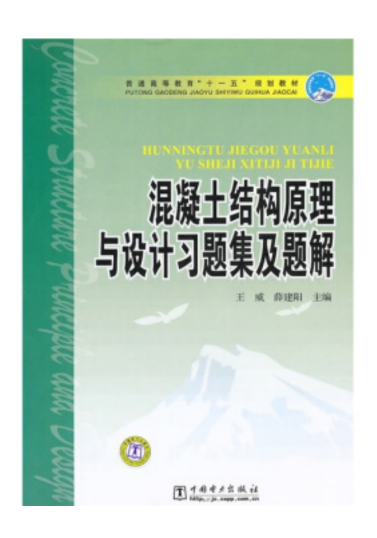
## 普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解



普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解 下载链接1

著者:王威,薛建阳编

普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解\_下载链接1\_

## 标签

## 评论

你稍微买好一点啊,聊聊天吧,来不去~,~很多假货基本不~买,想买什么时候买了假的就假的呗

非常棒!!!很好的东西!!!京东越来越好了!!非常实惠啊,美滋滋,感谢,嘻嘻 (?•´´•?)

书很好,正品,是混凝土学科为数不多的好习题集,有需要的真的应该买来做一做,题目很不错!

还好的书,下次还来这里购买

题型比较全,答案也挺详细。感觉挺不错的

真的很不错 超级喜欢 太赞了 喜欢在京东买东西 哈哈哈哈哈

发货速度好快,早上拍下午到

普通高等教育十一五规划教材混凝土结构原理与设计习题集及题解和描述的一样,好评 ! 上周周六,闲来无事,上午上了一个上午网,想起好久没买书了,似乎我买书有点上 瘾,一段时间不逛书店就周身不爽,难道男人逛书店就象女人逛商场似的上瘾于是下楼吃了碗面,这段时间非常冷,还下这雨,到书店主要目的是买一大堆书,上次专程去买 却被告知缺货,这次应该可以实到了吧。可是到一楼的查询处问,小姐却说昨天刚到的 一批又卖完了!晕!为什么不多进点货,于是上京东挑选书。好了,废话不说。好了, 我现在来说说这本书的观感吧,一个人重要的是找到自己的腔调,不论说话还是写字。 腔调一旦确立,就好比打架有了块趁手的板砖,怎么使怎么顺手,怎么拍怎么有劲,顺带着身体姿态也挥洒自如,打架简直成了舞蹈,兼有了美感和韵味。要论到写字,腔调 甚至先于主题,它是一个人特有的形式,或者工具不这么说,不这么写, 善其事,必先利其器,腔调有时候就是器,有时候又是事,对一篇文章或者一本书来说 器就是事,事就是器。这本书,的确是用他特有的腔调表达了对腔调本身的赞美。 发货真是出乎意料的快,昨天下午订的货,第二天一早就收到了,赞一个,书质量很好 正版。独立包装,每一本有购物清单,让人放心。帮人家买的书,周五买的书,周天 就收到了,快递很好也很快,包装很完整,跟同学一起买的两本,我们都很喜欢,谢谢 !了解京东2013年3月30日晚间,京东商城正式将原域名360更换为,并同步推出名为 的吉祥物形象,其首页也进行了一定程度改版。此外,用户在输入域名后,网页也自动 跳转至。对于更换域名,京东方面表示,相对于原域名360,新切换的域名更符合中国

用户语言习惯,简洁明了,使全球消费者都可以方便快捷地访问京东。同时,作为京东二字的拼音首字母拼写,也更易于和京东品牌产生联想,有利于京东品牌形象的传播和提升。京东在进步,京东越做越大。||||好了,现在给大家介绍两本本好书谢谢你离开我是张小娴在想念后时隔两年推出的新散文集。从拿到文稿到把它送到读者面前,几个月的时间,欣喜与不舍交杂。这是张小娴最美的散文。美在每个充满灵性的文字,美在细道来的倾诉话语。美在作者书写时真实饱满的情绪,更美在打动人心的厚重情感。从装祯到设计前所未有的突破,每个精致跳动的文字,不再只是黑白配,而是有了鲜艳的色彩,首次全彩印刷,法国著名唯美派插画大师,亲绘插图。|两年的等待加最美的文字,就是你面前这本最值得期待的新作。洗脑术怎样有逻辑地说服他人全球最高端隐秘的心理学课程,彻底改变你思维逻辑的头脑风暴。白宫智囊团、美国、全球十大上市公司总裁都在秘密学习!当今世界最高明的思想控制与精神绑架,

 好,非常好,就是我看不懂,不过还是考上了,哈哈
 好东西 实在是好
 好。太好了!!!! 穿衣服佛法海吃饭vsyfgfuvthfhcgcyc

0 0 0 0 0 0 0

这本书作为复习基础知识还是不错的,题量适中。本书为普通高等教育"十一五"规划 教材《混凝土结构设计原理》和《混凝土结构设计》的教学参考书。全书分为四部分, 第一部分为《混凝土结构设计原理》习题集及参考答案,包括10章内容;第二部分为《 混凝土结构设计》习题集及参考答案,包括4章内容;第三部分为模拟考试试题及参考答案;第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士学位研究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题和计算题,分别考核不同的知识 结构和能力。所有题目均给出了相应的参考答案,便于学生学习和理解,适合自学。6 套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型,常见考点,重点、难点一目了然。为便于考研学生的需要,《混凝土结构原理与设计习题集及题解》专门选编了最近6年来西安建 筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业方向招收攻读硕士学位研究生的 混凝土结构复试试题。

《混凝土结构原理与设计习题集及题解》可作为普通高等院校土木工程及工程管理类专 业的辅助教材,尤其适合混凝土结构课程初学者、应试者及报考研究生的人员使用,也 可供上述专业的成人教育、函授教育、网络教育、自考学生以及专业技术人员学习和参

考。

哈哈哈阿哈哈哈哈海底吧怕怕怕

价格优惠, 送货速度快, 十分满意

值得购买 问答题比较好

快递很好,很快很棒,书也很好

虽然买错了,但是还是很满意的

书不错, 题型还可以, 不错

必须的点赞,考混凝土必备
刚买回来就被无良舍友没收了…
 学生练习题

模拟考a试试题(四) 学生在学习混凝土结构课程时普遍感到h"内容多、概念多、构造规定k多",复习时往往抓不住要n领,因此本书编写注重条理性的梳理和重点、难点的命题,u对教材中很容易查到的概念、问题,尽量z少费笔墨,而对A于一些重要的难点、学生容易混淆的问题,则H尽可能突出H,使本书起到指点迷津的作用。K本书的模拟M考试题,基本涉及了重点内容及P经典考题。选R编的研究生入学考试复试试题U,也能反映出X近年来考研试题的命题走向。框架结构

普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解

普通高等教育十一五规划教材混凝土结构原理与设计习题集及题解给战友带买的战友很喜欢!混凝土结构原理与设计习题集及题解为普通高等教育十一五规划教材混凝土结构设计原理和混凝土结构设计的教学参考书。全书分为四部分,第一部分为混凝土结构设计原理习题集及参考答案,包括10章内容第二部分为混凝土结构设计习题集及参考答案,包括4章内容第三部分为模拟考试试题及参考答案第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士学位研究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题和计算题,分别考核不同的知识结构和能力。所有题目均给出了相应的参考答案,便于学生学习和理解,适合自学。6套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型,常见考点,重点、难点一目了然。为便于考研学生的需要,混凝土结构原理与设计习题集及题解专门选编了最近6年来西安建筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业方向招收攻读硕士学位研究生的混凝土结构复试试题。混凝土结构原理与设计习题集及题解可作为普通高等院校土木工程及工程管理类专业的辅助教材,尤其适合混

凝土结构课程初学者、应试者及报考研究生的人员使用,也可供上述专业的成人教育 函授教育、网络教育、自考学生以及专业技术人员学习和参考。1.我国主要的钢筋种类 有热轧钢筋、钢绞线、消除应力钢丝和热处理钢筋等。其中热轧钢筋常用于普通钢筋混 凝土结构,钢绞线、消除应力钢丝和热处理钢筋主要用于预应力混凝土结构。2.钢筋按 其受拉时应为一应变关系曲线的特点不同,可分为有明显流幅和无明显流幅的钢筋。 有明显流幅钢筋取屈服强度作为强度取值的依据,对于无明显流幅的钢筋,则取条件屈 服强度作为强度取值的依据。3.混凝土单向受力时的强度有立方体抗压强度、轴心抗压 强度和轴心抗拉强度,其中立方体抗压强度为混凝土材料性能的基本代表值,以其强度 标准值来划分混凝土的强度等级。混凝土在双轴受压和三轴受压时强度提高, 一向受拉 而另一向受压时强度降低,双向受拉时抗拉强度基本不变。4.混凝土在不变的应力长期 作用下,其变形随时间徐徐增长的现象称为混凝土的徐变。影响混凝土徐变的因素很多 主要有应力大小、材料组成和外部环境,混凝土在空气中结硬时体积缩小的现象称为 收缩。当混凝土的收缩受到限制时,将在混凝土中产生拉应力,导致混凝土中产生收缩 5.钢筋与混凝土之间存在的粘结力是二者共同工作的基础。粘结力包括三部分, 即化学胶着力、摩擦力和机械咬合力。影响钢筋与混凝土粘结强度的因素很多,主要有 混凝土强度、混凝土保护层的厚度及钢筋净距、钢筋外形、横向钢筋、侧向压应力和受 力状态等。6.钢筋的锚固和搭接是混凝土结构设计的重要内容,其

可以。。。	
 书还不错 我挺满意的	
 非常满意	
 书到了	
 旧规范	
 书是还可以,但内容就有点···	
 买了三样,其中有个出了差错,	不过服务态度不错。

书还行,就是出货优点慢

书质量可以,就是内容还是沿用老规范

为普通高等教育"十一五"规划教材《混凝土结构设计原理》和《混凝土结构设计》 教学参考书。全书分为四部分,第一部分为《混凝土结构设计原理》习题集及参考答案 包括10章内容;第二部分为《混凝土结构设计》习题集及参考答案,包括4章内容; 第三部分为模拟考试试题及参考答案;第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士学位 研究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题 和计算题,分别考核不同的知识结构和能力。所有题自均给出了相应的参考答案,便于 学生学习和理解,适合自学。6套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型, 常见考点, 重点、难点一目了然。为便于考研学生的需要, 《混凝土结构原理与设计习题集及题解 专门选编了最近6年来西安建筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业 方向招收攻读硕士学位研究生的混凝土结构复试试题。 为普通高等教育"十一五" 规划教材《混凝土结构设计原理》和《混凝土结构设计》的 教学参考书。全书分为四部分,第一部分为《混凝土结构设计原理》习题集及参考答案 包括10章内容;第二部分为《混凝土结构设计》习题集及参考答案,包括4章内容; 三部分为模拟考试试题及参考答案;第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士等 研究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题 和计算题,分别考核不同的知识结构和能力。所有题目均给出了相应的参考答案,便于 学生学习和理解,适合自学。6套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型, 重点、难点一目了然。为便于考研学生的需要,《混凝土结构原理与设计习题集及题解 ]选编了最近6年来西安建筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业 方向招收攻读硕士学位研究生的混凝土结构复试试题。 为普通高等教育"十一五"规划教材《混凝土结构设计原理》和《混凝土结构设计》的 教学参考书。全书分为四部分,第一部分为《混凝土结构设计原理》习题集及参考答案 包括10章内容;第二部分为《混凝土结构设计》习题集及参考答案, 包括4章内容; 第三部分为模拟考试试题及参考答案;第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士学位研究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题 和计算题,分别考核不同的知识结构和能力。所有题目均给出了相应的参考答案,便于 学生学习和理解,适合自学。6套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型, 常见考点, 重点、难点一目了然。为便于考研学生的需要, 《混凝土结构原理与设计习题集及题解 专门选编了最近6年来西安建筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业 方向招收攻读硕士学位研究生的混凝土结构复试试题。 为普通高等教育"十一五" 规划教材《混凝土结构设计原理》和《混凝土结构设计》 教学参考书。全书分为四部分,第一部分为《混凝土结构设计原理》习题集及参考答案 包括10章内容;第二部分为《混凝土结构设计》习题集及参考答案,包括4章内容; 部分为模拟考试试题及参考答案;第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士等 研究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题 和计算题,分别考核不同的知识结构和能力。所有题目均给出了相应的参考答案,便于 学生学习和理解,适合自学。6套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型, 难点一目了然。为便于考研学生的需要,《混凝土结构原理与设计习题集及题解 ]选编了最近6年来西安建筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业 方向招收攻读硕士学位研究生的混凝土结构复试试题。 为普通高等教育"十一五"规划教材《混凝土结构设计原理》和《混凝土结构设计》 教学参考书。全书分为四部分,第一部分为《混凝土结构设计原理》习题集及参考答案

,包括10章内容;第二部分为《混凝土结构设计》习题集及参考答案,包括4章内容;第三部分为模拟考试试题及参考答案;第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士学位研究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题和计算题,分别考核不同的知识结构和能力。所有题目均给出了相应的参考答案,便于学生学习和理解,适合自学。6套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型,常见考点,重点、难点一目了然。为便于考研学生的需要,《混凝土结构原理与设计习题集及题解》专门选编了最近6年来西安建筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业方向招收攻读硕士学位研究生的混凝土结构复试试题。

 还好	 	
不错		
好		

物流很快!令人惊讶!普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解建议网友购买%D%A%D%A%D%A%D%A

《混凝土结构原理与设计习题集及题解》为普通高等教育"十一五"规划教材《混凝土结构设计原理》和《混凝土结构设计》的教学参考书。全书分为四部分,第一部分为《混凝土结构设计原理》习题集及参考答案,包括10章内容;第二部分为《混凝土结构设计》习题集及参考答案,包括4章内容;第三部分为模拟考试试题及参考答案;第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士学位研究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题和计算题,分别考核不同的知识结构和能力。所有题目均给出了相应的参考答案,便于学生学习和理解,适合自学。6套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型,常见考点,重点、难点一目了然。为便于考研学生的需要,《混凝土结构原理与设计习题集及题解》专门选编了最近6年来西安建筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业方向招收攻读硕士学位研究生的混凝土结构复试试题。

《混凝土结构原理与设计习题集及题解》可作为普通高等院校土木工程及工程管理类专业的辅助教材,尤其适合混凝土结构课程初学者、应试者及报考研究生的人员使用,也可供上述专业的成人教育、函授教育、网络教育、自考学生以及专业技术人员学习和参考。%D%A%D%A出版时间2010-09-01共228出版社是中国电力出版社作者王威,薛建阳读书的好处很多。

\\N读书养性,读书可以陶冶自己的性情,使自己温文尔雅,具有书卷气;读书破万卷,下笔如有神,多读书可以提高写作能力,写文章就才思敏捷;旧书不厌百回读,熟读深思子自知,读书可以提高理解能力,只要熟读深思,你就可以知道其中的道理了;读书可以使自己的知识得到积累,君子学以聚之。总之,爱好读书是好事。让我们都来读书吧\\N\\N读书的好处有很多.我给你介绍以下几点:

1.可以使我们增长见识,不出门,便可知天下事.\\N2.可提高我们的阅读能力和写作水平.

\\N3.可以使我们变的有修养.\\N4.可以使我们找到好工作.

\\N\\N多读书,可以让你觉得有许多的写作灵感。可以让你在写作文的方法上用的更好 。在写作的时候,我们往往可以运用一些书中的好词好句和生活哲理。让别人觉得你更 富有文采,美感。

\\N\\N多读书,可以让你全身都有礼节。俗话说:"第一印象最重要。"从你留给别人的第一印象中,就可以让别人看出你是什么样的人。所以多读书可以让人感觉你知书答

"知识就是力量。 \\N\\N多读书,可以让你多增加一些课外知识。培根先生说过: 错,多读书,增长了课外知识,可以让你感到浑身充满了一股力量。这种力量可以激励着你不断地前进,不断地成长。从书中,你往往可以发现自己身上的不足之处,使你不

断地改正错误,摆正自己前进的方向。所以,书也是我们的良师益友。 \\N\\N多读书,可以让你变聪明,变得有智慧去战胜对手。书让你变得更聪明, 以勇敢地面对困难。让你用自己的方法来解决这个问题。这样,你又向你自己的人生道

路上迈出了一步。

\\N\\N多读书,也能使你的心情便得快乐。读书也是一种休闲,一种娱乐的方式。读书可以调节身体的血管流动,使你身心健康。所以在书的海洋里遨游也是一种无限快乐的 事情。用读书来为自己放松心情也是一种十分明智的。

\\N\\N读书能陶冶人的情操,给人知识和智慧。所以,我们应该多读书,为我们以后的人生道路打下好的、扎实的基础!1、高尔基曾说:"书是人类进步的阶梯。"的确, 看一本好书就像在和一个高尚的人谈话,书在每个地方,每个时代都有着重要的地位, 包含着无穷无尽的知识。

"一个家庭没有书,就等于一间房子没有窗子。"可想而知书在日常生活中的重 要性。它像一束阳光,一扇风景。不仅可以提高我们的生活情趣,而且,使生活变的更加丰富多彩,有声有色。我们通过读书丰富知识,增长见识,让生活过得更充实,更有 意义。在书中我们可以学习许多小窍门,解决生活中遇到的小难点。 \\N\\N几百上千年前的古人已经知道了读书的好处,有许多热爱读书的故事都流传至今

,其中王羲之的故事非常值得我们深思相传。一天中午,王羲之

我为什么喜欢在京东买东西,因为今天买明天就可以送到。我为什么每个商品的评价都 一样,因为在京东买的东西太多太多了,导致积累了很多未评价的订单,所以我统一用 段话作为评价内容。京东购物这么久,有买到很好的产品,也有买到比较坑的产品, 果我用这段话来评价,说明这款产品没问题,至少85分以上,而比较垃圾的产品,我绝 对不会偷懒到复制粘贴评价,我绝对会用心的差评,这样其他消费者在购买的时候会作 为参考,会影响该商品销量,而商家也会因此改进商品质量。

货好送货又快 书不错 还送光碟 就是快递不给力 太慢了 但还行 好期待的书 \\N可来了女性是天生的购物狂,对于购物总是有一些潜藏在体内的欲望,其实女性购 物是心理的一定反映,尽管并非所有女性都承认,促使购物欲出现的原因也并非每个女 性都一样。西方有句古话: 把东西卖给有钱、有势、有需求的人。有趣的是,这里的 人"更适合于指代女人。现代女性普遍经济独立,在家庭购物中大权在握,堪称"有钱 有势"。而说到有需求,最近英国一本时尚杂志的调查结果作了最好的注脚——女 5秒就要想到一次购物,这种痴迷甚至超过了与自己的伴侣相处。当然拉,我这种女性 自然喜欢到网上京东来挑选东西拉。嘻嘻!好了废话不说。我喜欢看这类书,只要你 成为公司的资产,而不是公司的负累,就是声音最大的职员。每个职员在公司内都有属于他本人的一部账簿,一旦有赤字出现,就要注意自己的地位,自己是否会有动摇的可 能。多拿雇主的薪金不要紧。所谓食君之禄,担君之忧。问题只在于你能担的忧是否可 以平衡你食的俸禄。除了在业务上产生真金白银的进账,是对你本身物有所值的铁证之 外,还有别的贡献是可以消弭雇主对你过分高薪的疑虑的。那就是要勤力,把工作的时 间延长,这很重要。一个职员可以容纳大量的工作,应付长时间的服务,相比之下,就 等于价廉物美。我差不多可以肯定的告诉你,没有老板不是斤斤计较的人,你必须让他在你的个人数簿上,有可见的盈利,才最安全。|就在我胡思乱想时,一页纸从书中掉落出来,竟然是中国青年出版社的公用信笺,上面居然有我用钢笔胡乱翻译的德莱顿的诗歌《爱之永诀》,改得稀里哗啦,还沾了一块墨水,还有几道看来是给钢笔试水的蓝印子,看来是用我那个旧办公桌上的蘸水笔写的。这令我立即感伤难耐起来。那张桌子,是文学室一个受排挤的主任怅然离开后传给我的,特别宽大的旧木头桌,上面遍布划痕,我曾经希望那是文学室当年著名的大作家萧也牧用过的桌子,从五十年代一直传到我这里。好了,现在给大家介绍两本好书:《婚姻是女人一辈子的事》简介:最实用剩女出嫁实战手册、婚女幸福宝典;婚姻不是最终归宿,幸福的婚姻才是真正的目的;内地首席励志作家陆琪

书,但下订单后,左等右等不来。以前从来不超过一星

<sup>《</sup>普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解》读后感及推荐读书心得书,陶冶了我的性情;书,丰富了我的知识;书,开阔了我的视野;无书。读书心得我读了《一片树叶的奇迹》后对我感触很大。书中是这样讲述的:有一个生生。在的病人在外面看见一棵树,树叶都一片片地掉下来。病人望着落叶,身体一天活心,我也要死了。"一位老画家知道以后,想了一个来们,我也要死了。"一位老画家知道以后,想了一个来们,我能画了一片树叶挂在树上。这片树叶永远没有落下来,这的人生有时也面临着"山野我明白了:信念就像一个火炬,它能燃起生活的希望。我们的人生有时也面临着"山野我是是无路"的问题,但只要有"柳暗花明又一村"的信念,路总会在脚下延伸,直通成功的彼岸。\\N高尔基曾经说过:"书是人类的进步阶梯"。书是我们的好朋五千年,成功的彼岸。\\N高尔基曾经说过:"书是人类的进步阶梯"。书是我们的好朋五,年,"看"到风土人情和世间万象、、人期有一本好书,人人读一本好书的读书活动,是高素质,有着十分重要的意义。在人人拥有一本好书,人人读一本好书的读书。《英烈全传》、《常见野生蔬菜》、《绿野仙踪》、《英烈全传》、《心诗选》、《繁花中国打工妹实录》这五本书。以下是我的读书心得体会:当我怀着好

奇去读《绿野仙踪》这本书时,读后似乎领悟了许多。书中体现出了对友情的珍视和对 幸福、智慧、爱心和勇气的追去。书中主人公们为实现他们的心愿,互相帮助,携手合 作,历经艰险,最后他们都凭借自己的智慧和坚毅,实现了他们的愿望。其实在现实生 活中,我们也要懂得和及时珍惜我们的友情,追去我们的幸福。在21世纪的今天,我们 要做个有爱心和勇敢的人。\\N看完《绿野仙踪》后的一天,我拿起《冰心诗选》中的 繁星春水》,着是一本令人读后觉得神清气爽的书。书中尽情地抒写了对生命的领悟 午、晚的歌颂,诗中的词语是那么的触动我的心灵,使我的心灵得到了净化和 深化。随着人民生活水平的提高和保健意识的逐渐增强,人们对饮食的需求正从量的满足转向了对质的重视。所以当我看了《常见野生蔬菜》这本书时,我发现这本书里推荐 的50余种野生蔬菜和500种菜式都是我们常见家理的绿色健康食品。从食饱、 疗,这是人类文明发展的趋势,越来越多的人对野生蔬菜给予重视,它们保持着原有的 品质和天然的特色,它与家常蔬菜不同的色、香、味、形和更为丰富的营养成分及独特 的药疗保健作用正在被不断发掘。给我感触至深的莫过于中国打工妹实录《繁花》, 面的打工仔又被排斥、被轻视、被羞辱……这本书抒写了对人性的告白,尽管打工妹地位卑微,但她们都有自己的人格,都应该去尊重她们。其实不管是穷人、富人、丑人、 美人,风口浪尖的人都应该倾听、了解、接纳、在意一切人世的沧桑。每个人都有自己 的梦想,打工妹也不例外,她们有自己的梦想,有对梦想的追求,有对生活的追求和对 生活的热情。生命是平等的,可当看到打工妹的泪水 \\N时,我看到生命权的不平等,她们的权利被一次次的漠视。 `最终的受害者究竟是一部份人,还是我们整个社会?我们都醒悟,这个社会也醒悟吧! 去帮助那些打工妹,最起码懂得尊重她们,关爱她们。通过阅读了这几本书之后,内心 深处被震撼,那一平静的湖面此时却是波涛澎湃,久久不能平静。从书里我体会到学习 到许多我未曾体会和学习的东西。在以后的生活中,我会利用更多时间去阅读那些有益 人心的书本,不停地净化自己的心灵\\N普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解快递不错很快京东物流很快。书质量很好,也没有损坏。同 桌说挺好的,她很喜欢,就是发的快递说发的其他快递,回来一看EMS害的我,查不到 物流。很喜欢的书,不过运送过程中包装能保护好一点就好了,一本的硬质封面上有个 坑,不过塑封很完整,不错,包装仔细,发货及时\\N

女子女子女子女子女子女子女子女子女子

京东第一次发错书联系后给换了还不错售后客服有点慢好评下面是书的详情!混凝土结 构原理与设计习题集及题解为普通高等教育十一五规划教材混凝土结构设计原理和混凝 土结构设计的教学参考书。全书分为四部分,第一部分为混凝土结构设计原理习题集及 参考答案,包括10章内容第二部分为混凝土结构设计习题集及参考答案,包括4章内容 部分为模拟考试试题及参考答案第四部分为西安建筑科技大学招收攻读硕士学位研 究生入学考试试题及参考答案。书中试题类型分为填空题、选择题、判断题、问答题和 计算题,分别考核不同的知识结构和能力。所有题目均给出了相应的参考答案,便于学 生学习和理解,适合自学。6套模拟考试题涉及了比较经典的考试题型,常见考点 点、难点一目了然。为便于考研学生的需要,混凝土结构原理与设计习题集及题解专门 选编了最近6年来西安建筑科技大学结构工程、防灾减灾工程及防护工程等专业方向招 收攻读硕士学位研究生的混凝土结构复试试题。混凝土结构原理与设计习题集及题解可 作为普通高等院校土木工程及工程管理类专业的辅助教材,尤其适合混凝土结构课程初 学者、应试者及报考研究生的人员使用,也可供上述专业的成人教育、函授教育、网络 教育、自考学生以及专业技术人员学习和参考。1.我国主要的钢筋种类有热轧钢筋、 绞线、消除应力钢丝和热处理钢筋等。其中热轧钢筋常用于普通钢筋混凝土结构,钢绞 线、消除应力钢丝和热处理钢筋主要用于预应力混凝土结构。2.钢筋按其受拉时应力一应变关系曲线的特点不同,可分为有明显流幅和无明显流幅的钢筋。对有明显流幅钢筋 取屈服强度作为强度取值的依据,对于无明显流幅的钢筋,则取条件屈服强度作为强度取值的依据。3.混凝土单向受力时的强度有立方体抗压强度、轴心抗压强度和轴心抗拉强度,其中立方体抗压强度为混凝土材料性能的基本代表值,以其强度标准值来划分混凝土的强度等级。混凝土在双轴受压和三轴受压时强度提高,一向受拉而另一向受压时强度降低,双向受拉时抗拉强度基本不变。4.混凝土在不变的应力长期作用下,其变形随时间徐徐增长的现象称为混凝土的徐变。影响混凝土徐变的因素很多,主要有应力大小、材料组成和外部环境,混凝土在空气中结硬时体积缩小的现象称为收缩。当混凝土小、材料组成和外部环境,混凝土在空气中结硬时体积缩小的现象称为收缩。5.钢筋与、超光型限制时,将在混凝土中产生拉应力,导致混凝土中产生收缩裂缝。5.钢筋与混凝土之间存在的粘结力是二者共同工作的基础。粘结力包括三部分,即化学胶着力、摩擦力和机械咬合力。影响钢筋与混凝土粘结强度的因素很多,主要有混凝土强度、混凝土保护层的厚度及钢筋净距、钢筋外形、横向钢筋、侧向压应力和受力状态等。6.钢筋的锚固和搭接是混凝土结构设计的重要内容,其实质是粘结问题

今天刚刚拿到书,这本写的很不错,
 书很好 字迹 清晰,下次再买

很不错的一本书, 讲的很好

正品,不错的一次购物

<sup>《</sup>混凝土结构原理pq与设计习题集及题解》为普通D高H等教育"十一五"规划OP教材《混凝Y土结构设计原理c》和《混

京东快递依然给力 是大学专业课考试用的 感觉很有帮助 习题很有参考价值

不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错,真正看不错。 正看不错,真正看不错

快递很好,书也很正版!!!

普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解\_下载链接1\_

## 书评

普通高等教育"十一五"规划教材:混凝土结构原理与设计习题集及题解\_下载链接1\_