

<<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：9787564306076

10位ISBN编号：7564306076

出版时间：2010-3

出版时间：西南交通大学出版社

作者：秦现军 编

页数：271

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》在编写中充分考虑了适应我国工程造价管理体制改革的,贯彻《中华人民共和国招标投标法》、《全国统一建筑工程基础定额》(GJD-101-95),将新的国家标准《计价规范》、《建筑工程建筑面积计算规范》(GB/T 50353-2005)和有关部门颁布实施的工程量清单综合单价、预算定额、费用定额、消耗量定额、费用项目组成及计算规则等纳入教材中,以强化职业能力为主,理论为辅。

内容以理论与实践相结合,着重培养学生根据施工图编制工程量清单及计价的能力。

全书所选的例题均为工程实际中常见的情况,并且内容始终贯彻《计价规范》。

《高等职业教育建筑施工类规划教材:建筑工程计量与计价》共分9章,系统介绍了建筑工程计价概述、建筑工程定额、建筑工程费用组成、建筑工程清单项目工程量计算、建筑工程工程量清单编制与计价、建筑工程定额计价工程量计算、建筑工程定额计价、建筑工程造价软件、建筑工程造价的审查与管理等内容。

<<建筑工程计量与计价>>

书籍目录

第1章 建筑工程计价概述1.1 基本建设1.2 建设项目1.3 建设工程计价1.4 工程量清单计价复习题第2章 建设工程定额2.1 概述2.2 企业定额和施工定额2.3 预算定额复习题第3章 建筑工程费用组成3.1 建设工程投资构成3.2 建筑安装工程费用3.3 工程量清单计价费用组成复习题第4章 建筑工程清单项目工程量计算4.0 工程量计算的有关规定4.1 土、石方工程工程量计算4.2 桩与地基基础工程量计算4.3 砌筑工程工程量计算4.4 混凝土及钢筋混凝土工程工程量计算4.5 厂库房大门、特种门、木结构工程工程量计算4.6 金属结构工程工程量计算4.7 屋面及防水工程工程量计算4.8 防腐、隔热、保温工程工程量计算4.9 装饰装修工程工程量计算4.10 建筑工程建筑面积计算4.11 清单项目分项工程量计算实例复习题第5章 建筑工程工程量清单编制与计价5.1 建筑工程工程量清单编制5.2 建筑工程工程量清单计(报)价5.3 建筑工程工程量清单编制实例5.4 建筑工程工程清单计价实例复习题第6章 建筑工程定额计价工程量计算6.1 工程量计算概述6.2 土石方工程6.3 桩与地基基础工程6.4 砌筑工程6.5 混凝土及钢筋混凝土工程6.6 厂库房大门、特种门、木结构工程6.7 金属结构工程6.8 屋面及防水工程6.9 防腐、隔热、保温工程6.10 装饰装修工程6.11 建筑物超高施工增加费6.12 建筑工程施工技术措施项目6.13 装饰装修工程施工技术措施项目6.14 施工组织措施费项目复习题第7章 建筑工程定额计价7.1 建筑工程定额计价概述7.2 建筑工程定额计价编制7.3 建筑工程定额计价实例复习题第8章 建筑工程造价软件8.1 概述8.2 建筑工程造价软件的应用复习题第9章 建筑工程造价的审查与管理9.1 单位建筑工程概算的审查9.2 单位建筑工程预算的审查9.3 单位建筑工程结(决)算的审查9.4 建筑工程造价的管理复习题参考文献

<<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>