全国计算机等级考试2级教程: C语言程序设计(2012年版)



全国计算机等级考试2级教程: C语言程序设计(2012年版) 下载链接1

著者:教育部考试中心编

全国计算机等级考试2级教程: C语言程序设计(2012年版) 下载链接1

标签

评论

运输速度非常快... 15个小时..还是前一天的晚上21点下的单,第二天中午就收到货了...

出书者与命题者是同一机构,应该还可以吧。
 好吧,考二级还是得靠自己,这书不错,推荐
快递相当给力,书也不错,以后还会来的
 这本书很好,质量也很好,就是邮费太贵了
 很好,不是一般的好,那是相当的好!
物流很快,书也符合介绍。
 已经开始看了,书的质量也很好
 看了一下,学习了很多东西。
官方教程,适合从头学习
 不错的参考书 帮同学买的

 帮媳妇买的,看不懂~
 书本还蛮好,价格也还行
可惜没带光盘,不知道为什么
OK的

就那样呗,	还能咋样啊
$M_1, M_2 = M_1 + M_2 = M_1$	T. L. EHC'F F (1-1-1)51

书是买了,但是没考试,唉

不错~~~~~~~~~~~

《全国计算机等级考试2级教程: C语言程序设计(2012年版)》根据教育部考试中心制定的《全国计算机等级考试二级C语言程序设计考试大纲(2007年版)》的要求而编写,是教育部考试中心组织编写的计算机等级考试系列教程之一。《全国计算机等级考试2级教程: C语言程序设计(2012年版)》主要内容包括: C语言的各种数据类型和运算符,各种表达式,语句结构,函数及库函数,地址和指针,数组,字符串,变量的作用域及存储类,结构体及共用体,文件等。《全国计算机等级考试2级教程: C语言程序设计(2012年版)》内容精练,结构合理,便于自学,对读者可能遇到的难点做了十分系统、清楚和详细的阐述,极大地减轻了读者学习C语言的困难,是应试人员考前必备的教材。 热门推荐

教育部考试中心硬笔书法等级考试培训教材:中国书画等级考试硬笔书法五级考试教程

教育部考试中心中国书画等级考试指定教材:硬笔书法(初级)

教育部考试中心〈考试大纲〉配套指导用书:教师资格认定考试一本通(幼儿园部分)(2009最新版)教育部人才培养模式改革和开放考试试点教材:汽车资讯检索

教育学考试大纲 全国计算机等级考试4级教程:软件工程(2013年版)

全国计算机等级考试三级教程: 网络技术 (2013年版)

全国计算机等级考试一级B教程(2011年版) 目录 第1章 程序设计基本概念 1.1程序和程序设计 1.1.1 C程序 1.1.2程序设计 1.2 算法 1.3 结构化程序设计和模块化结构 1.3.1 结构化程序 1.3.2 模块化结构 习题

全国计算机等级考试2级教程语言程序设计(2012年版)在书店看上了这本书一直想买可惜太贵又不打折,回家决定上京东看看,果然有折扣。毫不犹豫的买下了,京东速度果然非常快的,从配货到送货也很具体,快递非常好,很快收到书了。书的包装非常好,没有拆开过,非常新,可以说无论自己阅读家人阅读,收藏还是送人都特别有面子的说,特别精美各种十分美好虽然看着书本看着相对简单,但也不遑多让,塑封都很完整封面和封底的设计、绘图都十分好画让我觉得十分细腻具有收藏价值。书的封套非常的惊喜,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。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。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,使你让你改正错误,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。这样,你又向你的心情更得快乐。这样,你又向你自己的人生道路上迈出书可以。这样,你可以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。读书电光,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给人知识和智慧。对自己放松心情也是一种十分明智的。读书能陶冶人的情操,给出,可可以提高写作能力,为我们以后的人生道路打下好的人,让实书有神,可以提高写作能力,与文章就才思敏捷旧书不厌百回读,就读不自己的知识得到积累,我们应该多读完,一下京就才思敏捷时,以为有得到,是实读书有心人去慢慢发现。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

古人云书中自有黄金屋,书中自有颜如玉。可见,古人对读书的情有独钟。其实,对于 任何人而言,读书最大的好处在于它让求知的人从中获知,让无知的人变得有知。读史 蒂芬?霍金的时间简史和果壳中的宇宙,畅游在粒子、生命和星体的处境中,感受智慧 的光泽,犹如攀登高山一样,瞬间眼前呈现出仿佛九叠画屏般的开阔视野。 李白在诗中所写到的庐山秀出南斗旁,屏风九叠云锦张,影落明湖青黛光。对于坎坷曲 折的人生道路而言,读书便是最佳的润滑剂。面对苦难,我们苦闷、彷徨、 甚至我们低下了曾经高贵骄傲的头。然而我们可否想到过书籍可以给予我们希望和勇 气,将慰藉缓缓注入我们干枯的心田,使黑暗的天空再现光芒读罗曼?罗兰创作、傅雷 先生翻译的名人传,让我们从伟人的生涯中汲取生存的力量和战斗的勇气,更让我们明 白唯有真实的苦难,才能驱除罗曼谛克式幻想的苦难唯有克服苦难的悲剧,才能帮助我 们担当起命运的磨难。读海伦?凯勒一个个真实而感人肺腑的故事,感受遭受不济命运 的人所具备的自强不息和从容豁达,从而让我们在并非一帆风顺的人生道路上越走越勇 做命运真正的主宰者。在书籍的带领下,我们不断磨炼自己的意志,而我们的心灵也 将渐渐充实成熟。读书能够荡涤浮躁的尘埃污秽,过滤出一股沁人心脾的灵新之气, 至还可以营造出一种超凡脱俗的娴静氛围。读陶渊明的饮酒诗,体会结庐在人境,而无 车马喧那种置身闹市却人静如深潭的境界,感悟作者高深、清高背后所具有的定力和毅 力读世界经典名著巴黎圣母院,让我们看到如此丑陋的卡西莫多却能够拥有善良美丽的 心灵、淳朴真诚的品质、平静从容的气质和不卑不亢的风度,他的内心在时间的见证下 折射出耀人的光彩,使我们在寻觅美的真谛的同时去追求心灵的高尚与纯洁。读王蒙的 宽容的哲学、林语堂的生活的艺术以及古人流传于世的名言警句,这些都能使我们拥有 诚实舍弃虚伪,拥有充实舍弃空虚,拥有踏实舍弃浮躁,平静而坦然地度过每一个晨曦 每一个黄昏。

买了全国计算机等级考试2级教程语言程序设计(2012年版)一点都不后悔,很喜欢:360.?没有猎豹的速度;没有致命的毒液;没有尖锐的牙齿......是什么让人类得以生存?是知识!枪械让我们训服野兽;飞机让我们在天空中翱翔;船只让我们在海洋中畅游话说诸葛亮草船借箭,巧借东风,不过是将知识运用到战略上,其实诸葛亮能观天象,他可以明确地知道什么时候下雾,什么时候刮东风可见,知识的力量多么伟大!我们用知识挽救生命,用知识治理环境知识无处不在!

书到用时方恨少,事非经过不知难。养成自己随时随地都能学习的习惯,你的一生就会受用无穷。事业的发展,生活的丰富多彩,爱情的幸福美满,身心的健康快乐等等,总

、生活工作中我们时时处处都在学习当中。也许你仅仅把在学校,从书本上的学习当 成学习了,但实际上那只是人生学习旅程的一部分。处处留心,培养对许多事物的兴趣爱好,你就会不断丰富自己的心灵,增长见识,对生命和生活的意义也就会更为理解。 其实,书对人的影响是逐步逐步积累的,就我的读书经验来说,一本书或是几本书对你 影响深远那说明你读的书还不够多,古人云,开卷有益,就是说每本书里都有你值得吸 收的东西,慢慢的,书读得多了,就会产生一种量变到质变的情况,书读得多了,才能 有比较,才能升华。所谓腹有诗书气自华呀!高尔基说过书籍是人类进步的阶梯。在我 看来,读书很重要。读书可以让我们学到丰富的知识,可以让我们开阔眼界,还可以使 人进步。当我看到全国计算机等级考试2级教程语言程序设计(2012年版)的标题时, 我就决定买下来,的书每一本我都很喜欢,大家可以先看下这本书的简介!全国计算机等级考试2级教程语言程序设计(2012年版)根据教育部考试中心制定的全国计算机等 级考试二级语言程序设计考试大纲(2007年版)的要求而编写,是教育部考试中心组 织编写的计算机等级考试系列教程之一。全国计算机等级考试2级教程语言程序设计 012年版)主要内容包括语言的各种数据类型和运算符,各种表达式,语句结构,函数及库函数,地址和指针,数组,字符串,变量的作用域及存储类,结构体及共用体,文 件等。全国计算机等级考试2级教程语言程序设计(2012年版)内容精练,结构合理, 便于自学,对读者可能遇到的难点做了十分系统、清楚和详细的阐述,极大地减轻了读 者学习语言的困难,是应试人员考前必备的教材。从这里面就能看出这是一本多么优秀 的书! 所以我立马就下单购买了,前一天下午下单的,第二天上午就收到了,物流速度 那是一个赞!快递员的态度也很好,到之前先短信通知的!书收到后打开包装,外面是 有塑封的,看起来很赶紧全新的,赞一个! 拆开塑封,纸张摸着很舒服,再赞一个,正 版的就是不一样,很喜欢!在读书时,写读书笔记是训练阅读的好方法。记忆, 累知识是重要的,但是不能迷信记忆。列宁具有惊人的记忆力,他却勤动笔,写下 量的读书笔记。俗话说最淡的墨水,也胜过最强的记忆。所以,俄国文学家托尔斯泰要求自己身边永远带着铅笔和笔记本,读书和谈话的时候碰到一切美妙的地方和话语都把 它记下来。读书的感觉真好当读书不是为了功名利禄,不是为了自我标榜增加谈资时, 书便会给心态平和的读书人带来无法比拟的快乐。若作者怀着

教育部考试中心编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、晓玲叮当、方洲,他们的书我觉得都写得很好。全国计算机等级考试 2级教程语言程序设计(2012年版),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,阅读了一下,写得很好,全国计算机等级考试2级教 程语言程序设计(2012年版)根据教育部考试中心制定的全国计算机等级考试二级语 言程序设计考试大纲(2007年版)的要求而编写,是教育部考试中心组织编写的计算 机等级考试系列教程之一。全国计算机等级考试2级教程语言程序设计(2012年版) 要内容包括语言的各种数据类型和运算符,各种表达式,语句结构,函数及库函数,地 址和指针,数组,字符串,变量的作用域及存储类,结构体及共用体,文件等。全国计 算机等级考试2级教程语言程序设计(2012年版)内容精练,结构合理,便于自学, 读者可能遇到的难点做了十分系统、清楚和详细的阐述,极大地减轻了读者学习语言的 困难,是应试人员考前必备的教材。,内容也很丰富。,一本书多读几次,。快递送货也很快。还送货上楼。非常好。全国计算机等级考试2级教程语言程序设计(2012年版 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。,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。所在来这里实书 是非常明智的。然而,目前社会上还有许多人被一些价值不大的东西所束缚,却自得其 乐,还觉得很满足。经过几百年的探索和发展,人们对物质需求已不再迫切,但对于精 神自由的需求却无端被抹杀了。总之,我认为现代人最缺乏的就是一种开阔进取,寻找 最大自由的精神。中国人讲虚实相生,天人合一的思想,于空寂处见流行,于流行处见 空寂,从而获得对于道的体悟,唯道集虚。这在传统的艺术中得到了充分的体现,因此

中国古代的绘画,提倡留白、布白,用空白来表现丰富多彩的想象空间和广博深广的人生意味,体现了包纳万物、吞吐一切的胸襟和情怀。让我得到了一种生活情趣和审美方式,伴着笔墨的清香,细细体味,那自由孤寂的灵魂,高尚清真的人格魅力,在寻求美的道路上指引着我,让我抛弃浮躁的世俗,向美学丛林的深处迈进。合上书,闭上眼,书的余香犹存,而我脑海里浮现的,是一个皎皎明月,仙仙白云,鸿雁高翔,缀叶如雨的冲淡清幽境界。愿我们身边多一些主教般光明的使者,

《教育部考试中心·全国计算机等级考试2级教程:C语言程序设计(2012年版)》根据教育 部考试中心制定的《全国计算机等级考试二级C语言程序设计考试大纲(2007年版)》 的要求而编写,是教育部考试中心组织编写的计算机等级考试系列教程之一。 考试中心·全国计算机等级考试2级教程:C语言程序设计(2012年版)》对于计算机考试有 极高的参考价值。可以啊这个书讲的比较适合考试考二级用不错书正版 就是答案太不详细了。。就一个答案 摸不着头脑 有些题目答案看起来完全不是那样也没个解释 也不知道是书错还是我错 问了好多计算机的同学 他们的答案也跟书本后面的不一样。。第1章程序设计基本概念 1.1 程序和程序设计 1.1.1 C程序 1.1.2 程序设计 1.2 算法 1.3 结构化程序设计和模块化结构 1.3.1 结构化程序 1.3.2 模块化结构 习题 第2章 C程序设计的初步知识 2.1 简单C语言程序的构成和格式 2.2 标识符、常量和变量 2.2.1 标识符 2.2.2 常量 2.2.3 符号常量 2.2.4 变量 2.3 整型数据 2.3.1 整型常量 2.3.2 整型变量 2.3.3 整型数据的分类 2.3.4 整数在内存中的存储形式 2.4 实型数据 2.4.1 实型常量 2.4.2 实型变量 2.5 算术表达式 2.5.1 基本的算术运算符 2.5.2 运算符的优先级、结合性和算术表达式 2.5.3 强制类型转换表达式 2.6 赋值表达式 2.6.1 赋值运算符和赋值表达式 2.6.2 复合赋值表达式 2.6.3 赋值运算中的类型转换 2.7 自加、自减运算符和逗号运算符 2.7.1 自加运算符 "++"和自减运算符 逗号运算符和逗号表达式 习题 第3章 顺序结构 3.1 赋值语句 3.2 数据输出 3.2.1 printf函数的一般调用形式 3.2.2 printf函数中常用的格式说明 3.3.3 通过scanf函数从键盘输入数据 3.4 复合语句和空语句 3.4.1 复合语句 3.4.2 空语句 3.5 程序举例 习题 第4章 选择结构 4.1 关系运算和逻辑运算 4.1.1 C语言的逻辑值 4.1.2 关系运算符和关系表达式 4.1.3 逻辑运算符和逻辑表达式 4.2 if语句和用if语句构成的选择结构 4.2.1 if语句 4.2.2 嵌套的if语句 4.3 条件表达式构成的选择结构 4.4 switch语句以及用switch语句和break语句构成的选择结构 4.4.1 switch语句 4.4.2 switch语句的执行过程 4.4.3 在switch语句体中使用break语句 4.5 语句标号和goto语句 4.5.1 语句标号 4.5.2 goto语句 习题 第5章 循环结构

------全国计算机等级考试2级教程: C语言程序设计(2012年版) 下载链接1

书评

全国计算机等级考试2级教程: C语言程序设计(2012年版) 下载链接1