

图书基本信息

书名：<<注册岩土工程师专业考试案例分析历年考题及模拟题详解>>

13位ISBN编号：9787114098307

10位ISBN编号：7114098308

出版时间：2012-6

出版时间：人民交通出版社

作者：《注册岩土工程师专业考试案例分析历年教师及模拟题详解》编委会 编

页数：469

字数：693000

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>

内容概要

本书根据人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部颁布的注册岩土工程师执业资格考试的专业大纲要求,针对专业考试案例分析的命题内容和形式编写而成。

此次再版对原版书错漏之处进行了修正,并增加了对2010年和2011年考题的解析。

全书分为岩土工程勘察、浅基础、深基础、地基处理、土工结构与边坡防护、基坑与地下工程、特殊条件下的岩土工程、地震工程、工程经济与管理、岩土工程检测与监测九个部分共906道案例分析题,每道题都有详细求解过程,且注明规范出处,以便专业考试人员进行复习和演练。

本书既可作为注册岩土工程师专业考试的复习资料,也可作为工程设计人员、高等院校师生的参考用书。

书籍目录

- 一、岩土工程勘察
- 二、浅基础
- 三、深基础
- 四、地基处理
- 五、土工结构与边坡防护、基坑与地下工程
- 六、特殊条件下的岩土工程
- 七、地震工程
- 八、工程经济与管理
- 九、岩土工程检测与监测
- 附录1 注册土木工程师（岩土）专业考试大纲（最新版）
- 附录2 注册岩土工程师考试参考书目
- 附录3 全国注册岩土工程师执业资格专业考试科目、分值、时间分配及题型特点
- 附录4 注册土木工程师（岩土）执业资格制度暂行规定
- 附录5 注册土木工程师（岩土）执业资格考试实施办法
- 参考文献

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>