

<<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：9787534592751

10位ISBN编号：7534592755

出版时间：2012-5

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：李毅佳 编

页数：123

字数：211000

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>

<<建设工程技术与计量>>

内容概要

本书分为两大部分，第一部分“真题考点归类”：按章总结考试命题规律，并将近三年的考试真题归类到相应考点下，进行详细解析和知识点拓展，帮助考生进一步掌握命题考点，并可针对薄弱考点反复研习。

第二部分“仿真模拟试题及全解”：精心编写了三套仿真模拟试题，模拟试题题型、题量、分值、各章知识比例均参照考试真题设置并逐题解析，供考生在冲刺阶段使用。

<<建设工程技术与计量>>

作者简介

李毅佳

天津大学博士学位，天津理工大学优秀教师。

多年来一直从事造价师、建造师的培训工作。

主持编写全国造价工程师执业资格考试辅导教材和全国一级、二级建造师辅导教材多部。

<<建设工程技术与计量>>

书籍目录

第一部分 真题考点归类

第一章 工程造价管理及其基本制度

命题规律分析

典型真题

考点一 工程地质对建设工程的影响

考点二 地质岩性和地质构造

考点三 岩体特性与地下水特征及对建筑工程的影响

第二章 工程结构

命题规律分析

典型真题

考点一 工业与民用建筑工程的分类与组成及构成

考点二 道路与桥梁与涵洞工程的分类与组成及构成

考点三 地下工程的分类与组成及构成

第三章 工程材料

命题规律分析

典型真题

考点一 钢筋与水泥与砂石与石灰特性

考点二 混凝土特性

考点三 装饰与防水材料

第四章 工程施工技术

命题规律分析

典型真题

考点一 建筑工程施工技术

考点二 道路工程施工技术

考点三 桥梁与涵洞工程施工技术

考点四 防水与地下工程施工技术

第五章 工程项目管理规划

命题规律分析

典型真题

考点一 工程项目管理规划大纲的编制

考点二 工程项目管理实施规划和施工组织设计的编制

第六章 工程计量

命题规律分析

典型真题

考点一 建筑工程的建筑面积计算规则

考点二 建筑工程的工程量计算规则与方法

第二部分 仿真模拟试题及全解

仿真模拟试题一

仿真模拟试题一全解

仿真模拟试题二

仿真模拟试题二全解

仿真模拟试题三

仿真模拟试题三全解

编辑推荐

练十道习题，不如学透一道真题，全视频讲解。

真题细解，直击命题要点，知识拓展，多维命题视角。

仿真模拟，突破考试疑难。

3年真题+3套仿真模拟。

资深名师深度剖析真题分析命题规律，考点归纳整合三年真题明确复习重点。

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>