的建筑安装工程费用组成2.3 工程量清单计价模式下的费用构成2.4 《江苏省建设 工程费用定额》(2009年)3 工程量清单计价的基础资料3.1 建筑安装工程定额3.2 施工资源的价格3.3 企业定额4 工程量清单编制及投标报价4.1 工程量清单的编制4.2 投标报价5 给排水、采暖、燃气工程工 程量清单计价5.1 概述5.2 给排水、采暖、燃气管道安装5.3 支架、附件制作安装5.4 卫生器具制作安 装5.5 供暖器具安装5.6 燃气器具安装5.7 实例6 电气设备安装工程工程量清单计价6.1 概述6.2 变压器安 装6.3 配电装置安装6.4 母线安装6.5 控制设备及低压电器安装6.6 蓄电池安装6.7 电机检查接线及调试6.8 滑触线装置安装6.9 电缆安装6.10 防雷及接地装置安装6.11 10 kV以下架空配电线路安装6.12 电气调整试 验6.13 配管、配线工程6.14 照明器具安装6.15 实例7 消防工程工程量清单计价7.1 概述7.2 水灭火系统安 装7.3 气体灭火系统、泡沫灭火系统安装7.4 管道支架制作安装7.5 火灾自动报警系统安装7.6 消防系统 调试8 工业管道工程工程量清单计价8.1 概述8.2 工业管道安装8.3 管件连接8.4 阀门安装8.5 法兰安装8.6 板卷管与管件制作8.7 管架制作安装8.8 管材表面及焊缝无损探伤8.9 其他项目制作安装9 通风空调工程 工程量清单计价9.1 概述9.2 通风及空调设备及部件制作安装9.3 通风管道制作安装9.4 通风管道部件制 作安装9.5 通风工程检测调试10 工程量清单计价下的投标报价10.1 工程施工招投标概述10.2 工程量清单 下投标报价的确定10.3 投标报价的分析与决策10.4 投标人报价风险的防范主要参考文献

<<安装工程工程量清单计价>>

编辑推荐

工程量清单计价是国际上通行的计价方式。

相对于传统定额计价方式,是一种全新的计价模式,是通过市场,公平、公正、公开竞争形成价格,能更加准确地反映工程成本。

《建设工程工程量清单计价之安装工程工程量清单计价(第2版)》系统阐述了安装工程工程量清单编制、招标控制价、投标报价、合同价款约定、工程计量与价款支付、工程变更价款调整、工程索赔和竣工结算、工程计价争议处理等内容。

本书集理论和实务于一体,具有较强的针对性、实用性和通读性。

<<安装工程工程量清单计价>>

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