

<<工程建设计价计量规则实务手册>>

图书基本信息

书名：<<工程建设计价计量规则实务手册>>

13位ISBN编号：9787508347295

10位ISBN编号：7508347293

出版时间：2006-10

出版时间：中国电力出版社

作者：计富元

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>

<<工程建设计价计量规则实务手册>>

内容概要

本书对进行工程概预算编制工作时所必备的各种工程量计算规则进行了介绍。

主要包括：建筑工程计价计量规则、装饰装修工程计价计量规则、安装工程计价计量规划、市政工程计价计量规则、园林绿化工程计价计量规则、房屋修缮工程工程量计算规则等。

本书介绍的内容全面、简明实用，注重理论联系实际、定性分析与定量分析相结合，具有很强的实用性和可操作性。

本书不仅可供建设工程投资咨询人员使用，也可供广大建设工程造价人员工作时参考。

<<工程建设计价计量规则实务手册>>

书籍目录

第一篇 工程量计算规则 第一章 建筑面积计算规则 第二章 建设工程工程量清单计价规则第二篇 建筑工程 第一章 建筑工程计价计量规则总说明 第二章 土(石)方工程 第三章 桩与地基基础工程 第四章 砌筑工程 第五章 混凝土及钢筋混凝土工程 第六章 木结构工程 第七章 金属结构工程 第八章 屋面及防水工程 第九章 防腐、隔热、保温工程第三篇 装饰装修工程 第一章 楼地面工程 第二章 墙、柱面工程 第三章 顶棚工程 第四章 门窗工程 第五章 油漆、涂料、裱糊工程 第六章 其他工程第四篇 安装工程 第一章 安装工程计价计量规则说明 第二章 机械设备安装工程 第三章 电气设备安装工程 第四章 热力设备安装工程 第五章 炉窑砌筑工程 第六章 静置设备与工艺金属结构制作安装工程 第七章 工业管道工程 第八章 消防工程 第九章 给排水、采暖、燃气工程 第十章 通风空调工程 第十一章 自动化控制仪表安装工程 第十二章 建筑智能化系统设备安装工程 第十三章 刷油漆、防腐蚀、绝热工程 第十四章 建筑安装工程工期计量规则第五篇 市政工程 第一章 市政工程造价计价计量规则总说明 第二章 土石方工程 第三章 道路工程 第四章 桥涵工程 第五章 隧道工程 第六章 市政管网工程 第七章 地铁工程 第八章 钢筋与拆除工程第六篇 园林绿化工程 第一章 绿化工程 第二章 园路、园桥、假山工程 第三章 园林景观工程第七篇 房屋修缮工程 第一章 房屋修缮工程计价计量规则总说明 第二章 古建筑建筑面积计算 第三章 土建工程 第四章 古建筑工程 第五章 暖通工程 第六章 电气工程 第七章 电梯工程参考文献

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>