

<<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：9787113145361

10位ISBN编号：7113145361

出版时间：2012-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：建筑考试培训研究中心

页数：148

字数：240000

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>

<<2012-建设工程技术与计量>>

内容概要

把握试题之源

编者紧扣2012年造价工程师执业资格考试的“考试大纲”和“考试教材”，围绕核心知识，寻找命题采分点，分析真题的题型、命题规律和考试重点，精心组织题目，这为编写出精品模拟题奠定了基础。

选题精全新准编者经过分析造价工程师执业资格考试最近几年的真题，总结出了命题规律，提炼了考核要点，不仅保留了近年来常考、典型、重点题目，又编写了50%的原创新题，做到了题题经典、题题精练。

希望能以此抛砖引玉，引导应试者思维。

优化设计试卷六次模拟试卷中的每套题的题量、分值分布、难易程度均与造价工程师执业资格考试的标准试卷趋于一致，充分重视考查应试者运用所学知识分析问题、解决问题的能力，注重了试题的综合性，积极引导应试者关注对所学知识做适当的重组和整合，查对知识体系的整体把握能力，让应试者逐步提高“考感”，轻轻松松应对考试。

提升应试能力

编者精选的六次模拟试卷顺应了造价工程师执业资格考试的命题趋向和变化，帮助应试者准确地把握考试命题趋势，抓住考试的核心内容，引导应试者进行科学、高效的学习，学会各种类型题目的解题方法，从而提高应试者的理解能力和综合运用能力，轻而易举地取得高分。

<<2012-建设工程技术与计量>>

书籍目录

第一部分六年真题

2006年度全国造价工程师执业
资格考试试卷

2006年度全国造价工程师执业
资格考试试卷答案

2007年度全国造价工程师执业
资格考试试卷

2007年度全国造价工程师执业
资格考试试卷答案

2008年度全国造价工程师执业
资格考试试卷

2008年度全国造价工程师执业
资格考试试卷答案

2009年度全国造价工程师执业
资格考试试卷

2009年度全国造价工程师执业
资格考试试卷答案

2010年度全国造价工程师执业
资格考试试卷

2010年度全国造价工程师执业
资格考试试卷答案

2011年度全国造价工程师执业
资格考试试卷

2011年度全国造价工程师执业
资格考试试卷答案

第二部分六次模拟

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第一次模拟试卷

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第一次模拟试卷答案

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第二次模拟试卷

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第二次模拟试卷答案

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第三次模拟试卷

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第三次模拟试卷答案

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第四次模拟试卷

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第四次模拟试卷答案

2012年度全国造价工程师执业
资格考试第五次模拟试卷

2012年度全国造价工程师执业

<<2012-建设工程技术与计量>>

资格考试第五次模拟试卷答案
2012年度全国造价工程师执业
资格考试第六次模拟试卷
2012年度全国造价工程师执业
资格考试第六次模拟试卷答案

<<2012-建设工程技术与计量>>

编辑推荐

《2012全国造价工程师执业资格考试六年真题六次模拟：建设工程技术与计量（安装工程部分）》特色： 全面锁定命题规律 准确把握考试动向 科学安排试卷内容 倾力打造全真模拟

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>