

<<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：9787508354507

10位ISBN编号：7508354508

出版时间：2007-4

出版时间：中国电力

作者：吴雨

页数：183

字数：105000

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

本书根据中华人民共和国建设部指定的注册造价工程师考试教材编写。

将重要的知识点、公式提取出来，可供参加该项考试《建设工程技术与计量（土建）》科目的考生在工作间隙，利用较短的时间复习以达到最佳效果；也可以在系统复习之后，回顾考点作提纲挈领之用。

。

<<建设工程技术与计量>>

书籍目录

前言第一部分 复习及考试注意事项第二部分 建设工程技术与计量科目(土建)的考试要点第三部分 考点  
详解 第一章 工程构造 第一节 工业与民用建筑工程 第二节 道路工程 第三节 桥梁与涵洞  
工程 第四节 地下工程 第二章 工程材料 第一节 基本材料 第二节 结构材料 第三节 装  
饰材料 第四节 防水材料 第三章 建设施工技术 第一节 土石方工程施工 第二节 地基与基  
础工程施工 第三节 砌筑工程施工 第四节 钢筋混凝土工程施工 第五节 预应力混凝土工程  
施工 第六节 结构吊装工程施工 第七节 装饰工程施工 第八节 道路工程施工 第九节 桥  
梁与涵洞工程施工 第十节 防水工程施工 第十一节 地下工程施工 第四章 工程施工组织  
第一节 流水施工 第二节 工程网络计划技术 第三节 施工组织设计 第五章 工程计量 第一  
节 概述 第二节 建筑面积计算 第三节 建筑工程工程量计算

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>