

<< 《冶金工业建设工程工程量清单》 >>

图书基本信息

书名：<< 《冶金工业建设工程工程量清单计价规则》 >>

13位ISBN编号：9787502437671

10位ISBN编号：7502437673

出版时间：2005-7

出版时间：冶金工业出版社

作者：冶金工业建设工程定额总站

页数：121

字数：263000

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>

<<《冶金工业建设工程工程量清单》>>

内容概要

本手册对《冶金工业建设工程工程量清单计价规则》（2005版）中的主要内容作了简明扼要的阐述，并结合实例对在实行工程量清单报价，编制综合单价时应注意的有关问题作了详细说明。该书可作为编制工程量清单和按工程量清单计价投标报价的参考，也可作为有关单位宣传贯彻《冶金清单规则》用书和造价工程师继续教育用培训教材，并可供从事工程造价的有关人员在实际工作中参考。

<< 《冶金工业建设工程工程量清单》 >>

书籍目录

第一章 概述 一、冶金工业建设工程工程量清单计价规则的编制原则 二、冶金工业建设工程工程量清单计价规则的特点 三、工程量清单的基础 四、《全国计价规范》和工程量清单的作用 五、《全国计价规范》的特点 六、《冶金清单规则》的内容第二章 冶金工业建设工程工程量清单计价规则 1 总 2 术语 3 工程量清单编制 3.1 一般规定 3.2 分部分项工程量清单 3.3 措施项目清单 3.4 其他项目清单 4 工程量清单计价 4.1 一般规定 4.2 分总分项工程量清单计价表 4.3 措施项目清单计价表 4.4 其他项目清单计价表 4.5 工程量清单调整 5 工程量清单及其计价格式 5.1 工程量清单格式 5.2 工程量清单计价格式第三章 附录A 建筑工程量清单项目及计算规则 1.附录A.1 土石方工程 2.附录A.2 地基处理工程 3.附录A.3 基础工程 4.附录A.4 构筑物工程 5.附录A.5 地坪工程 6.附录A.6 预制/现浇砼构件工程 7.附录A.7 钢结构工程 8.附录A.8 墙屋面工程 9.附录A.9 门窗工程 10.附录A.10 小房工程 11.附录A.11 总图工程 12.附录A.12 铸石板工程 13.附录A.13 其他工程第四章 附录B 电气工程工程量清单项目及计算规则 一、概述 二、工程量清单项目设置 1.附录B.1 电气钢结构工程 2.附录B.2 电气管道工程 3.附录B.3 电缆、导线、滑触线、母线工程 4.附录B.4 其他工程第五章 附录C 管道及炉窑工程工程量清单项目及计算规则 一、管道工程概述 二、工程量清单项目的设置 1.附录C.1.1 管道工程量清单项目的设置 2.附录C.2.1 管道及设备保温工程量清单项目的设置 3.附录C.3.1 管道其他工程量清单的设置 三、管道安装工程综合单价的构成 四、工程量清单项目计价实例 五、附录C.4 炉窑砌筑工程第六章 附录D 机械设备安装工程工程量清单项目及计算规则第七章 附录E 电气设备安装工程工程量清单项目及计算规则

<< 《冶金工业建设工程工程量清单》 >>

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>