

<<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：9787112131280

10位ISBN编号：7112131286

出版时间：2011-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：天津理工大学造价工程师培训中心 编

页数：243

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

《建设工程技术与计量(安装工程部分2011年版)》为《全国造价工程师执业资格考试辅导及模拟训练》丛书之一,《建设工程技术与计量(安装工程部分2011年版)》由天津理工大学造价工程师培训中心的资深培训教师根据最新版教材及长年培训经验编写而成。

本丛书紧扣考试大纲和出题方向,传授应试技巧,内容力求突出重点,条理清晰,实战性强,配合随书赠送的网上增值服务和免费答疑,可以帮助考生达到更好的复习效果。

## <<建设工程技术与计量>>

### 书籍目录

复习指引

第一章安装工程材料

复习提示

主要知识点

强化训练

第二章安装工程施工技术

复习提示

主要知识点

强化训练

第三章安装工程施工项目管理规划

复习提示

主要知识点

强化训练

第四章安装工程计量

复习提示

主要知识点

强化训练

第五章通用工程安装

复习提示

主要知识点

强化训练

第六章管道工程供热、供水、通风、空调及燃气工程安装

复习提示

主要知识点

强化训练

第七章工业管道、静置设备和工艺金属结构工程安装

复习提示

主要知识点

强化训练

第八章电气、电信、自控和仪表工程安装

复习提示

主要知识点

强化训练

实战模拟

实战模拟题一

实战模拟题二

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>