<<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:9787111380832

10位ISBN编号:7111380835

出版时间:2012-5

出版时间:机械工业出版社

作者:全国造价工程师执业资格考试试题分析小组编

页数:161

字数:271000

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

《2012全国造价工程师执业资格考试考点精析与题解——建设工程技术与计量(土建工程部分)》 共6章,主要内容包括:工程地质、工程构造、工程材料、工程施工技术、工程项目管理规划和工程 计量。

每章包括知识框架、专家剖析、考试要点、重点习题、习题答案。 书中附两套冲刺试卷和2011年考试真题。

《2012全国造价工程师执业资格考试考点精析与题解——建设工程技术与计量(土建工程部分)》 浓缩了考试复习重点,知识精炼,重点突出,例题丰富,解答详细,既可作为考生参加全国造价工程 师执业资格考试的应试辅导教材,也可作为大中专院校师生的教学参考书。

<<建设工程技术与计量>>

书籍目录

前言
本科目知识体系
重要命题知识点归纳
2009-2011年度《建设工程技术与计量》(土建工程部分)考题分值统计
历年考试题型说明
备考复习方略
答题技巧
第一章 工程地质
一、知识框架 二、专家剖析
二、专家剖析
三、考试要点
四、重点习题
五、习题答案
第二章 工程构造
一、知识框架
二、专家剖析 三、考试要点
四、重点习题
五、习题答案
第三章 工程材料
一、知识框架
二、专家剖析
三、考试要点
四、重点习题
五、习题答案
第四章 工程施工技术
一、知识框架
二、专家剖析
三、考试要点
四、重点习题
ロ、重点フ越 五、习题答案
,
第五章 工程项目管理规划
一、知识框架
二、专家剖析 三、考试要点
四、重点习题
五、习题答案
第六章 工程计量
一、知识框架
二、专家剖析
二、专家剖析 三、考试要点
四、重点习题
五、习题答案

2012全国造价工程师执业资格考试冲刺试卷(一) 2012全国造价工程师执业资格考试冲刺试卷(一)参考答案

<<建设工程技术与计量>>

2012全国造价工程师执业资格考试冲刺试卷(二) 2012全国造价工程师执业资格考试冲刺试卷(二)参考答案 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 参考答案

<<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:http://www.tushu007.com