

图书基本信息

书名：<<环境工程工程量清单与投标报价>>

13位ISBN编号：9787111177135

10位ISBN编号：7111177134

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：朱永恒

页数：436

字数：411000

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>

## 内容概要

本书以国家现行的《建设工程工程量清单计价规范》为依据，根据多年的工作经验和教学实践，系统阐述了环境工程量清单的编制、工程量清单计价、实行工程量清单计价下的投标报价等内容。内容丰富并附有多个实例，具有很强的指导性、针对性和实用性。可供环境工程专业的技术人员、造价工程师、监理工程师以及从事招标、投标工作的相关技术人员参考，也可作为大专院校环境工程、给排水工程等专业的教学用书。

书籍目录

前言第1章 工程造价及管理概述 1.1 工程造价概述 1.2 我国工程造价管理综述第2章 建设工程工程量清单计价规范 2.1 基本概念 2.2 推行工程量清单计价的背景、目的 2.3 《建设工程工程量清单计价规范》简介 2.4 工程量清单的编制 2.5 工程量清单计价第3章 工程量清单计价模式下的费用构成 3.1 建设项目总投资的构成 3.2 工程量清单计价模式下的费用构成 3.3 工程量清单计价的费用计算 3.4 工程造价计算程序第4章 工程量清单计价的基础资料 4.1 建筑安装工程定额 4.2 施工资源的价格 4.3 企业定额第5章 市政给水排水工程工程量清单计价 5.1 土石方工程 5.2 管道铺设 5.3 管道配件和附件制作安装 5.4 井类、设备基础及出水口砌筑 5.5 构筑物砌筑 5.6 设备安装 5.7 钢筋工程及拆除工程 5.8 措施项目第6章 工业管道工程工程量清单计价 6.1 管道安装 6.2 管件安装 6.3 阀门安装 6.4 法兰安装 6.5 板卷管与管件制作 6.6 管架制作安装 6.7 管材表面及焊缝无损探伤 6.8 其他项目制作安装 6.9 措施项目第7章 机械设备与工艺金属结构制作安装工程工程量清单计价第8章 电气设备安装工程工程量清单计价第9章 工程量清单计价下的投标报价附录A 工业管道安装工程工程量清单编制实例附录B 工业管道安装工程工程量清单投标报价实例附录C 《建设工程工程清单计价报价》答疑参考文献

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>