

《2012建设工程技术与计量》

图书基本信息

书名：《2012建设工程技术与计量》

13位ISBN编号：9787561458372

10位ISBN编号：7561458371

出版时间：2012-6

出版社：四川大学出版社

作者：全国造价工程师执业资格考试用书编写组

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

《2012建设工程技术与计量》

内容概要

2012全国造价工程师执业资格考试专用辅导书：建设工程技术与计量（土建工程部分），ISBN：9787561458372，作者：全国造价工程师执业资格考试用书编写组 编

《2012建设工程技术与计量》

书籍目录

第一部分 真题精解

2011年建设工程技术与计量（土建工程部分）真题及答案解析

2010年建设工程技术与计量（土建工程部分）真题及答案解析

2009年建设工程技术与计量（土建工程部分）真题及答案解析

2008年建设工程技术与计量（土建工程部分）真题及答案解析

2007年建设工程技术与计量（土建工程部分）真题及答案解析

2006年建设工程技术与计量（土建工程部分）真题及答案解析

第二部分 预测试卷

建设工程技术与计量（土建工程部分）预测试卷（一）及答案解析

建设工程技术与计量（土建工程部分）预测试卷（二）及答案解析

第三部分 命题解读（另分册）

《2012建设工程技术与计量》

编辑推荐

真题精解，破解真题 权威预测，把握趋势 命题解读，参透教材 案例解析，综合突破
真题精解卷——答案及精讲 2006年真题卷 2007年真题卷 2008年真题卷 2009年真题卷 2010年真题卷 2011年真题卷
预测试卷——全解全析，命题中心的专家们认真研究最新教材、大纲和真题，充分利用考试新信息，结合2011年的考试，并结合命题趋势对2012年的考试进行了科学的预测，凝练了少而精的考题金卷，相信对即将参加2012年度全国造价工程师执业资格考试的考生大有裨益。 命题解读——命题研究人员点题，全国造价工程师执业资格命题研究人员特别为考生准备了涵盖众多考试要害知识点的命题解读一书，掌握重要的，筛掉不重要的，让考试的过关变得轻松起来。

《2012建设工程技术与计量》

精彩短评

- 1、学习中，适合考前复习用，练习题多。
- 2、收到时外面的塑料拉链袋已经碎了，书角还有压痕，答案和真题是分册的，看起来还挺方便的

《2012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