

<<建筑工程计量与计价>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程计量与计价>>

13位ISBN编号：9787112080724

10位ISBN编号：711208072X

出版时间：2006-7

出版单位：中国建筑工业

作者：李宝英主编

页数：258

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>

<<建筑工程计量与计价>>

内容概要

《建筑工程计量与计价（建筑施工专业）》是根据建筑施工专业领域技能型紧缺人才培养培训方案，以及建设部和国家质量监督检验检疫总局联合发布的《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2003）、《建筑工程建筑面积计算规范》（GB/T50353—2005）编写的。

全书共分11个单元，内容包括：建筑工程计量与计价基础知识，建筑面积计算，土（石）方工程，桩与地基基础工程，砌筑工程，混凝土及钢筋混凝土工程，厂库大门、特种门、木结构工程，金属结构工程，屋面及防水工程，防腐、隔热、保温工程，建筑工程计价案例等。

《建筑工程计量与计价（建筑施工专业）》重点介绍分部分项工程的工程量计算和综合单价计算，每单元后附有思考题与习题或实训课题。

在本书中，工程量的计算是重点，分部分项工程的综合单价分析计算是难点。

《建筑工程计量与计价》作为建设行业技能型紧缺人才培养培训三年制中职教材建筑施工专业用书，也可供工程造价人员参考。

<<建筑工程计量与计价>>

书籍目录

单元1 建筑工程计量与计价基础知识课题1 建筑工程计价模式课题2 建筑工程消耗量定额课题3 建筑工程费用课题4 建筑工程计量的原理和方法课题5 综合单价的计算思考题习题单元2 建筑面积计算课题1 计算建筑面积的方法课题2 计算建筑面积的范围课题3 不计算建筑面积的范围及其他实训课题思考题单元3 土(石)方工程课题1 土(石)方工程的基本资料课题2 土(石)方工程的工程量计算规则课题3 土(石)方工程综合单价的计算实训课题单元4 桩与地基基础工程课题1 桩与地基基础工程的基本资料课题2 桩与地基基础工程的工程量计算规则课题3 桩与地基基础工程综合单价的计算实训课题单元5 砌筑工程课题1 砌筑工程的基本资料课题2 砌筑工程的工程量计算规则课题3 砌筑工程综合单价的计算实训课题单元6 混凝土及钢筋混凝土工程课题1 混凝土及钢筋混凝土工程的基本资料课题2 现浇混凝土构件的工程量计算规则课题3 预制混凝土构件的工程量计算规则课题4 混凝土构筑物的工程量计算规则课题5 钢筋、预埋铁件的工程量计算规则课题6 混凝土及钢筋混凝土工程综合单价的计算实训课题单元7 厂库房大门、特种门、木结构工程课题1 厂库房大门、特种门、木结构工程的基本资料课题2 厂库房大门、特种门、木结构工程的工程量计算规则课题3 厂库房大门、特种门、木结构工程综合单价的计算实训课题单元8 金属结构工程课题1 金属结构工程的基本资料课题2 金属结构工程的工程量计算规则课题3 金属结构工程综合单价的计算实训课题单元9 屋面及防水工程课题1 屋面及防水工程的基本资料课题2 屋面及防水工程的工程量计算规则课题3 屋面及防水工程综合单价的计算实训课题单元10 防腐、隔热、保温工程课题1 防腐、隔热、保温工程的基本资料课题2 防腐、隔热、保温工程的工程量计算规则课题3 防腐、隔热、保温工程综合单价的计算实训课题单元11 建筑工程计价案例课题1 建筑工程案例编制说明书课题2 工程量清单课题3 工程量清单计价课题4 工程量计算书课题5 案例设计图纸附录装饰装修工程工程量清单项目及计算规则主要参考文献

<<建筑工程计量与计价>>

编辑推荐

建筑工程计量与记价的基础知识和基本技能，内容包括：建筑工程计量与计价基础知识，建筑面积计算，砌筑工程，混凝土及钢筋混凝土工程，金属结构工程，建筑工程计价案例等。本书重点介绍分部分项工程的工程量计算和综合单价计算。本书内容丰富，讲解通俗易懂，具有很强的可操作性和实用性。

<<建筑工程计量与计价>>

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>