

图书基本信息

书名：<<全国勘察设计注册工程师执业资格考试考前冲刺习题集>>

13位ISBN编号：9787512315440

10位ISBN编号：7512315449

出版时间：2011-5

出版时间：中国电力

作者：陈志新 编

页数：214

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

《全国勘察设计注册工程师执业资格考试考前冲刺习题集：公共基础》是根据全国勘察设计注册工程师管理委员会公布的最新考试大纲，结合历年考试的特点，组织曾多次参与注册工程师考试培训、教材编写，并具有深厚的专业基础知识和丰富的教学经验的专家、教授编写的。

《全国勘察设计注册工程师执业资格考试考前冲刺习题集：公共基础》覆盖了勘察设计领域各个专业工程师资格考试所要求的基础部分内容，结合多年的考试真题，按所考的工程科学基础、现代技术基础和工程管理基础三部分内容，精选了数学、物理学、化学、理论力学、材料力学、流体力学、？气技术基础、计算机基础、信号与信息基础、法律法规、工程经济基础共1015道练习题，并且在每章练习题之后都给出了参考答案，部分习题还给出了提示说明。

全书以考试大纲为准，内容全面，难度适宜，实用为主，够用为止。

《全国勘察设计注册工程师执业资格考试考前冲刺习题集：公共基础》是参加资格考试人员必备的参考书，特别适合各种注册工程师考生考前冲刺练习和检验复习效果。

书籍目录

前言第1部分 工程科学基础第1章 数学1.1 大纲要求1.2 模拟练习1.3 参考答案与提示第2章物理学2.1 大纲要求2.2 模拟练习2.3 参考答案与提示第3章 化学3.1 大纲要求3.2 模拟练习3.3 参考答案与提示第4章理论力学4.1 大纲要求4.2 模拟练习4.3 参考答案与提示第5章材料力学5.1 大纲要求5.2 模拟练习5.3 参考答案与提示第6章 流体力学6.1 大纲要求6.2 模拟练习6.3 参考答案与提示第2部分 现代技术基础第7章 电气？
术基础7.1 大纲要求7.2 模拟练习7.3 参考答案与提示第8章 计算机基础8.1 大纲要求8.2 模拟练习8.3 参考答案与提示第9章 信号与信息基础9.1 大纲要求9.2 模拟练习9.3 参考答案与提示第3部分 工程管理基础第10章法律法规10.1 大纲要求10.2 模拟练习10.3 参考答案与提示第11章 工程经济基础11.1 大纲要求11.2 模拟练习11.3 参考答案与提示参考文献

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>