

2011年一级注册结构工程师考试应试指南测评 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_B8_80_c58_645749.htm 2011年一级注册结构工程师考试应试指南全书共包括二十一章，第一章至第十九章包括基础考试各科目的考试大纲规定、重点内容、解题指导、应试题解；第二十章和第二十一章为6套模拟试题、答案与详细解答过程。【#0000ff>书籍介绍】【#0000ff>书籍目录】「读者对象」本书可供参加一级结构工程师基础考试的考生考前复习使用，也可供高校土建专业学生学习、参考。「本书特色」本书全面系统、简明扼要地复习了基础考试大纲要求的考试科目的重点内容 讲述了如何复习、理解各考试科目的基础理论、新规范，并准确地应用于考试题目的解答，阐述了考试题目的详细解答过程、解题规律和计算技巧。全书共二十一章，第一章至第十九章包括基础考试各科目的考试大纲规定、重点内容、解题指导、应试题解；第二十章和第二十一章为6套模拟试题、答案与详细解答过程。「书摘与插图」「网友评价」质量还不错，包括内容和书本身，质量都还行「书籍重量」净重量:2.5公斤，比较厚。本套书籍适考前复习使用。复习的初级阶段应该结合#0000ff>2011年的考试大纲进行相应的复习。同时参与百考试题网校#0000ff>2011年结构工程师精讲班进行复习更加事半功倍。#0000ff>广大考友可进入论坛进行交流心得经验 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com