

《建设工程技术与计量》

图书基本信息

书名：《建设工程技术与计量》

13位ISBN编号：9787530458204

10位ISBN编号：7530458205

出版时间：2013-1

出版社：北京科学技术出版社

页数：247

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建设工程技术与计量》

内容概要

本丛书结合命题规律和考生的实际需求编写，具体的内容安排为：基本结构框架；考点归纳分析；典型题库与解题思路点拨；全真模拟预测试卷及解析；历年真题及解析。本套丛书不同于一般的系统阐述一门学科的辅导用书，其章、节、目和条的编码与考试大纲、考试教材完全保持一致，以便查阅，其内容主要是针对考试大纲的知识点逐条进行概要性的解释，以帮助应考人员理解考试大纲的要求，掌握教材中的考点与难点。

《建设工程技术与计量》

作者简介

本丛书编写人员包括资深工科教授、造价工程师、长期从事造价工程师考试培训辅导的专家等人组成，其中有些人参加了造价工程师职业资格考试的题库建设，经常应邀参加考试命题和阅卷工作，因此，本书极具权威性和实战性。

书籍目录

第一章 安装工程材料

基本结构框架

考点归纳分析

例题解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第二章 安装工程施工技术

基本结构框架

考点归纳分析

例题解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第三章 安装工程施工项目管理规划

基本结构框架

考点归纳分析

例题解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第四章 安装工程计量

基本结构框架

考点归纳分析

例题解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第五章 通用工程安装

基本结构框架

考点归纳分析

例题解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第六章 管道工程供热、供水、通风、空调及燃气工程安装

基本结构框架

考点归纳分析

例题解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第七章 工业管道、静置设备和工艺金属结构工程安装

基本结构框架

考点归纳分析

例题解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

第八章 电气、电信、自控和仪表工程安装

基本结构框架

考点归纳分析

例题解题思路点拨

一、单项选择题

二、多项选择题

考前冲刺实战模拟试卷

考前冲刺实战模拟试卷参考答案与解析

《建设工程技术与计量》

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：www.tushu000.com