

<<一级注册结构工程师基础考试>>

图书基本信息

书名：<<一级注册结构工程师基础考试过关必做1500题>>

13位ISBN编号：9787802299443

10位ISBN编号：7802299446

出版时间：2009-6

出版单位：中国石化

作者：金圣才 编

页数：378

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>

## <<一级注册结构工程师基础考试>>

### 前言

为了帮助考生顺利通过全国注册结构工程师执业资格考试，我们根据最新《全国注册结构工程师执业资格考试大纲》和相关考试用书编写了全国注册结构工程师执业资格考试辅导系列：1.《一级注册结构工程师基础考试过关必做1500题》2.《一级注册结构工程师专业考试过关必做600题（含历年真题）》3.《二级注册结构工程师专业考试过关必做600题（含历年真题）》本书是全国一级注册结构工程师执业资格考试专业考试的一本过关必做习题集。

本书遵循最新《全国一级注册结构工程师执业资格考试专业考试大纲》的考试内容编排，共分7章，根据考试内容和相关要求精心编写了约600道习题，其中包括了部分历年真题。所选习题基本覆盖了考试大纲规定需要掌握的知识内容，侧重于选用常考重难点习题，并对部分习题的答案进行了详细的分析和解答。

需要特别说明的是：如果相关法律法规、考试大纲以及其他考试资料发生变化，我们会及时根据最新法律法规和考试大纲对本书进行修订和说明，读者可以登陆中华工程资格考试网（[www.100gczg.com](http://www.100gczg.com)）查看并下载相关修订部分。

本书参考了众多的配套资料和相关参考书，书中错误、遗漏不可避免，敬请指正和提出建议。

圣才学习网（[www.100xuexi.com](http://www.100xuexi.com)）是一家为全国各类考试和专业课学习提供名师网络课程、历年真题详解等各类复习资料的综合性大型网站，包括中华工程资格考试网、中华英语学习网、中华证券学习网、中华管理学习网等48个子网站。

其中，中华工程资格考试网（[www.100gczg.com](http://www.100gczg.com)）是一家为各类工程资格考试与学习提供最新全套考试资料的专业型网站。

工程资格考试包括建筑师、建造师、结构工程师、土木工程师、造价工程师、监理工程师、公用设备工程师、电气工程师、设备监理师、安全工程师、安全评价师、房地产估价师、房地产经纪人、土地登记代理人、土地估价师、资产评估师、招标师、拍卖师等，每种考试类型都设置有为考生和学习者提供一条龙服务的资源，包括：网络课程辅导、在线测试、历年真题详解、专项练习、笔记讲义、视频课件、学术论文等。

本书特别适用于参加全国一级注册结构工程师执业资格考试专业考试的考生使用。

本书配有圣才学习卡，圣才学习网/中华工程资格考试网（[WWW.100gczg.COIT1](http://WWW.100gczg.COIT1)）为考生提供注册结构工程师执业资格考试的名师网络课程、历年真题等增值服务（名师网络课程的详细介绍参见本书书后内页）。

详情请登录网站：圣才学习网[WWW.100xuexi.com](http://WWW.100xuexi.com) 中华工程资格考试网[www.100gczg.com](http://www.100gczg.com)

## <<一级注册结构工程师基础考试>>

### 内容概要

《注册结构工程师基础考试过关必做1500题（1级）》的主要内容包括：高等数学、普通物理、普通化学、理论力学、材料力学、流体力学、计算机应用基础、电工电子技术、工程经济、土木工程材料、工程测量、职业法规、土木工程施工与管理、结构设计、结构力学、结构试验、土力学与地基基础等等。

<<一级注册结构工程师基础考试>>

书籍目录

第一章 高等数学第二章 普通物理第三章 普通化学第四章 理论力学第五章 材料力学第六章 流体力学第七章 计算机应用基础第八章 电工电子技术第九章 工程经济第十章 土木工程材料第十一章 工程测量第十二章 职业法规第十三章 土木工程施工与管理第十四章 结构设计第十五章 结构力学第十六章 结构试验第十七章 土力学与地基基础

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>