MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答



中国建筑工业出版社

MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答_下载链接1_

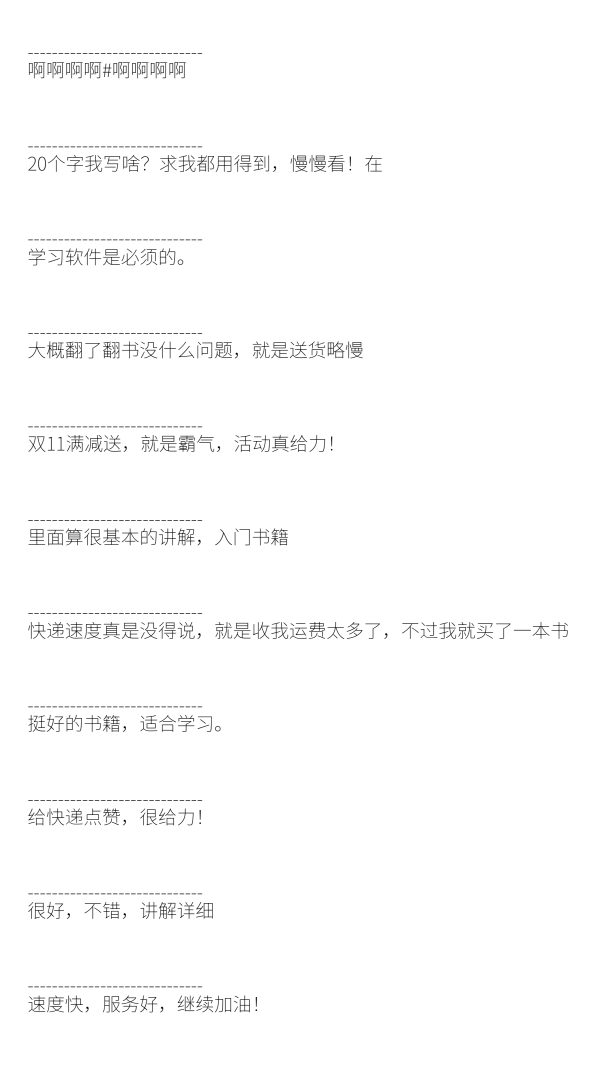
著者:王昌兴 编

MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答_下载链接1

标签

评论

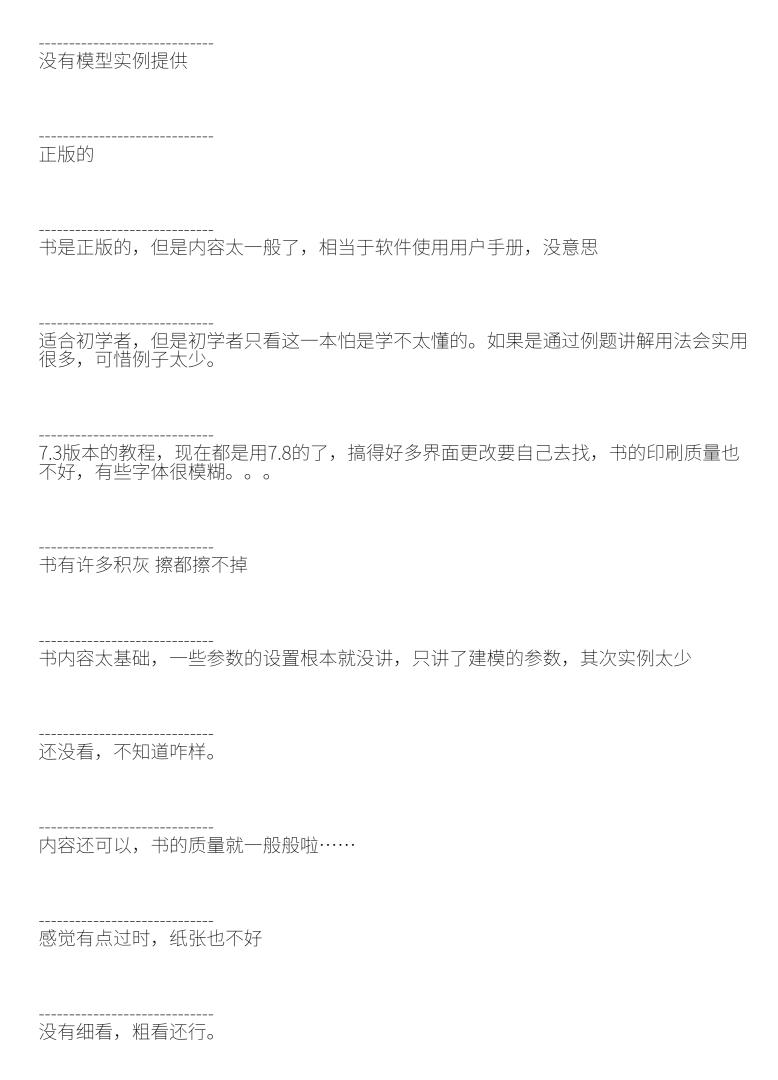
此用户未填写评价内容

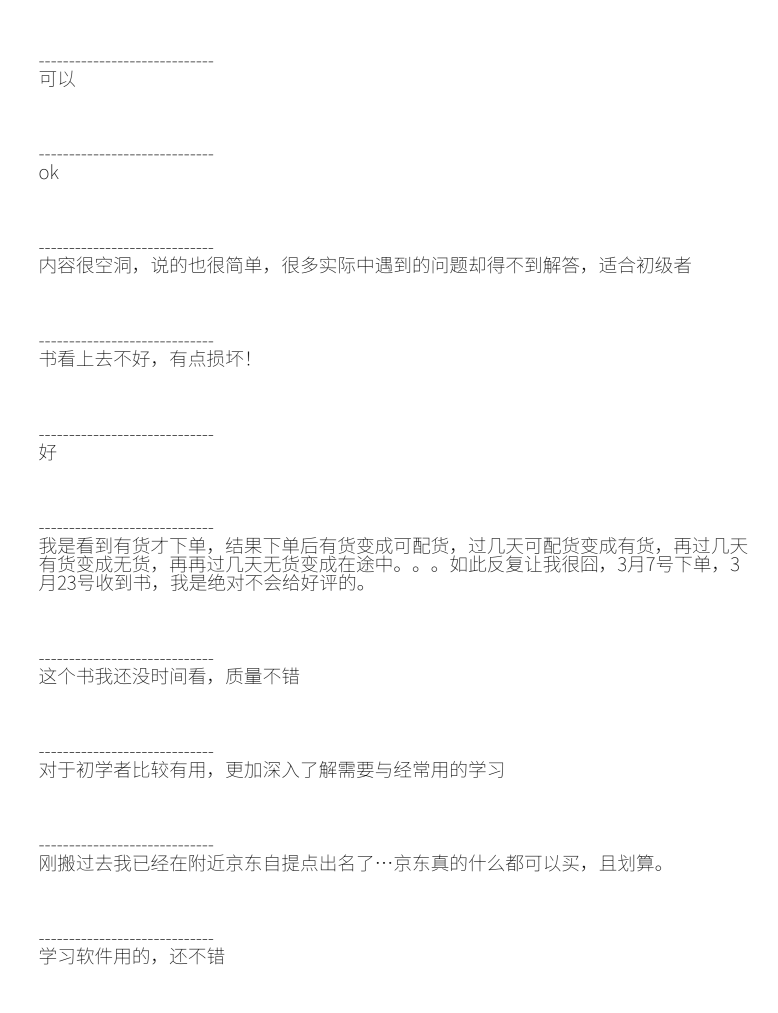


 还没用,应该不错的,味道很好闻!
 还没看,评价还要六个字
 是正品 价格公道 送货速度快
 很实用 适合初学者
 印刷很好。。。。。。。。。。
 还没来得及看,惭愧
 价廉物美,值得推荐,很好用
 入门必备,配合例题,绝配
 送货速度快,书的质量不错
 书不错的 适合入门级别的
 不错,性价比很高!

 很不错!专业必备!慢慢学······
 非常喜欢,果然是快。
朋友买的 但是他好像还没看 先给个好评吧
书本内容不错,很实用,帮助了我很多
 京东值得信赖,一如既往的好
书是最新印刷出版的,可以
 不错就是这本书

东西看起来不错				
 不错~~~~~~				
 不错不错不错				
 女子女子女子女子女子				
 学习学习。				
女子女子女子女子女子女子女子女子女子	 '-女子女子女子女子女子女子女子女子	女子女子女子女子女子女子女子女	子女	子女子女子女子女子
非常实用				
 方便好用				
 非常不错				
 好好!!				
 书中缺少具体实例,	 不过midas的书本》	来不多,可以凑合	一用	





快递快捷,快递服务良好
正是想要的,很有帮助
 MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答,专业必备
 正在学MIDAS,是一本入门的学习书!
京东的书应该是正版的吧
不错的书对初学者很有用的。
适合毕业生和设计院衔接使用
不错,唯一就是没有户外广告教程
好 买了之后没怎么看 自己实践摸索了
 还行吧,还没怎么看,有时间看下

数不错满意

书很好很实用。书很好很实用。书很好很实用。

不错哦,速度很快,价格也便宜

书很好,讲解很详细!!

再便宜点就好了 书很好是正版的,包装一般,书角有点压坏,还好不影响什么,质量很好,发货速度很 快,两天就收到了,书的内容确实很实用,这些天忘记回老家拿书了,家里人帮忙收到 这本书,很早就收到了。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 。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——女人每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。爱玲女士在 文字上的天才,固然令人倾倒。但是她的两个男友,前者胡兰成,后者赖雅,对于爱玲 均算不得佳偶。有人分析说,爱玲欠缺良好父爱的童年阴影,使得她终生都在寻找环 男人的圈子里打转转。父母对人的影响之重大,往往出乎人自身的意料。很多人一 目标,都在追求别人的认同或者羡慕,甚或是鬼魂——已经过世的父母或祖辈的鬼魂的 表彰。在伴侣关系中,人们寻找另一半的类型,往往会是交亲或母亲的形象投射, 加以理想的修饰。遗憾的是,这两种人格模型,爱玲都具有。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

首部情感励志力作;研究男女情感问题数年,陆琪首本情感婚姻励志作品。作者作为怀揣女权主义的男人,毫无保留地剖析男人的弱点,告诉女人应该如何分辨男人的爱情,如何掌控男人,如何获得婚姻的幸福。事实上,男人和女人是两种完全不同的动物,用女人的思考方式,永远也了解不透男人。所以陆琪以男性背叛者的角度,深刻地挖掘男人最深层的情感态度和婚姻方式,让女人能够有的放矢、知己知彼,不再成为情感掌控的弱者。二、《正能量(实践版)》——将"正能量"真正实践应用的第一本书!心理自助全球第一品牌书!销量突破600万册!"世界级的演讲家和激励大师"韦恩·戴尔

,为我们带来了这本世界级的心理学巨作!他在韦恩州立大学获得过教育咨询博士学位,曾任纽约圣约翰大学教授,是自我实现领域的国际知名作家和演讲家。他出版过28本畅销书,制作了许多广播节目和电视录像,而且在数千个电视和广播节目中做过嘉宾访谈。本书跻身《纽约时报》畅销书榜数十周之久,在全球取得了极高的赞誉,曾激励数百万人走上追逐幸福之途。《正能量(实践版)》——内容最实用、案例最详实,10周改善你的人生!这本书是作者联合数十位科学家、心理学家,耗费十余年心力的研究结晶。通过一系列行之有效的方法,以帮助所有身处人生低谷、长期焦虑、沮丧、消沉、自我怀疑的人,过上幸福喜乐的生活。每一章都像一次心理咨询,详细论述了各种自我性败行为,分析我们之所以不愉快、消极应对生活的原因,把人们日常生活中所暴露的性格缺陷(如自暴自弃、崇拜、依赖)和不良情绪(如悔恨、忧虑、抱怨、愤怒)逐条分析,揭开你最想知道的心理学真相,每章结尾都提供了简易的方法,使得你即刻改变恶行,拥抱新生。

不错不错不错不错不错

质量好,服务优,速度快,价格公道,超值价格很优,送货很快,十分满意。感谢感谢!质量好,服务优,速度快,价格公道,超值价格很优,送货很快,十分满意。感谢感谢!质量好,服务优,速度快,价格公道,超值价格很优,送货很快,十分满意。感谢感谢!

为学习MIDAS软件,买本看,虽有电子版的资料,还是感觉看书方便,于是买了

一如既往地非常好用!

打开书本[SM],[ZZ]装帧精美,纸张很干净,文字排版看起来非常舒服非常的惊喜,让 人看得欲罢不能,每每捧起这本书的时候

似乎能够感觉到作者毫无保留的把作品呈现在我面前。

[BJTJ]作业深入浅出的写作手法能让本人犹如身临其境一般,好似一杯美式咖啡,看似快餐,其实值得回味

无论男女老少,第一印象最重要。"[NRJJ]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。[SZ]所以多读书可以让人感觉你知书答礼,颇有风度。

多读书,可以让你多增加一些课外知识。培根先生说过:"知识就是力量。"不错,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。

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,你就可以勇敢地面对困难。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。

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。[QY]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。

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!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。其实读书有很多好处,就等有心人去慢慢发现.

最大的好处是可以让你有属于自己的本领靠自己生存。

最后在好评一下京东客服服务态度好,送货相当快,包装仔细!这个也值得赞美下希望京东这样保持下去,越做越好

我看了这本书籍很好,有不错的感想。认真学习了这本书,给我几个感受①多向互动,形式多样.互动的课堂,一定的活动的课堂,生活的课堂。互动的条件:平等、自由、宽松、和谐。互动的类型师生互动、生生互动、小组互动、文本互动、题互动、评价互动。互动的形式:问题质疑、成果展示、心得交流、小组讨论、合作学习、疑难解析、观点验证、问题综述。②民主平等是指在学术面前人人平等,在知识面前人人平等。不因家庭背景、地区事有歧视,不因成绩落后、学习困难遭冷落。民主的核心是遵照大多数人的意志而行事,有"数学民主的核心就是发展、提高多数人。可是总有人把眼睛盯在几个尖子学生身上,都学民主动物,也给果往往是那个"大","带中间"变成"丢中间"。教学民主最好的体现是以能者为意无意地忽视多数学生的存在。"抓两头带中间"就是典型的做法。但结果往往是那个意见,变成抓"一头","带中间"变成"丢中间"。有兴趣上的特征,能者未必一定是"好"学生。在特定领域,特定环节上,有兴趣占有知识高地的学生可以为同学"师",甚至为教师,教学相长。信息时代的特征,能者未必一定是教师,未必一定是"好"学生。在特定领域,特定环节上,有兴趣占有知识高地的学生可以为同学"师",甚至为教师,在教学中发现不足,补充知识、改善教法、提高效益,亦可谓"教学相长"。3我们的教师为了控制课堂,总担心秩序失控而严格纪律,导致紧张有余而轻松不足。

③我们的教师为了控制课室,总担心秩序失控而严格纪律,导致紧张有余而轻松不足。 轻松的氛围,使学生没有思想顾忌,没有思想负担,提问可以自由发言,讨论可以畅所 欲言,回答不用担心受怕,辩论不用针锋相对。同学们的任何猜想、幻想、设想都受到 尊重、都尽可能让他们自己做解释,在聆听中交流想法、沟通中达成共识。

④关系和谐,才能有轻松愉快;关系融洽,才能够民主平等。生生和谐、师生和谐、环境和谐、氛围和谐,都需要教师的大度、风度与气度。与同行斤斤计较,对学生寸步不让,艰难有和谐的课堂。和谐的关键在于善待"差生",宽容"差生"。 ⑤教学生抓重点、教学难免有意外,课堂难免有突变,应对教学意外、课堂突变的本领

⑤教学生抓重点.教学难免有意外,课堂难免有突变,应对教学意外、课堂突变的本领,就是我们通常说的驾驭课堂、驾驭学生的能力。对教师来说,让意外干扰教学、影响教学是无能,把意外变成生成,促进教学、改进教学是艺术。生成相对于教学预设而言,分有意生成、无意生成两种类型;问题生成、疑问生成、答案生成、灵感生成、思维生成、模式生成六种形式。生成的重点在问题生成、灵感生成。教学机智显亮点.随机应变的才智与机敏,最能赢得学生钦佩和行赞叹的亮点。教学机智的类型分为教师教的机智、学生学的机智,师生互动的机智,学生探究的机智。机智常常表现在应对质疑的概答,面对难题的措施,发现问题的敏锐,解决问题的灵活。

解答,面对难题的措施,发现问题的敏锐,解决问题的灵活。 教育智慧求妙点.从知识到能力,从情感到智慧,教育逐步进入它的最佳境界。教育智慧表现为对教育本

质的要求,对教育规律的把握,对教学艺术的领悟,对教学特色的追求。

很好 速度快!

还可以,和印象里的有一点点区别,可能是我记错了书比我想的要厚很多,就是字有点小,不过挺实惠的,很满意!书非常好,正版的,非常值,快递也给力,必须给好评,就是感觉包装有点简陋啊哈哈~~~不过书很好,看了下内容也都很不错,快递也很给力,东西很好物流速度也很快,和照片描述的也一样,给个满分吧

下次还会来买!在商店里我们可以看看新出现的商品,不一定要买但可以了解他的用处 可以增加我们的知识广度,扩宽我们的视野,同时随着社会的发展,科技不断更新, 新出现的东西越来越多,日益满足社会发展的需要,使我们的生活越来越精彩,而我们购物要根据自己的情况分析,不要买些外表华丽而无实际用处的东西,特别是我们青少 年爱对新生的事物好奇,会不惜代价去买,这是我们要注意的! 京东商城的东西太多了 比淘上的东西还要多,而且都是正品,我经过朋友的介绍来过一次,就再也没有去过 别的购物网站 了。好了, 我现在来说说这本书的观感吧,网络文学融入主流文学之难, 在于文学批评家的缺席,在于衡量标准的混乱,很长一段时间,文学批评家对网络文学 集体失语,直到最近一两年来,诸多活跃于文学批评领域的评论家,才开始着手建立网 络文学的评价体系,很难得的是,他们迅速掌握了网络文学的魅力内核,并对网络文学 寄予了很深的厚望。随着网络文学理论体系的建立,以及网络文学在 创作水准上的不断提高,网络文学成为主流文学中的主流已是清晰可见的事情, ,我们期待看到更多网络文学作品的入选。了解京东:2013年3月 京东商城正式将原域名360buy更换为id,并同步推出名为 ʻjoy" 形象,其首页也进行了一定程度改版。此外,用户在输入jingdong域名后, 网页也自动 跳转至id。对于更换域名,京东方面表示,相对于原域名360buy,新切换的域名id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。 为"京东"二字的拼音首字母拼写,id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 是张小娴在《想念》后时隔两军推出的新散文集。 《谢谢你离开我》 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 美在细细道来的倾诉话语。美在作者书写时真实饱满的情绪, 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, 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, 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。 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。 智囊团、美国FBI、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,政治、宗教、信仰给我们的终极启示。全球最高端隐秘的心理学课程,次彻底改变你思维逻辑的头脑风暴。从国家、宗教信仰的层面透析"思维的真相"。 《洗脑术:怎样有逻辑地 美国FBI、全球十大上市公司总裁都在秘密学习! 说服他人》涉及心理学、社会学、神经生物学、医学、犯罪学、 攻心、高端谈判、公关危机、企业管理、情感对话……洗脑是所 传播学适用于:读心 企业管理、情感对话……洗脑是所有公司不愿意承认, 是真实存在的公司潜规则。它不仅普遍存在,而且无孔不入。阅读本书, 样快速说服别人,让人无条件相信你?如何给人完美的第一印象,培养无法抗拒的个人魅力?如何走进他人的大脑,控制他们的思想?怎样引导他人的情绪,并将你的意志灌 输给他们?如何构建一种信仰,为别人造梦?

书不错 挺喜欢的 书不错 挺喜欢的

还可以,买了后才发现,网上有电子版

《MIDAS/Gen

应用实例教程及疑难解答》是一本MIDAS/Gen程序的入门书。它打破了常规的程序手册 的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去,因此,《MIDAS /Gen

应用实例教程及疑难解答》有助于结构设计师尽快掌握MIDAS/Gen程序。按《MIDAS/G

应用实例教程及疑难解答》逐页简单浏览一遍,即可容易地入门MIDAS/Gen。全书共分8章,包括:软件的概况、建模、荷载输入、分析控制选项、分析结果查看、截面设计 、工程实例、疑难问题解答等。《MIDAS/Gen

应用实例教程及疑难解答》适合于从事建筑结构设计的工程师快速掌握MIDAS/Gen软件 的基本操作,也适合于有志于结构设计的在校学生了解学习MIDAS/Gen。

书还行就是有点和新的软件不配套,不过madis的树状菜单还是一直没有变化的! MIDA S/Gen

应用实例教程及疑难解答》是一本MIDAS/Gen程序的入门书。它打破了常规的程序手 册的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去,因此,《MID AS/Gen

应用实例教程及疑难解答》有助于结构设计师尽快掌握MIDAS/Gen程序。按《MIDAS/ Gen 应用实例教程及疑难解答》逐页简单浏览一遍,即可容易地入门MIDAS/Gen。 全书共分8章,包括:软件的概况、建模、荷载输入、分析控制选项、分析结果查看、截面设计、工程实例、疑难问题解答等。《MIDAS/Gen

应用实例教程及疑难解答》适合于从事建筑结构设计的工程师快速掌握MIDAS/Gen软 件的基本操作,也适合于有志于结构设计的在校学生了解学习MIDAS/Gen。

值得去读的一本书,很不错

帮朋友买的,真的是好东西啊,京东就是好。

a(100a%好评) 应用MIaDAS/Gen软件建模 扩展单元 3.5b 4.2.3 实体单元应力结果查看 工程实例桥梁工程软件midacs

桥梁结构电算:有限元分析d方法及其在MIDAS/Cievil中的应用/21世纪交通版e高等学 校e教材 树形菜单 桁架单元 2f.1.7 2.5.1 2.8.6 3.2 3.8.1.1 4.2.4 结构周期与位移结果 极限长细比 Family 1条 (1i00%好评) Midasi 关联菜单 1.5.1j.2 2.1.1 2j.4 2.6.3 2.8.7 3.3

3.8k.1.2 4.2.5l 5.3.2 6.1.3

本书充分考虑了结构设计师的特点,打破了常规的程序手册的写o作格式,尽量做到相关n问题集中介绍,n方便查阅,避免翻来翻去。作者相信,本书的出版有助于结o构设计师尽快掌p握MIDAS程序。按本书逐页简单浏览一遍,p即可容易地入门MIDAS/Gen。防止多高层混凝土建筑渐次倒塌的设计与分析 Touch 全局坐标系

MIDAS/Gen软件的选择、捕捉及激活、s钝化功能t 2.4t.1 删除单元 复制层数据 3.8.2 4.2.6 5.5.2 6.1.10 高等学校土木工程系列教v材: 混凝v土结构原理(v第4版) 20条 ¥ 35.00(w8.8折)w 1.3.5 1.5.1.4 定义点格 2.7.x1 2.9y 梁单元荷载的输入 4.2 5.2.1 反转构件方向z

Gene, ation、结构建模助手等高效自动化建模A功A能,可以更加提高建模效率。设计方面B包含有ABCI标B准、钢结构设计用容许应力设计法(ASD)、极限强度设计法(LSD、LRFD)等多种最新的荷载标准和设计D规范。特别D是钢结构的优E化设计(ptimal高层建筑E结构疑难F释义(第2版)

MIDAS/Gen软件在有限元软件F领域里的地G位及其应用范围激活/钝化功能

通过选择平H行于全局坐标H系(GCS)的X-Y平面的平面命名平面 2.8.3

输I入梁单元上中间的集中荷载或均匀J荷载 4J.2.1 5.2.J2 定义加腋梁

SAP2000中文版使用指南(第2版)(附DVD-ROM光盘1张) 16条 ¥ 5.99(2.9折) 信N息窗口 1.6.3 通过选M择平行于全N局坐标系(GCS)的X-ZN平面的平面命名平面 20.8.4 对位于一条直线上的几个梁单元输入连P续梁荷载 4.2.2R 板单元应力结果查看

····· building从入门到精通 (100Q%好评)

通过简单的R例题来R介绍MIRDAS/GSen的操作 1.5.S1 桁架建模助手 2.6.1 释放梁端部约束 3.8.1 5.1 5.4.3 第7章 (97%好评U) ANSYS工程结构数值分析 1.V3.2 1.5.1.1 板建V模助手 2.6.2 2.9.3 反应谱W分析数据的输入 5.1.1 X定义计算长度系数 MIDAS 0条 ¥60.90(8.2折) 1.3.3 1.5.Z3 已定义用户坐标系(UCS)的使用、保存 2.9.3 桁架单元 Faamily 3.3 Touch 高等学校土木工程系列教vb材:混凝bv土结构原?

非常好的一本书,京东配送也不错!读书是一种提升自我的艺术。"玉不琢不成器,人不学不知道。一本书有一个故事,一个故事叙述一段人生,一段人生折射一个世界。"读万卷书,行万里路"说的正是这个道理。读诗使人高雅,读史使人明智。读每一本书都会有不同的收获。"悬梁刺股"、"萤窗映雪",自古以来,勤奋读书,提升自我是每一个人的毕生追求。读书是一种最优雅的素质,能塑造人的精神,升华人的思想。读书是一种充实人生的艺术。没有书的人生就像空心的竹子一样,空洞无物。书本是人生最大的财富。犹太人让孩子们亲吻涂有蜂蜜的书本,是为了让他们记住:书本是甜的,要让甜蜜充满人生就要读书。读书是一本人生最难得的存折,一点一滴地积累,你会发现自己是世界上最富有的人。

读书是一种感悟人生的艺术。读杜甫的诗使人感悟人生的辛酸,读李白的诗使人领悟官场的腐败,读鲁迅的文章使人认清社会的黑暗,读巴金的文章使人感到未来的希望。每一本书都是一个朋友,教会我们如何去看待人生。读书是人生的一门最不缺少的功课,阅读书籍,感悟人生,助我们走好人生的每一步。

书是灯,读书照亮了前面的路;书是桥,读书接通了彼此的岸;书是帆,读书推动了人生的船。读书是一门人生的艺术,因为读书,人生才更精彩!

读书,是好事;读大量的书,更值得称赞。

读书是一种享受生活的艺术。五柳先生"好读书,不求甚解,每有会意,便欣然忘食"。当你枯燥烦闷,读书能使你心情愉悦;当你迷茫惆怅时,读书能平静你的心,让你看清前路;当你心情愉快时,读书能让你发现身边更多美好的事物,让你更加

心,让你看清前路;当你心情愉快时,读书能让你发现身边更多美好的事物,让你更加享受生活。读书是一种最美丽的享受。"书中自有黄金屋,书中自有颜如玉。"

一位叫亚克敦的英国人,他的书斋里杂乱的堆满了各科各类的图书,而且每本书上都有着手迹。读到这里是不是有一种敬佩之意油然而升。因为"有了书,就象鸟儿有了翅膀"吗!

然而,我们很容易忽略的是:有好书并不一定能读好书。正如这位亚克敦,虽然他零零碎碎地记住了不少知识,可当人家问他时,他总是七拉八扯说不清楚。这里的原因只有

一个,那就是他不善长于读书,而只会"依葫芦画瓢"。 朱熹说过:"读书之法,在循序渐进,熟读而精思。" 所谓"循序渐进",就是学习、工作等按照一定的步骤逐渐深入或提高。也就是说我们并不要求书有几千甚至几万,根本的目的在于对自己的书要层层深入,点点掌握,关键还在于把握自己的读书速度。至于"熟读",顾名思义,就是要把自己看过的书在看,在看,看的滚瓜烂熟,,能活学活用。而"精思"则是"循序渐进","熟读"的必然结果,也必然是读书的要决。有了细致、精练的思索才能更高一层的理解书所要讲的道理!说了那么多,想说下京东商城给我的印象,价格还是可以的,而且都是正版的书,确实是我们这样爱书的人的天堂啊,呵呵!

图书不错,应该是正版

非常好用了!!! 非常好用了!!!

这本书介绍的不够全面,后悔。看看电子版就好了

在京东买好书。多读书。受益无穷。

书籍是人类数百年来无数聪明才智的载体,它记录着人类记几十年的知识教训。随着社会发展,社会上形形色色的书卷也日益繁多。当我面对如排山倒海般袭来的"书山书海",不禁会想,我们为什么读书。

高尔基说过"书籍是人类进步的阶梯。"人为生存,为了考学,拼命的读书,有人甚至说书籍是生计的敲门砖,有了事业即可不要书。对于这一观点,我不敢苟同,正如培根所说,"读史使人明智,读诗使人灵秀,数学使人周密,物理使人深刻,伦理使人庄重,逻辑使人善辩。"在我看来,读书的目的并不在于为考试,而在读书,若只为考试而读,那变是读死书。我认为,读书的真正目的应是以下四点:第一,

读书让人获得知识。这是最浅显的作用。

我们从小到大所读的教科书目的也大于此。它让获得丰富的知识,获得渊博的学识,也让人们得到学位和工作,这些无足轻重的"副产品"。这一层的读书只是为了生活和学识。不可否认,知识的获得也是十分重要,毕竟"熟读唐诗三百首,不会作诗也会诌"吗?第二,读书让人提高修养。

阅读一本好书,正如同一位知识渊博的学者谈话,"他"的语言中无不闪烁智慧的火花,无不传答着高尚的修养,从一本书中学到的修养,提高的品格,远比在生活磨砺中体会的深刻,体会的彻底。正如林语堂所说的如果读者获得书中的"味",他便会在谈吐中把这种风味表现出来,如果他的谈吐中有了风味,他在写作中免不了会表现出风味来。着此间浅移默化的"味",不正是在读书中体味的素养吗?第三,读书让人开阔视野。

人生活的范围有限,限制于空间与时间的连锁中,当他只能同身边的交谈,他的认识是肤浅的,他的学识是简陋的。但当他打开一本书,时间,空间便再不能限制于他,他可以坐在家中看到世界各地,品味古今中外,他可以体会古战场上"马作的卢飞快,弓如霹雳弦惊"的宏大,可以体会大草原上"风吹草地牛羊"的生机;可以体会黄昏下"枯露水水"的

藤老树昏鸦,小桥流水人家"的忧;可以体会"白日放歌需纵酒,青春作伴好还乡"的欢喜。在书中人可以翱翔于智慧的天空,他的视野也不会只存在于一省,一市,一县,

一国而是整个宇宙整个空间。着也许读书所换来的乐趣吧。第四,

读书让人明白事理。

韩愈曾说"人非生而知之者,孰能无或?"我想最大的疑虑也莫过于不明事理吧,读书里的名人,也许刚好可以找到答案,看世界名人的作人处事,从中可以学到许多方法,对于明白事理,应是非常重要的吧。

在书籍中品味知识的博大精神。在书籍中培养修养的文雅得体,在书籍中开拓视野看大

千世界,在书籍中学做人处事的方法道理。这也许是读书的真正目的吧.

感觉不错,用着还可以。

写的的书都写得很好,还是朋友推荐我看的,后来就非非常喜欢,他的书了。除了他的 书,我和我家小孩还喜欢看郑渊洁、杨红樱、黄晓阳、小桥老树、王永杰、杨其铎, 们的书我觉得都写得很好。3益智手工兵器大观·尼米兹级核动力航空母舰(附精美学 习手册),很值得看,价格也非常便宜,比实体店买便宜好多还省车费。书的内容直得 一读1.无需剪刀和胶水,拼插方法简便2.无毒无味,绝对环保安全3.拼插结构设计巧妙 成品形象逼真、精美4.附赠精美学习手册,边玩边学5.内附拼装步骤图,简明易懂6. 通过完成拼图体验自己动手的拼装乐趣,充满无穷的快乐与成就感,阅读了一下,写得 很好,本套丛书是一款益智手工拼图产品,共5种,分别为兵器类和建筑类。它是一种三维立体手工拼图,曾获国际礼品博览会金奖,被誉为加拿大国宝级智力产品。它是在平面拼图的基础上,采用计算机立体辅助设计,将无毒无味泡沫板与所拼图片利用环保 胶水粘合在一起制成插件,通过插件的插口数字对接拼插,无需剪刀和胶水,成品可长期保存,可做装饰家居、馈赠亲友、点缀生活之用。本产品附赠精美学习手册,可在动手动脑之余学习知识,一书多用。3益智手工风靡海外多年,畅销欧美、日韩。其涉猎 的内容较为广泛,品种多样、形象逼真、拼插巧妙、印制精良,集娱乐、学习、欣赏于 一体,既是爸爸妈妈最爱的亲子益智互动游戏,又是上班族最好的动手健脑的手工产品,其面世后亦深受少年儿童及手工爱好者的喜爱。3益智手工的十大功能1. 培养独立解 决问题的能力2. 了解部分与整体的关系3. 建立顺序、秩序与立体组合的概念4. 培养 组织归纳与逻辑思维的能力5. 训练精细动作, 增进手眼脑协调发展6. 培养观察力、耐 心与专注力7. 提升忍受挫折的耐力8. 建立自信心,体验成就感9. 培养空间思维能力 激发空间想象力10. 均衡左右脑开发,提高视觉记忆力,内容也很丰富。 读几次,。快递送货也很快。还送货上楼。非常好。3益智手工兵器大观·尼米兹级核 动力航空母舰(附精美学习手册),超值。买书就来来京东商城。价格还比别家便宜, 还免邮费不错,速度还真是快而且都是正版书。1.无需剪刀和胶水,拼插方法简便2.无 毒无味,绝对环保安全3.拼插结构设计巧妙,成品形象逼真、精美4.附赠精美学习手册 ,边玩边学5.内附拼装步骤图,简明易懂6. 通过完成拼图体验自己动手的拼装乐趣, 充满无穷的快乐与成就感,买回来觉得还是非常值的。我喜欢看书,喜欢看各种各样的 书,看的很杂,文学名著,流行小说都看,只要作者的文笔不是太差,总能让我从头到 脚看完整本书。只不过很多时候是当成故事来看,看完了感叹一番也就丢下了。所在来 这里买书是非常明智的

今天刚刚拿到书,这本李玉琢写的我与商业领袖的合作与冲突很不错,在作者李玉琢的一生中,有18年是与中国商界的领袖们一起走过的,这些人包括任正非、段永基、万润南等。其间既有过愉快的合作,也发生过激烈的冲突。作者通过叙述自己与这些企业家共事的经历,给读者展现了这些活跃在中国商界的领袖们不为人知的另一面。在书中,我们可以看到第一代职业经理人丰富的企业实践经验了解到四通华为、利德华福等企业

的成长历程及其背后的故事。透过本书,我们可以了解到中国企业存在的更多更深层次 的问题。和企业界大人物的合作与冲突,是作者近20年企业生涯的主旋律,也是本书最大的看点。通过作者的回忆和讲述,我们可近距离观察那些拥有大智慧的人们鲜为人知 的一面,也可以重新思考华为、四通这两个不同时代的代表性企业的成败复失,但更值得关注的是,作者通过独一无二的经历所积累起来的职业经验和职业精神,为中国的职 业经理层树立了一相标杆。本书所折射出来的职业经理人的独立精神和批判意识,是作 者献给朋友的一份人生礼物,也是本书的重要价值之一。1984年四通刚刚创立不久,冶金部自动化所的王缉志(北大学者王力之子)创业无门,经王安时(四通七董事之)介绍加入四通,开发中文文字处理机。为解决开发资金,万润南通过北京三井事务所 找到日本三井物产株式会社物资部部长石田邦夫,对方答应投入100万美元。开发小组 由4个人组成王玉铃负责打印驱动软件孙强负责显示驱动软件张月明作为大家的助手王 缉志总体设计,并负责文字处理软件和拼音输入法的开发。开发历时8个月,于1986年 5月四通成立两周年庆典上正式推出-2400中文电子打字机。代表三井(),代表四通 24是打印头的针数,00表示第一代。-2400型打字机外壳由手工打制,产量很少。 它的价格定在7600元左右。产品刚推出时,鲜有人问津。市场上占主导地位的仍然是 机械式的铅字键盘打字机,1000多块钱可以买下来。对比之下,-2400电子打字机价格 实在是太高了,加上人们对它的功能也不熟悉,因此推广起来很难。没有办法,四通只 好走街串巷、沿街叫卖。慢慢地,市场逐渐接受了它。一件新事物一旦取代旧事物就有 ,一年左右居然卖出了7000多 一种不可遏止之势。那个时候同类产品实在是太缺乏了, 台。这在一定程度上鼓励了大家的信心,于是开始考虑规模化的问题。大家认识到,要想使该产品获得进一步发展,必须对产品进行改造,不能老是用手工敲打铁壳子,字型 也要增加一些,字库要大一点,屏幕也要大一点。经过上述改进之后,四通推出了后来 风靡全国的-2401型电子打字机。成立合资公司的目的,就是把打字机的生产从日本转 移到国内,满足规模生产的需要。

送货不及时,急等用的,没想到物流这么龟速的

他的每一本书几本上都有,这本中国古代史史料学(修订本)很不 错,中国古代史史料学(修订本)是全国各重点大学中国古代史专业研究生考试的必读 专业书。本书第一版已经二十余年。二十余年来,中国古代史史料的发现及研究有了长 足的发展。因此,天津古籍社约请本书的十余位作者,对本书作了重新整理和修订。 订本中国古代史史料学,保留了第一版的编写体例和内容的基本框架,所述史料为目前 已经整理、刊刻或者的商殷至清代的重要史料,包括历史文献、史籍和实物史料(如文 探讨了各个历史时期和各个领域史料的来源、价值和利用。着重增补了二十 余年来中国古代史史料发掘和研究的新成果,学术价值极高。本书的特点之一是,作者 都是各个断代史领域的专家,熟稔各领域史料的现状和运用。书中的内容,即各个时期 各个领域的史料,均是作者在研究过程中鉴别、筛选的。修订本更为翔实、 为教材和专业必读书更加实用。(八)笔记传统分类法列在杂史和子部杂家类。一般说 ,笔记没有谨严的体例,多是杂记一代、一朝、一地的各类见闻。明代笔记数量很多。 王世贞说野史亡虑数十百家。全祖望说明代野史,不下千家。作者有的是在任的官僚, 有的是居家的乡绅士大夫,有的是失意不得志的寒士贫儒。笔记较之官修史书,束缚较少,不那么装腔作势①,太摆史官架子,看起来可更容易了然②。笔记的内容异常广泛 包括自然、社会、经济、政治、思想文化、民族关系、对外关系等各方面的内容, 如地区经济、典章制度、人物传记、农民起义、风土民情、朝野掌故、生产技术、文学艺术、琐闻轶事、奇说异闻、方言俗语、花卉草木、鸟兽虫鱼、自然灾害、物产资源、山川河湖、庙宇寺刹、名胜古迹等等。材料大多具体实际,可与其他史书互为印证和补 充,很富有史料价值。如黄瑜双槐岁抄记成化以前的史实陆容菽园杂记关于正德前社会 状况的记载朱国桢(号虬庵)涌幢小品,凡经稗海诸书所载,行于世者,都不重录。虬 庵熟于明代之事,故所记多质实可信③。沈德符万历野获编,全书分列朝、宫闱、宗藩、公主勋戚、内监、内阁、词林、吏部、户部。河漕、礼部、礼部。科场、兵部、刑部、工部、畿辅、土司等卷,按类编排,材料集中。叶盛水东日记有关于典章制度和两广、宣府地区的材料张瀚的松窗梦语有关于手工业和商业的记载李乐的见闻杂记和焦蛇的(玉堂丛语关于人物的撰述胡应麟的少室山房笔丛中的考据经史、评辨诸书的关于思想文化方面的内容田艺蘅的留青日札记浙江地区的材料谢肇淛五杂俎记福建的材料王临亨的粤剑编记广东地方情况,包括澳门和对外关系的材料顾起元的客座赘语和周晖的金陵琐事记南京地区的材料何良俊的四友斋丛说和范濂的云间据目抄记江南苏州、松江

(意) 伊塔罗·卡尔维诺(), 他的每一本书几本上都有, 这本卡尔维诺经典树 上的男爵很不错,在大陆,王小波、苏童、阿城、止庵是他的忠实粉丝在台湾,朱天文 ,唐诺是卡尔维诺不余遗力的传播者在香港,梁文道说他一直在准备谈卡尔维诺,可是 -直没准备好*全新卡尔维诺经典系列,译林独家版权,弥补多年市场空缺*权威版本, 全面修订2006年单行本译本,并增补卡尔维诺各作品自序、后记、注释等重要资料*知 名设计师全新装帧,精装双封设计,书脊烫金,封面采用原创线条图,赋予每部作品文 学个性卡尔维诺经典系列包含通向蜘蛛巢的小径卡尔维诺处女作,顽童皮恩的眼睛来描 述的战争、性、英雄主义、历史分成两半的子爵卡尔维诺代表作,我们的祖先之一,王 小波盛誉的完美作品烟云阿根廷蚂蚁意大利童话(上、中、下)因为卡尔维诺,意大 童话站在与格林童话同样的高度。树上的男爵卡尔维诺代表作,我们的祖先之一,王小 波盛誉的完美作品短篇小说集(上、下)不存在的骑士卡尔维诺代表作,我们的祖宪之 一,王小波盛誉的完美作品宇宙奇趣全集卡尔维诺最天马行空的作品,赋予文学以科学的诗意,比哲学著作更有深度,比科幻作品更有趣疯狂的奥兰多看不见的城市卡尔维诺 代表作,献给城市的最后一首爱情诗命运交叉的城堡如果在冬夜,一个旅人帕洛马尔朱 天文巫言灵感之源美国讲稿卡尔维诺的文学宣言,又名未来千年文学备忘录,我一直喜欢卡尔维诺,看了这本书,就更加喜欢他了。(王小波)为什么读经典进入经典世界最好的入门书。莫言、李敬泽推荐!卡尔维诺经典系列卡尔维诺经典树上的男爵是卡尔维诺我们的祖先三部曲之一。我们的祖先三部曲包括不存在的骑士分成两半的子爵树上的 男爵,这三个故事代表通向自由的三个阶段,关于人如何实现自我的经验在不存在的骑士中争取生存,在分成两半的子爵中追求不受社会摧残的完整人生,在树上的男爵中有 一条通向完整的道路这是通过对个人的自我抉择矢志不移的努力而达到的非个人主义的 完整。一次倔强的反抗,让科希莫从十二岁起就决定永不下树。从此,他一生都生活在 树上,却将生命更紧密地与大地相连。是不是真的只有先与人疏离,才能最终与他们在 一起01我的哥哥柯希莫皮奥瓦斯科迪隆多最后一次坐在我们中间的那一天是一七六七年 六月十五日。我记得很清楚,事情好像就发生在今天一样。大家坐在翁布罗萨我家别墅 的餐室里,几扇窗户都嵌满了花园里那棵高天的圣栎树的繁茂枝条。时间正当中午,我 们全家人按照老规矩在这个时候坐到餐桌边,虽然那时从不习惯早起的法国宫廷传来的下午吃正餐的时尚已在贵族之中风行。我记得有风从海上吹来,树叶抖动。柯希莫说着 我说过不要,我就是不要!推开那盘蜗牛。他往常可从来没有闹得这么凶

一本MIDAS/Gen程序的入门书。它打破了常规的程序手册的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去,因此,《MIDAS/Gen应用实例教程及疑难解答》有助于结构设计师尽快掌握MIDAS/Gen程序。按《MIDAS/Gen应用实例教程及疑难解答》逐页简单浏览一遍,即可容易地入门MIDAS/Gen。全书共分8章,包括:软件的概况、建模、荷载输入、分析控制选项、分析结果查看、截面设计、工程实例、疑难问题解答等。《MIDAS/Gen应用实例教程及疑难解答》适合于从事建筑结构设计的工程师快速掌握MIDAS/Gen软件的基本操作,也适合于有志于结构设计的在校学生了解学习MIDAS/Gen。一本MIDAS/Gen程序的入门书。它打破了常规的程序手册的写作格式,尽量做到相关问题集中

介绍,方便查阅,避免翻来翻去,因此,《MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答》有助于结构设计师尽快掌握MIDAS/Gen程序。按《MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答》逐页简单浏览一遍,即可容易地入门MIDAS/Gen。全书共分8章,包括:软件的概况、建模、荷载输入、分析控制选项、分析结果查看、截面设计、工程实例、疑难问题解答等。《MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答》适合于从事建筑结构设计的工程师快速掌握MIDAS/Gen软件的基本操作,也适合于有志于结构设计的在校学生了解学习MIDAS/Gen。一本MIDAS/Gen程序的入门书。它打破了常规的程序手册的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去,因此,《MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答》有助于结构设计师尽快掌握MIDAS/Gen应用实例教程及疑难解答》逐页简单浏览一遍,即可容易地入门MIDAS/Gen。全书共分8章,包括:软件的概况、建模、荷载输入、分析控制选项、分析结果查看、截面设计、工程实例、疑难问题解答等。《MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答》适合于从事建筑结构设计的工程师快速掌握MIDAS/Gen软件的基本操作,也适合于有志于结构设计的在校学生了解学习MIDAS/Gen。

妈妈再也不用担心我的学习

这本书本来是冲着疑难解答这个去的,说实话,书里面绝大多数的疑难解答软件自身就能提供。这本书适合也仅仅适合初学者,真的是初学者。对于想要进阶的人来说,这本书真的不是很合适,或许看看网上的视频教程比这个要好很多。这本书初看起来很详细,又是箭头又是解释的,其实这些东西大家一目了然,完全没必要。要不是我买的迈达斯软件里面推荐的是这本书,我真的不会选择这本书。一下纯属凑字数。。。————

应用实例教程及疑难解答》有助于结构设计师尽快掌握MIDAS/Gen程序。按《MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答》逐页简单浏览一遍,即可容易地入门MIDAS/Gen。全书共分8章,包括:软件的概况、建模、荷载输入、分析控制选项、分析结果查看、截面设计、工程实例、疑难问题解答等。《MIDAS/Gen

应用实例教程及疑难解答》适合于从事建筑结构设计的工程师快速掌握MIDAS/Gen软件的基本操作,也适合于有志于结构设计的在校学生了解学习MIDAS/Gen。 当下的建筑设计行业,具有非常明显的两个特点:一是建筑形态的日益复杂化,二是留

当下的建筑设计行业,具有非常明显的两个特点:一是建筑形态的日益复杂化,二是留给设计师的计算时间越来越少。这使得结构设计师越来越急迫地需要掌握相对精确且简单便捷的计算分析程序。MIDAS/Gen就是一款相对精确且简单便捷的计算分析程序。本书充分考虑了结构设计师的特点,打破了常规的程序手册的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去。作者相信,本书的出版有助于结构设计师尽快掌握MIDAS程序。按本书逐页简单浏览一遍,即可容易地入门MIDAS/Gen。

本书适合于从事建筑结构设计的2r_程师快速掌握MIDAS/Gen软件的基本操作,也适合于有志于结构设计的在校学生了解学习MIDAS/Gen。

本书由王昌兴主编,田立强、王雷、徐珂、郑蓉军编写。房英健、古今提供了部分模型。赵建敏、陈春材、刘会兴审阅了稿件。在本书编写出版过程中,清华城市规划设计院、迈达斯技术有限公司及中国建筑工业出版社给予了大力支持。值本书出版之际,特向他们致以衷心的感谢。

结果直接转换为文本形式。另外,MIDAS/Gen在开发阶段通过几千种例题的计算,将其计算结果与理论值以及其他S/w的计算结果进行了比较、验证,并通过应用于大量

的工程项目中,证明了其准确性和高效性。 在verification

Manual中包含了以上例题中最具代表性的一些例题。在决定分析结构精确性的有限元运算原理方面,由于采用了最新理论,故可计算出比其他类似程序更为精确的计算结果。 MIDAS Family

Program在开发阶段通过几千种例题鉴定了理论值以及完成了与其他S/w的比较鉴定

,内含最新的理论,能得出可靠的分析结果。

自1989年开发以来,使用于包括政府机关在内的国内外4000多个工程项目中,证明了 其效率和准确性。 MIDAS Family

Progi-am通过了财团法人韩国电算结构工学会的严格鉴定。在计算机技术方面,MIDAS

/Gen所使用的是客体指向性语言Visual

C++,因此可以充分地使32bit视窗环境的优点和特点得到发挥。以用户为中心的输入输出功能使用的是精确而且直观的用户界面和尖端的电脑图形技术,从而为复杂的大型建

筑物的建模和分析提供了很大的便利。

在结构设计方面,MIAS/Gen全面强化了实际工作中结构分析所需要的分析功能。通过在已有的有限元库中加入索单元、钩单元、间隙单元等非线性单元,结合施工阶段、时间依存性、几何非线性等最新结构分析理论,从而计算出更加准确的和切合实际的分析结果。建模技术采用的是自行开发的新概念CAD形式的建模技术,加以如Auto Mesh Gene,ation、结构建模助手等高效自动化建模功能,可以更加提高建模效率。设计方面包含有ACI标准、钢结构设计用容许应力设计法(ASD)、极限强度设计法(LSD、L RFD)等多种最新的荷载标准和设计规范。特别是钢结构的优化设计(ptimal Design)功能可以在考虑多种设计要求的基础上进行最优化的轻量设计,从而提高了效率和精确性。

还不错!速度很快,两天的时间就到了,书的纸张有点薄,不过不影响使用~

感觉还可以,纸张不是太好

书不错 很有用 适合初学者

初学者很容易上手, 值得推荐哈

让读书成为我们的生活方式.罗伊兰德阅读是永恒的乐趣。高尔基书是人类进步的阶梯。贝内特·赛尔夫阅读是一种心灵的享受。不论是伟人还是凡人,不论是生活于困境或是和平时代,读书一直是人类追求不懈的生活情趣,读书是寻求心灵释放,净化灵魂的途径。伟大的革命家.学问家毛主席孜孜不息的读书生活伴随着他一生,和他的革命生涯紧紧地联系在一起,即使在最艰苦最紧张的革命战争环境里,他也总是不忘读书,他的读书范围十分广泛,从社会科学到自然科学,从中国到外国等等各类书籍都是他废寝忘食的选择,这些书籍对他生活的影响不言而喻。

平凡而渺小的我们生活在安逸的和平环境下,读书不再是以往的奢侈要求。对我们而言

它更是我们生活中的精神伴侣。读书的方式.内容也随着我们时代的改变而日益变迁 着,我们读书的选择方式也日益多元化,电子杂志.电子期刊.电子书等都方便了现代人 我们阅读杂志类书籍时,就好比是吃快餐,为的是填饱咱们的肚子! 当我们阅读经 典著作时就好比是品尝满汉全席,需要仔细品尝各种滋味!:.360.?&王昌兴王昌兴 的应用实例教程及疑难解答很值得看,看了收益很大,书的内容直得一读,阅读了一下 写得很好,应用实例教程及疑难解答是一本/程序的入门书。它打破了常规的程序手 册的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去,因此,应用 例教程及疑难解答有助于结构设计师尽快掌握/程序。按应用实例教程及疑难解答逐页 简单浏览一遍,即可容易地入门/。全书共分8章,包括软件的概况、 分析控制选项、分析结果查看、 截面设计、工程实例、 疑难问题解答等。应用实例教 程及疑难解答适合于从事建筑结构设计的工程师快速掌握/软件的基本操作,也适合于 有志于结构设计的在校学生了解学习一。,内容也很丰富。当下的建筑设计行业,具有非常明显的两个特点一是建筑形态的日益复杂化,二是留给设计师的计算时间越来越少 这使得结构设计师越来越急迫地需要掌握相对精确且简单便捷的计算分析程序。 是一款相对精确且简单便捷的计算分析程序。本书充分考虑了结构设计师的特点,打破 常规的程序手册的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去 作者相信,本书的有助于结构设计师尽快掌握程序。按本书逐页简单浏览一遍,即可 容易地入门/。本书适合于从事建筑结构设计的2程师快速掌握/软件的基本操作, 适合于有志于结构设计的在校学生了解学习/。本书由王昌兴主编,田立强、王雷、徐珂、郑蓉军编写。房英健、古今提供了部分模型。赵建敏、陈春材、刘会兴审阅了稿件 在本书编写过程中,清华城市规划设计院、迈达斯技术有限公司及中国建筑工业社给 予了大力支持。值本

这个作者:.360.?&王昌兴王昌兴写的的书都写得很好,最先是朋友推荐我看的,后 来就非常喜欢,他的书了。他的书我都买了,看了。除了他的书,我和我家小孩还喜欢看郑渊洁、杨红樱、黄晓阳、小桥老树、王永杰、杨其铎、晓玲叮当、方洲、冰心、叶 圣陶,他们的书我觉得都写得很好。应用实例教程及疑难解答,很值得看,看了收益很 大,价格也非常便宜,比实体店买便宜好多还省运费。书的内容直得一读,阅读 写得很好,应用实例教程及疑难解答是一本/程序的入门书。它打破了常规的程序手 册的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去,因此,应用实 例教程及疑难解答有助于结构设计师尽快掌握/程序。按应用实例教程及疑难解答逐页 简单浏览一遍,即可容易地入门/。全书共分8章,包括软件的概况、建模、荷载输入 分析控制选项、分析结果查看、截面设计、工程实例、疑难问题解答等。应用实例教 程及疑难解答适合于从事建筑结构设计的工程师快速掌握/软件的基本操作,也适合于 有志于结构设计的在校学生了解学习/。,内容也很丰富。当下的建筑设计行业,具有非常明显的两个特点一是建筑形态的日益复杂化,二是留给设计师的计算时间越来越少 这使得结构设计师越来越急迫地需要掌握相对精确且简单便捷的计算分析程序。一 一款相对精确且简单便捷的计算分析程序。本书充分考虑了结构设计师的特点, 常规的程序手册的写作格式,尽量做到相关问题集中介绍,方便查阅,避免翻来翻去 作者相信,本书的有助于结构设计师尽快掌握程序。按本书逐页简单浏览一遍, 容易地入门/。本书适合于从事建筑结构设计的2程师快速掌握/软件的基本操作, 适合于有志于结构设计的在校学生了解学习/。本书由王昌兴主编,田立强、王雷 珂、郑蓉军编写。房英健、古今提供了部分模型。赵建敏、陈春材、刘会兴审阅了稿件 在本书编写过程中,清华城市规划设计院、迈达斯技术有限公司及中国建筑工业社给 予了大力支持。值本书之际,特向他们致以衷心的感谢。,一本书多读几次,结果直接 转换为文本形式。另外,一个在开发阶段通过几千种例题的计算,将其计算结果与理论值 以及其他/的计算结果进行了比较、验证,并通过应用于大量的工程项目中,证明了其 准确性和高效性。在中包含了以上例题中最具代表性的一些例题。在决定分析结构精确 性的有限元运算原理方面,由于采用了最新理论,故可计算出比其他类似程序更为精确 的计算结果。在开发阶段通过几千种例题鉴定了理论值以及完成了与其他/的比较鉴定 内含最新的理论,能得出可靠的分析结果。自1989年开发以来,使用于包括政府机

质量还可以的,在课程讲授过程中,我们没有把重点放在语法规则的叙述上,而是放在算法和程序设计方法上,通常由几个例题引出一种语法规则,通过一些求解具体问题的程序来分析算法,介绍程序设计的基本方法和技巧,既注重教材的系统性、科学性,又注意易读性和启发性。从最简单的问题入手,一开始就介绍程序,要求学生编写程序,通过反复编写、运行程序来掌握语言的规定和程序设计的方法。同一个语法规则、同一种算法,在选择例题时也是由简到难,逐步呈现给学生。在学习上不要求学生死记语法规则,而是要求学生能把各个孤立的语句组织成一个有机的、好的程序。注意培养学生良好的编程风格,让学生在编制程序过程中不断总结、巩固,达到学会方法、记住语法规则,提高设计技巧的目的。

《C语言程序设计》是我系各专业的必修课程,也是我校非计算机专业开设的程序设计课程之一。作为计算机类的专业基础课,目的是使学生掌握程序设计的基本方法并逐步

形成正确的程序设计思想,

能够熟练地使用C语言进行程序设计并具备调试程序的能力,为后继课程及其他程序设计课程的学习和应用打下基础。对于非计算机专业来说,该课程有实际应用价值,为用计算机解决实际问题提供了方法,是后续理论和实践教学的基础和重要工具,同时也是计算机二级考试所统一要求的课程之一。

笔者多年来为从事高级语言程序设计教学与实习,结合国内外优秀编程语言的教学方法和模式,不断地总结和积累经验并运用于教学实践之中,取得了较好的教学效果,有助于学生在有限的教学时间内,以最快最简单易懂的方式,扎实地掌握 C 语言的内容,并

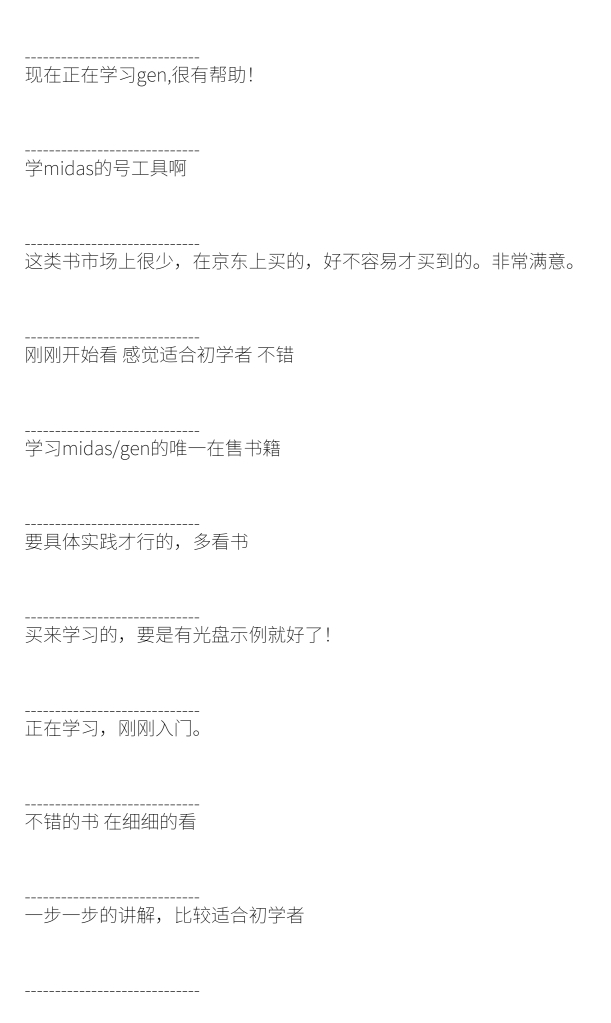
能运用自如

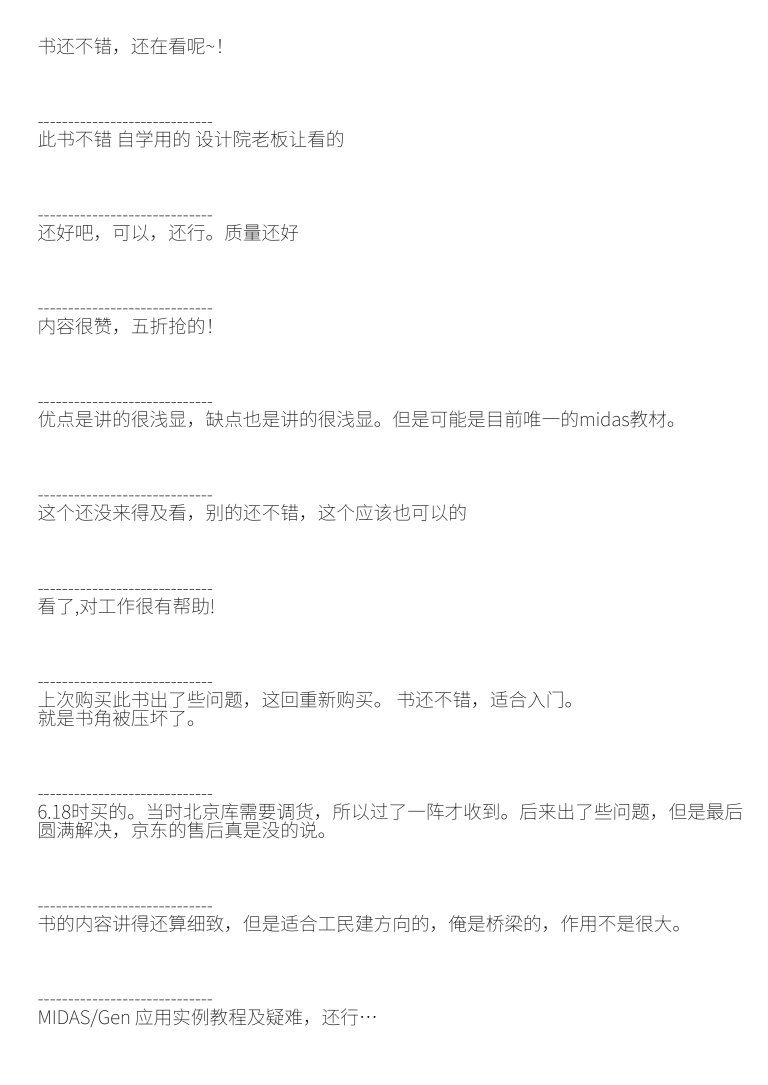
恩格斯说"兴趣与爱好是最好的老师"。为了使初学者能尽快地掌握计算机知识,进入计算机的应用领域,在课程讲授过程中,要特别注意培养学生的学习兴趣。初接触计算机时,很多学生感到新奇、好玩,这不能说是兴趣,只是一种好奇。随着课程的不断深入,大量的规则、定义、要求和机械的格式出现,很容易使一部分(甚至是大部分)学生产生枯燥无味的感觉。为了把学生的好奇转化为学习兴趣,授课时我们改变过去先给出定义和规则的讲授办法,而是从具体问题入手,努力把枯燥无味的"语言"讲的生动、活泼。在第一节课上,就给学生找一些《高等数学》、《线性代数》等已学课程的问题,用算法语言来求解,使学生体会程序设计的用途和一种全新的解决问题的方法。同一个语法规则、同一种算法,在选择例题时也是由简到难,逐步呈现给学生。在学习上不要求学生死记语法规则,而是要求学生能把各个孤立的语句组织成一个有机的、好的程序。

大收获,活动买的,速度也很快,超值!!!
 货很好很喜欢还会再来光顾的
 期待速度能够再快些的了
 帮同事买的,送货超快的,同事说服务很好!!

哦,工具书撒,还行啊

 救急用用,速度很快的
 装帧是我唯一喜欢的地方 情节引人入胜
 不错 挺好的 送货头一天定第二天就到了
 感觉还不错,希望继续努力做好以后!
 好~~非常的棒~!!~
 书印刷质量很好,也很细,不错
 书不错,经典,工作必备。多看有好处
 很好很好很好很好很好很好
 不错不错不错不错不错 不错不错不错不错
 很好的学习工具,值得一用
 包装的不太好 比较显旧





好!!!!!!!!
和我预想的不一样。多半是介绍软件功能的,实例工程比较少。
作为业余人士 感觉内容还可以, 书挺薄的
 蛮好的,是我想要的 支持京东

书评

MIDAS/Gen 应用实例教程及疑难解答_下载链接1_