小型交流伺服电机控制电路设计 「小型ACサーボ?モータの制御回路設計]



小型交流伺服电机控制电路设计[小型ACサーボ?モータの制御回路設計] 下载链接1

著者:[日] 石岛胜著, 薛亮, 祝建俊译

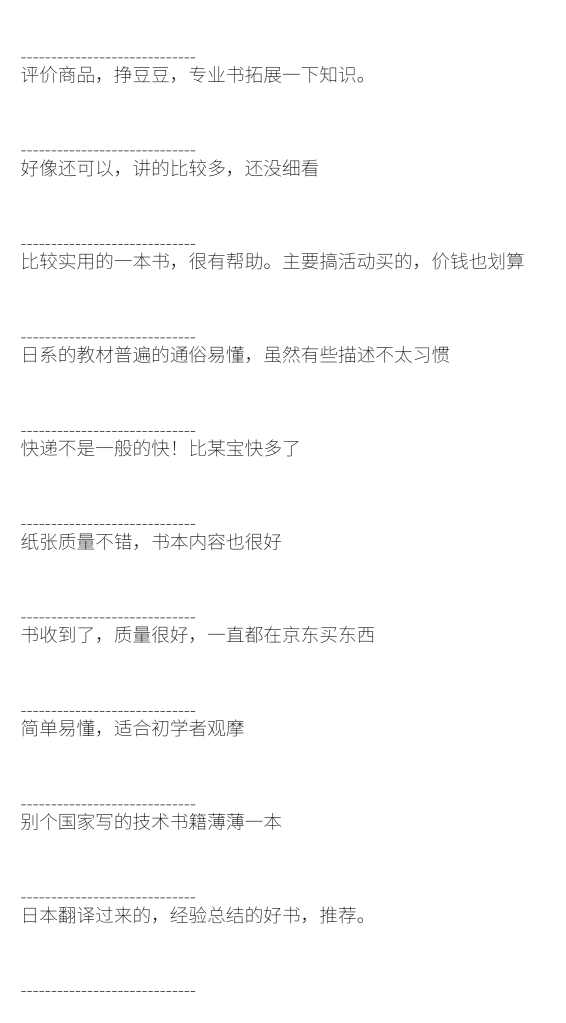
小型交流伺服电机控制电路设计[小型ACサーボ?モータの制御回路設計]_下载链接1_

标签

评论

包装很好 书没有破损褶皱

京东图书节就是不错,价格优惠,明年继续为自己充电
 此用户未填写评价内容
 学习才能进步。。。。。
 专业书籍,理论性很强
 书收到,未收到发票



这本特别推荐,特细致,不错!
评价评价评价评价评价看了再说。
通俗易懂,值得初学者学习购买!
在看好学习一下哈哈哈
字迹清晰,版面工整,比较满意这次网购
物流给力,内容很有帮助。
目前我买的所有书当中觉得最好的一本书
 这本书写的挺好的,内容比较通俗易懂

书非常实用,很好,很给力。
京东物流小哥服务态度好极了
快递送货上门好评,书本身是本好书
 粗看了下,好像不适合入门啊······

666
 作者是小鬼子,我不喜欢!
 东西还可以! 但不是我想要的!
 不错
 好书,可惜被京东糟蹋了。
 好
Dongxibucuo!
 特别好
 购书方便,送货及时

挺实用

 非常好,不错的书啊!	
 满意,还在学习中······	
 屯书慢慢看!!!!!!!!!!!!!	
 浅入深出,对于初学者非常有帮助	
 书很好,是我喜欢的一本书	
 哈哈哈哈哈哈,静下心来,看看书	
 书印刷还好,内容还没看。好评	
 书不错	

很实用的技术类资料!
 服务态度非常好,送货速度快。
 单买一本书,不过一点没损坏,物流很用心。
 买来留着以后看
满减活动很优惠,大量购进,
当天下单当天到达比想象中的好
 质量不错,送货速度快。
 通俗易懂,但有些错误
 做项目用书
 好书,日本人写的东西容易理解
 讲解很细,刚接触伺服电机,很适合我这样的初学者

 好好好
 看着还可以
《小型交流伺服电机控制电路设计》主要介绍小型交流伺服电机的基本特性、设计方法及应用实例。主要内容包括交流伺服电机的基本原理、构造与特征,电机驱动电路,电机控制,反馈控制电路的设计,使用单片机控制交流伺服电机,驱动交流伺服电机的三相PWM控制回路,基于软件的伺服控制器的设计,基于汇编语言实现的伺服控制器高速化,交流伺服电机的控制实验等。书后还给出了与直流电机有关的专业名词解释,对于读者理解书中的内容有很大的帮助。

 很好······
增长知识应该不是坏处吧。
 学习中
 不错不错
帮别人买的,硬件学习

正在学习电机,买了一本看看,不错

机器人的重要组件就是电机,学习学习。
在京东购物很愉快,东西很不错,哈哈哈哈哈哈
 小日本的书讲的通俗易懂,但深度不足
 内容简单易懂,
 不错不错,很实用的一本书
 很好的书,偏理论,不是应用型的
 好!!!!!!!!!!!!!!!!!

多读书,可以让你变聪明,变得有智慧去战胜对于。书让你变得更聪明,你就可以勇敢 地面对困难。

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

到货很给力,很方便! 还不错,还不错,还不错,还不错,还不错,还不错,还不错, 物流太慢了, 还行吧, 正在阅读, 有空多来逛逛 写的比较清楚;但是内容有点老旧了,它提到coolrunner是最新的CPLD。。。 书还是很不错的!!通俗易懂!!

书还行,就是不够细致.

今天我在网上买的几本书送到了。取书的时候,忽然想起一家小书店,就在我们大院对面的街上,以前我常去,书店的名字毫无记忆,但店里的女老板我很熟,每次需要什么书都先给她打电话说好,晚上散步再去取。我们像朋友一样聊天,她还时常替读者找我签名。可是,自从学会从网上购书后,我再也没去过她那里了,今天忽然想起她,晚上散步到她那里,她要我教她在网上买书,这就是帮她在京东上买了这本书。好了,废话不说。废话不多说

同时买了三本推拿的书和这本,比认为这本是最好的!而且是最先收到的!好评必须的,书是替别人买的,货刚收到,和网上描述的一样,适合众多人群,快递也较满意。书的质量很好,内容更好!收到后看了约十几页没发现错别字,纸质也不错。应该是正版书籍,谢谢在我还没有看这本书的时候,我丝毫不怀疑它是一本好书,很符合80后读者的口味。很难想象一本图书会被我看得像郭德纲的相声书一样,在地铁上都如饥似渴地手不释卷。人都说《红楼梦》是一部罕见的奇书,是人生的镜子,那么对于这部书,在某种意义上也令我感到了丝丝"找出心中所想"的意味,因为我不仅从中看出大论的味道,更是以一种看搞笑图书的心情在愉悦自己,事实上这本书确实不失幽默,在大论了一把之后确实愉悦了广大读者,在此之前,我从来没想过会像一本幽默小说一样去看这

本书,因为多年来这类书的泛滥使我对其十分不屑。据了解,京东为顾客提供操作规范 的逆向物流以及上门取件、代收货款等专业服务。已经开通全国360个大中城市的配送业务,近1000家配送站,并开通了自提点,社区合作、校园合作、便利店合作等形式 ,可以满足诸多商家以及消费者个性化的配送需求。为了全面满足客户的配送需求,京东商城打造了万人的专业服务团队,拥有四通八达的运输网络、遍布全国的网点覆盖, 以及日趋完善的信息系统平台。所以京东的物流我是比较放心的。好了,现在给大家介 绍两本好书:《电影学院037?电影语言的语法:电影剪辑的奥秘》编辑推荐:全球畅销 三十余年并被翻译成数十种语言,被公认为讨论导演、摄影、剪辑等电影影像画面组织 技巧方面最详密、实用的经典之作。|从实践出发阐明摄影机位、场面调度、剪辑等电 "用画面讲故事"奠定基础;百科全书式的工作手册,囊括拍摄中的所有基 如对话场面、人物运动,使初学者能够迅速掌握专业方法;近500幅机位 故事板贯穿全书,帮助读者一目了然地理解电影语言;对大量经典影片的典型段落 《广岛之恋》、《桂河大桥》 进行多角度分析,如《西北偏北》、《放大》、 示其中激动人心的奥秘;《致青年电影人的信:电影圈新人的入行锦囊》是中国老一 电影教育工作者精心挑选的教材,在翻译、审订中投入了巨大的心力,译笔简明、 流畅,惠及无数电影人。二、你是否也有错过的挚爱?有些人,没有在一起,也好。 如何遇见不要紧,要紧的是,如何告别。《莫失莫忘》并不简单是一本爱情小说,作者 将众多社会事件作为故事的时代背景,俨然一部加长版的《倾城之恋》 是贾宝玉那块通灵宝玉上刻的字,代表着一段看似完美实则无终的金玉良缘。叹人间美 中不足今方信,纵然是举案齐眉,到底意难平。"相爱时不离不弃,分开后莫失莫忘 这句话是秋微对感情的信仰,也是她对善缘的执念。才女作家秋微近几年最费心力写 的一本小说,写作过程中由于太过投入,以至揪心痛楚到无法继续,直至完成最后一个 字,大哭一场,才得以抽离出这份情感,也算是对自己前一段写作生涯的完美告别。

不错,很实用,内容很不错,正版

喜欢,看了一些了记得有一次,我独自一人出来逛街。逛了大半天,什么也没有买到, 不是东西不合适,就是价格太高,就在我准备两手空空打道回府的时候,无意中发现前 方不远处有一个卖小百货的商店,走上前去一看,商店里面正挂着一些极其精致漂亮的 背包,那时为了不至于两手空空回去,我总想凑合着买点东西,经过一番讨价还价,商定了价格,付了钱之后,我正准备拿起我相中的背包离开的时候,无意中发现背包 有一根拉链坏了,于是我又重新挑选了一个,正要转身离开,那店主居然耍赖说我还没 有付钱,硬拉着要我付钱,还说什么谁能证明你付了钱呢?没办法,我是自己一个人去的,旁边又没有其它顾客,谁能证明呢?天晓得。我辩不过她,只好愤愤不平地两手空空回去了。从那以后,我吃一堑,长一智,我就常常到网上购物了。书是正版的,之前 有过担心滴。内容还行吧,尽管我没觉得有多充实。冲着是名人写的,书的质量还行就 不挑剔了。卖家发货挺快的,第二天就收到了。书还是不错的,精装外壳,发货速度算 心的快,评价晚了,书不错,应该再早点看的。推荐看,只是粗浅认识了一 觉到自己逻辑思维更加清晰。好书,受益匪浅,如果不好好研究一下此书, -大遗憾。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, 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,就会别扭;工欲善其事,必先利其器,腔调有时候就是"器",有时候又是 ,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。据悉,京东已经建立华北、华东、华南、西南、 中、东北六大物流中心,同时在全国超过360座城市建立核心城市配送站。是中国最大 的综合网络零售商,是中国电子商务领域最受消费者欢迎和最具有影响力的电子商务网

站之一,在线销售家电、数码通讯、电脑、家居百货、服装服饰、母婴、图书、食品、在线旅游等12大类数万个品牌百万种优质商品。选择京东。好了,现在给大家介绍两好书:被美国学界誉为"思想巨匠"和"最具前瞻性的管理思想家"的史蒂芬·柯维格的最经典、最著名的一部培训教材;自己成为中国企事业单位和思想和成就,与拿破仑·希尔、戴尔·卡耐基比肩。《高效能人士的7个习惯(20周年纪念版)》,与拿破仑·希尔、戴尔·卡耐基比肩。《高效能人士的7个习惯(20周年纪念版)》,以一等最后增加了一个"付诸行动"版块,精选柯维培训课程中的实践训练习题的行为"20一个事情加深对"七个习惯"的理解和掌握,使"七个习惯"成为属于每个人自己的有情见,使"七个习惯"成为属于每个人自己的有情见,使"七个习惯"成为属于每个人自己的有情见的行为的有情,也是有多个人。有时代周刊》评定20世纪影响美国历史进程的25位人物"之中,他是前总统克林顿倚重的原间,《财富》会志100强中的90%和500强中的75%的企业是他的直接受教者,AT&T、通用电子、理者也不可以思想的启发。每年,来自全球的个人、家庭、企业、教育界及政府领导者也不可以思想的启发。每年,来自全球的个人,对对有感情,他们也细琢磨,也插到,是更是高达百万人之多。东东枪和地下天鹅绒是两位在博客、微博、专栏里都非常受读者更是高达百万人之多。东东枪和地下天鹅绒是两位在博客、微博、专栏里都非常受读者。同在滚滚红尘中摸爬滚打,两位勇士将他们对两性情感的所感所悟一一精彩呈现,以着智慧幽默的光。鸳鸯谱,靠谱。

包装不错~此次买了6本,此本待看~能派到用处的完生统一约手头工作不多。便经明有发了多特

吃完午饭,趁手头工作不多,便给朋友发了条短信,这次等了半个小时,却依旧没有朋 友的回信。我开始坐立不安,记得不久的过去,就算她忙,她总会在半小时内回他的呀!他怀疑难道是自己昨天没发短信给她她生气了?两小时后信息回来,告诉我要到京东 帮他买书,如果不买或者两天收不到书就分手!,我靠,没有办法,我就来京东买书了 没有想到书到得真快。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 可来了在我还没有看这本书的时候,我丝毫不怀疑它是一本好书,很符合80后读者的口 味。很难想象一本图书会被我看得像郭德纲的相声书一样,在地铁上都如饥似渴地手不 释卷。人都说《红楼梦》是一部罕见的奇书,是人生的镜子,那么对于这部书,在某种意义上也令我感到了丝丝"找出心中所想"的意味,因为我不仅从中看出大论的味道,更是以一种看搞笑图书的心情在愉悦自己,事实上这本书确实不失幽默,在大论了一把 之后确实愉悦了广大读者,在此之前,我从来没想过会像一本幽默小说一样去看这本书 因为多年来这类书的泛滥使我对其十分不屑。京东商城图书频道提供丰富的图书产品 种类包括小说、文学、传记、艺术、少儿、经济、管理、生活等图书的网上销售,为您 提供最佳的购书体验。网购上京东,省钱又放心!在网上购物,动辄就要十多元的运费, 往往是令许多网购消费者和商家踌躇于网购及销售的成本。就在买方卖方都在考虑成本 的同时,京东做了一个表率性的举动。只要达到某个会员级别,不分品类实行全场免运 费。这是一个太摔的举动了,支持京东。给大家介绍本好书《小时代3.0:刺金时代》 内容简介《小时代3.0:刺金时代》是郭敬明的第五部长篇小说,于2007年11月开始在 《最小说》上独家连载,获得读者们空前热烈的追捧,各大媒体的相关讨论和争议也层 出不穷,一场火爆的《小时代3.0:刺金时代》风潮由此掀起。郭敬明在《小时代3.0: 刺金时代》的创作中,又一次展现了对多种文字风格的完美驾驭能力。他以全新的叙事风格和敏感而细微的笔触,将当代青少年、大学生、都市白领的生活和情感故事集中、加工、娓娓道来,从小角度展现了作者对整个社会的观察和思考。这部长篇系列正式开 始前,郭敬明曾许诺将要连续创作五年,而在五年终结之际, 《小时代3.0:刺金时代 》系列将如约迎来它辉煌的谢幕。林萧、简溪、顾源、顾里、 南湘、唐宛如……五年间 ,他们已然成为陪伴读者们度过青春时期的伙伴,他们仿佛活生生地站在读者身边,呼 吸着,微笑着,与每一个人共同欢乐,共同哭泣。故事有终结的一天,然而人物却能跃 出故事,在读者心中长长久久地鲜活下去,从这个意义上来讲,《小时代3.0:刺金时 代》是每一个读者的小时代,它永远也不会完结。

好书,还没开始看!马上要看了!

理论性太强可操作性不相

非常感谢!!

这本书的特点,首先是短小精悍。拿在手里就能感觉到,200页的篇幅,一点都不会罗嗦,一个中午,或许临睡前,甚至在飞机上,上下班途中,你就有可能把它一口气读完(怕最有可能的是拿到书以后就爱不释手地读下去了)。

然后呢,它还有一些很有意思的地方。例如,每一章的开头,用了一页全红的纸张,这样,拿着它,想看看哪个章节的篇幅长短,想要找哪个章节,就很容易也很方便了,对吧?这是对这本书设计上身体力行的直接体现。

Krug先生在每一部分的开头,都会配上颇有意味的句子,在最开始的"关于第二版"中,就引用了教父III中迈可·科里昂的台词: "Just when I thought I was out, they pulled me back

in(我刚退出江湖,他们又把我扯进去了)",来说明第二版的由来,在第六章讲述导航的设计时,用了这样一段:"你会发现自己在一所漂亮的房子里,身边有一位漂亮的妻子,然后你会问自己,呃~·····我是怎么来的?"。还有很多好玩的典故,注释,标题(例如,"跺三下脚,说我要回家",第7章,设计主页),甚至还有一段关于福尔摩斯《血字的研究》的注释,等等。在轻松有趣的引导中读一本书,还能了解到丰富的补充知识,你觉得怎么样呢?

至于我,越往后看,我越喜欢这本书。而且,因为它的关系,我把《教父》I,II,III, 《变蝇人》又看了一遍。

篇幅简短,轻松而又诙谐的对话式叙述,然而,还远远不止这些,最重要的是,这是一本关于Web可用性知识的经典之作,每一章都很精彩。除了作者关于Web可用性的三大定律(第一定律是"别让我思考"——如果你不能做到让一个页面不言而喻,那么至少应该让它自我解释,这是由Krug先生第一次提出来的真知灼见)之外,还讲述了设计主页和导航中的可用性要素,以及跳楼大减价的简易可用性测试引导。而且,在最后一章,作者还为我们提供了两封信,专门讲述如何面对老板和市场部门不合理的设计要求:要

求注册时更多的个人数据,要求页面更花哨,等等。可用性是交互设计的基本目标,了解Web用户的行为特点[我们在想着"精心准备的文字"(或者至少是"产品资料"),而在用户看来更象"以每小时100公里的速度驶过的广告牌"……],了解这些Web可用性的基本要素,每个网站的设计都可以从中得到最直接的帮助。所以,每个跟网站设计有关的人都应该读一读它。——

到了现在,在看到这些不太光明的访问者和他们的网络使用情景以后,你可能会想,"我为什么不就在当地的7-11便利店找份工作算了?在那里至少有人看得到我付出的劳动。"那么,到底该怎么办呢?

我想答案很简单:如果访问者将会表现得似乎你在设计广告牌,那就设计出了不起的广告牌吧。——但是,怎样去设计了不起的广告牌呢?怎样做到"别让我思考"呢?两个小时的轻松阅读;还有,别忘了,在你的网站实际应用这些原则和方法。

有参考价值,学习研究参考收藏!

这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说! 书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜 欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非 常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好 没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话 说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜 欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非 常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好 没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话 说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜 欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非 常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好 没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话 说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说! 书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜 欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非 常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好 没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话 说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本 书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜 欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非 常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好 没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话 说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说! 这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说! 书喜欢非常好没话说!这本书喜欢非常好没话说!

人的一生中之所以能不断提高,与其始终如一的学习是分不开的,所谓活到老学到老, 吾生也有涯,而知无涯。知识是没有穷尽的,坚持学习让人始终处于不败之地 没有知识的不断补充和积累,人便会落后于时代。歌德说过,谁落后于时代, 就将承受那个时代所有的痛苦。特别是在现今知识爆炸的年代里,不能接触新的知识便 会被时代所淘汰。对于我们学习新的知识来面对新的挑战,更是不可忽视的。它能提供 我们精神动力和智力支持。正如高尔基所说,没有任何力量比知识更强大,用知识武装 起来的人是不可战胜的。一、读书可以让我们站在更高的高度来看问题,从而少犯错误 少走弯路。牛顿说过他能取得如此巨大的成就,是因为站在巨人的肩上看得更远, 学巨人的虚怀若谷自然值得我们学习,我们还可以从中学到更有价值的东西。书籍对于 整个人类的关系,好比记忆对于个人的关系。书籍记录了人类的历史,记录了所有的新 发现,记载了古今历代所积累的知识和经验。只有认真的学习前人的经验和理论,才能 在一个更高的高度上来看问题,不再犯同样的错误,并有一个较高的起点。书本是前人 慧的结晶,是他们的研究成果和经验的体现,通过对他们的学习,发现对自己有用的 东西。在前人经验的基础上来不断的完善自己,大大的促进了个人的成长。在很大程度 上可以这样说,人类社会的延续和发展,也是这样来实现的。试想,如果每个人都是从 无论多么伟大的人,做出多么大的贡献,人类社会最终还是在原地踏步 头开始,那么, 由此更可见读书的重要性了。二、读书开阔人的视野书本中的知识可谓是包罗万象,

他能拓宽我们的视野,让我们的知识更全面。从而能够更深刻的思考问题,事物都是厂 泛联系的,现代的许多实践都证明了各种信息的相关性,如果只知道一个领域的信息, 必然会有碍于自身的发展,掌握更多方面的知识,才能使未来的不确定风险降至最低。 就像做股票的人都应了解当今的政治经济形势,以便能更好的分析股票走势一样。研究物理学的学者们都要有一定的化学和其他基础,才能有所成就。记得一位诺贝尔获奖者 在复旦做讲演时就曾说过,现代科学已没有明显的界限,你必须对相关的科学都有所了 解才行。在这方面,伟大的导师恩格斯就是一位广泛学习的典范,他虽然只上过中学,但由于他发奋读书,十九岁时就能用十二种语言说话和写文章,在参加工作实践后,他 也没有间断过学习和研究,从而被马克斯称为一部真正的百科全书。广博渊深的知识, 对恩格斯指导国际共产主义运动和准确的传播科学共产主义理论有很大的帮助。从它的 经历中,我们可以体会到知识的力量,更能体会到书本做为人类掌握知识力量的有力武 器的巨大作用。三、读书有助于我们树立正确的人生观人生来无善亦无恶,关键是

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, "读书是一种学习的过程。一本书有一个故事, `故事叙述一段人生, "读万卷书,行万里路"说的正是这 书都会有不同的收获。"悬梁刺股" -个世**界。"** 道理。读诗使人高雅, "茧窗映雪" 读史使人明智。读每一本书都会有不同的收获。 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, 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

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"。 ·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 所谓"循序渐进" 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总体还是不错的,物流也很给力,商品也是不错的,给个好评

很喜欢...陈文定1.陈文定,他的每一本书几本上都有,这本从底层滚出来文盲周立太何 以名值千万很不错,周立太做了一件美国律师都不愿做的伟大的事业。——纽约大学法 学院终身教授、国际著名法学家柯恩多年来,周立太在中国现有的制度框架下,一直为 民工打官司,并改变了一些制度的不合理,这非常难能可贵,我深感敬佩。——美国哈 佛大学法学院副院长安守廉周立太在中国致力于农民工维权达十余年,并改变了许多现 状,实在令人敬佩。我在中国访问期间,会见了温家宝总理和重庆市委书记薄熙来, 了中国许多宏观的东西。而通过对周立太的会见,让我对中国有了更微观的认识, 别是了解了中国农民工的现状。维护农民工权益,不仅是中国的责任,也是世界的责任 ,当然也是我们德国政府的责任。——德国副总理兼外交部长施泰因迈尔为什么十多年 来中国只有一个周立太——中央电视台著名节目主持人白岩松选择周立太,民工们是没 有选择的选择。——北京青年报不少律师既不为民工说话,也不为民工做事少数律师为 民工说话,但不为民工做事。周立太却是对民工辱骂很多,也为民工做事很多的律师。 ——新京报周立太的经历,预示着未来中国保护弱势阶层的民间维权潜伏着巨大危机。 在一个健康的法制社会中,弱势阶层维权不是靠上访,而是要靠周立太这样的律师。——南方都市报周立太总是在人们对他的赞美与批判之间沉浮,但他能够一直秉持做人的 原则和良知,使得很多人的命运因此而改变。——凤凰卫视周立太已向有关方面申请了 肖像及名字的注册商标,并进行相应评估,价值在1000万。现在,周立太事务所前景 看好,对于利用自己的名字赚钱他似乎再也没有疑虑了。——新周刊周立太,一个富有 传奇色彩又顿另类的人物。十多年来,代理来自全国各地的土伤赔偿及劳动争议案件13 000起,成为中国法制进步的活化石。有人说,他是中国民工的保护神也有人说,他是 应被治理的黑律师。说他富有传奇色彩,是因为他只有小学二年级文化,几近文盲, 自学法律成才,考取了律师资格证书。他是国内外媒体视线的焦点。先后受到国内外媒 体报道两千多次,其中有数十家国外媒体,包括美国的华盛顿邮报、纽约时报,加拿大 的环球时报,以及美联社、法新社等。说他另类,国内挂牌执业的律师没有几个愿意为这些无权无势又没有多少油水可捞的伤残者打官司,对手又是财大气粗的企业厂家或掌 握权力的政府机构,很多人避之唯恐不及,而周立太明知山有虎,偏向虎山行。他做过 农民、当过兵,如今成了享誉国际的民工律师。他曾受到美国国务院的邀请,走上不同 文化背景下的哈佛大学讲坛,用重庆开县山区最土的乡音对话全世界。纽约大学法学院 终身教授、国际著名法学家柯恩评价说周立太做了一件美国律师都不

从书籍中汲取知识和力量,是人生之必需。每个人从一出生开始,就在不停地学习各种各样的知识,以便将来在社会上更好的立足。

读书就如同一个科学家去读当代文学作品,一个诗人去读某个考古学家的记录一样,读是因为喜欢,读是源于兴趣,有一句话说的好阅读不能改变人生的长度,但它可以改变人生的宽度。正是这种兴趣的阅读,让我的生活丰富多彩。

读书已经成为我的一种习惯,小学时最爱做的事情,就是看各种各样的闲书,从爸爸妈妈给订阅的儿童杂志,到一些文学名著,我都照单全收。即使是上中学以后,也是依然爱读书,也要在繁忙间隙让自己的心灵得到些许的休憩。拿起一本喜爱的书籍,就好像随手推开一扇窗户,欣赏窗外美丽的风景。这风景或粗犷豪放,或细腻委婉,或雄伟磅礴,或感人肺腑,令我浑然忘却了学习中的烦恼与不快,仿佛排徊在青山绿水之间,呼吸着新鲜的空气,挥着思想的翅膀,感受着生命的美好。

吸着新鲜的空气,挥着思想的翅膀,感受着生命的美好。捧一帧书册,看史事五千品一壶清茗,行通途八百。无须走马塞上,你便可看楚汉交兵无须程门立雪,你便可听师长之谆谆教诲。莘莘学子,自幼苦读经书,不惜为此头悬梁,锥刺骨,为的是什么,就是充实自己的知识体系,而这最根本的途径就是开卷。曹雪芹披阅十载,增删五次,方成红楼巨著纪晓岚饱览群书,徜徉书海,方得天下第一才子称号他们都是从开卷那里得到了最大的益处。

初读好书,如获良友重读好书,如逢故知。书,可以使我们增长见识,不出门便可知天下事。书,可以提高我们的阅读能力和写作水平。书,可以使我们变得有修养。书,还可使我们在竞争激烈的社会上立于不败之地其实读书的好处有很多,就等着有心人去慢慢发现。

同书一样,报纸上形形色色的消息,五花八门的知识,都像磁铁般吸引着人们。世界天天在

变化,社会天天在发展,新人新事新科技层出不穷。这样,报纸就天天有新内容,每天都会给你新的启发,新的感受。忠实的读者因经常读报,不仅乐趣无穷,而且开阔了视野,陶冶了性情,有的人因此而走上了成功之路。毫无疑问,报纸是千百万人终身的良师和益友。

读书好,好读书,读好书勤读报,会读报,你就会和大千世界息息相通。这样的好机会,我们从小就因该抓住这样的好习惯,我们从小就因该养成。,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。小型交流伺服电机控制电路设计,价格合理,超值。小型交流伺服电机控制电路设计主要介绍小型交流伺服电机的基本特性、设计方法及应用实例。主要内容包括交流伺服电机的基本原理、构造与特征,电机驱动电路,电机控制,反馈控制电路的设计,使用单片机控制交流伺服电机,驱动

很喜欢...依秀那答儿1.依秀那答儿,他的每一本书几本上都有,这本烟锁御宫之残颜皇 后(套装全2册)很不错,文字有种意境美,时而如画笔轻敷,时而如狼毫挥洒,时而 婉约旖旎,时而波澜壮阔。极具画面感,让人觉得像是在看一场纸面上的电影。— 处特工王妃潇湘冬儿此文堪称言情版无间道,在跌宕起伏的剧情里演绎出刻骨铭心的爱 情,如饮鸩止渴,欲罢不能。——扶摇皇后天下归元我很负责的说,她绝对是个阴谋家 !你永远猜不到下一秒是惊涛骇浪还是风平浪静,胆战心惊地熬到结局,却发现一切都 出乎意料之外。——血嫁远月优美的文笔,老道的布局,一言一语尽刻我心。 下月出云依秀成功塑造了一个有血有肉、敢爱敢恨的女子,感情真实,让你情不自禁 跟着她哭,跟着她笑,跟着她爱,跟着她恨。——白发皇妃莫言殇她容貌倾城,冰雪聪 明,大婚之际却卷入皇家争储风波,从此泥足深陷,沦为七皇子的侍妾。皇上突然病危 命悬一线,国师发话,需找一生辰八字相合之女子冲喜。身怀六甲的她,却被七皇子 无情地送进宫中。残酷的后宫争斗,她屡遭陷害,她的奋起反击将决定皇位宝座落入谁 手,朝中两派,她怎能站错位置隔牖风惊竹,开门雪满山。佛前这枚断銮向她预示着怎 样的未来从庆元侯的未婚妻,到宁王的侍妾,再到先皇顺妃,又与太子传出暧昧,最后 成为风晋王朝皇后,她的传奇经历,空前绝后,无人能及。假作真时真亦假,无为有处 有还无。拨开浓浓迷雾,见到的却还远远不是真相!她自残容颜,只为求证断签的下联 合目听风暖,始知春已来。此文乃言情小说中的反间大剧,媲美无间道。一段身世之谜,牵扯出两代人的爱恨情仇。三国之间的圈套阴谋,究竟谁中了谁的计宫闱明争暗斗, 谁又是谁的卧底第一章藏头诗晋都乃风晋皇朝帝都,锦绣繁华之所。有词云烟柳画桥, 风帘翠幕,参差十万人家。云树绕堤沙,怒涛卷霜雪,天堑无涯。市列珠玑,户盈罗绮 竞豪奢。寒冬近岁末,飞扬的雪花盛开在晋都的半空。虽是下雪,繁华热闹的街上依旧 人头攒动。大小深浅不一的脚印落在雪地之上,错综杂乱,绵延不绝。两个女子身影进 入一家绣庄,看那衣着,显是一主一仆。绣庄掌柜的是一名中年女子,笑迎道姑娘来得 了一批绣底与彩线,要瞧瞧不楼烟落秀眉略舒,面露喜色道今日我来是为 是时候,新进 给枕巾配一条花边。不瞒您说,我已经跑了四五家绣庄,至今还没挑上满意的。言罢, 她取出一袭大红色的绣鸳鸯枕巾。这是即将出嫁女子必备之物,风晋皇朝婚俗,双方谈 定婚事,合了八字后,由男方下聘礼,女方准备被褥绣枕。掌柜的双眸一亮,赞道好极 的绣工,飞针走线,如行云流水。可是乱针绣眼角一挑,她试探地问道,听闻户部楼尚 书之女自创乱针绣法,为风晋皇朝一绝,可是姑娘您本人楼烟落淡然一笑

不错,到货挺快的,帮同事买的,应该还不错

《小型交流伺服电机控制电路设计》主要介绍小型交流伺服电机的基本特性、设计方法及应用实例。主要内容包括交流伺服电机的基本原理、构造与特征,电机驱动电路,电机控制,反馈控制电路的设计,使用单片机控制交流伺服电机,驱动交流伺服电机的三相PWM控制回路,基于软件的伺服控制器的设计,基于汇编语言实现的伺服控制器高速化,交流伺服电机的控制实验等。书后还给出了与直流电机有关的专业名词解释,对于读者理解书中的内容有很大的帮助。

《小型交流伺服电机控制电路设计》内容实用性强、结构清晰合理、言简意赅,对实际

操作有很强的指导性和借鉴意义。

《小型交流伺服电机控制电路设计》适合工科院校电子、电工等相关专业的师生参考阅读,同时适合作为广大电气从业人员的参考用书。 · 查看全部>>目录 第1部分 基础篇第1章 交流伺服电机的基础 1.1 本书的重点课题 1.2 本书中使用的交流伺服电机 1.2.1 代表性的交流伺服电机 1.2.2 交流伺服电机的内部构造 1.2.3 交流伺服电机的用途 1.3 电机的构造及原理 1.3.1 直流电机的基本构造 1.3.2 直流电机的转动原理 1.3.3 无刷直流电机的基本构造 1.3.4 无刷电机的旋转原理 1.4

电机的分类与直流伺服电机在分类中所处的位置 1.4.1 直流伺服电机属于旋转电机 1.4.2

交流伺服电机是有逆变器电路的交流电机 1.4.3 交流伺服电机是同步电机

故意挂科的孩子

在一些孩子试图参与太多活动的同时,另一些孩子常常在学校里表现懈怠。能力超强的孩子成绩不佳,有好几方面的原因。她们或许不太在意自己的成绩,抑或是有其他方面的兴趣。有些女孩子学习刻苦,但是成绩仍然不好,于是她们不再继续努力。还有一些女孩子可能将失败的理由归为自己学习不刻苦,她们会对自己说: "是的,可能是我用功不够。"或者,他们为融入群体而屈从于群体的压力,因为抓住一切时机学习,考试考得好,并不总被认为是很酷的事情。

不幸的是,青春期的女孩子常常相互批评对方,好让她们面对自己的弱点时感觉更好一些。那些取笑好学生的女孩子通常功课都很吃力。"只有傻瓜才得全A,"她们认为,"可说愿意光像瓜呢?"

"可谁愿意当傻瓜呢?'

读读下面的故事,看看海利是如何从一个喜欢自豪地将自己的成绩拿给父母看,到为了

做给朋友们看而故意挂科的。海利的故事

海利在学校里很受欢迎,不过,她大部分时间都和两个最要好的朋友萨曼莎和凯拉在一起。新学年之初,三个人被分到了同一个数学班上,海利觉得很兴奋。海利很在意把学习搞好,因而把大量的时间都花在了功课上。萨曼莎和凯拉的成绩通常都很糟,她们还取笑那些抓紧一切时间学习的孩子,称她们为书呆子或者"马屁精"。现在三个小朋友被分到了同一个班上,海利便试图保守自己分数的秘密,因为她担心两个好朋友知道后会认为她是一个令人讨厌的人。

一天下午,老师把判好分的考试试卷发回来了。那次考试真的非常难,所以海利花了一周的时间来复习,即便如此,她仍然害怕看到自己的成绩。当老师终于走到她身边时,她很激动地看到自己得了91分。不过,快乐只持续了很短的时间,因为只得了63分的凯拉也瞥见了海利的得分。凯拉把自己的试卷扔进桌子抽屉里,并一把从海利手中夺过她的试卷。随后,凯拉将试卷高高地举起来,大声嚷嚷着:"瞧,海利成了老师的新宠儿。"

凯拉看着海利的眼睛,说:"也许你应该换个离老师更近的位置,我打赌你一定会喜欢的。"问题与思考

为什么海利要对朋友保密自己的分数?如果你是海利,你觉得那么做是一种什么样的滋味?你认为凯拉为什么要那样做?

是否曾有人因你考试得了高分或出色完成了某件任务而让你感到很难受?你当时是如何处理的?

海利的脸一下子变得通红。凯拉应该是海利的第一个好朋友,但是凯拉现在竟然当着全班同学的面取笑她。海利拿眼光扫视座位上的萨曼莎,希望她能站起来向着她说话。可萨曼莎也和其他同学一起,在看她的笑话,海利觉得很丢人。

放学后,海利以最快的速度跑回了家。海利把自己关在自己的房间里,呜呜呜放声大哭

。海利认为自己的好朋友背叛了她,觉得非常狼狈。当天晚上,海利怎么也睡不着,担 心她的朋友们第二天会继续取笑她。第二天上午有数学测验,海利不知道怎么做才能免 遭被取笑的命运。海利以前一直不让她的朋友们知道自己的成绩,但是现在,她知道她 们会不断寻找理由对她进行骚扰。往常,海利会在晚上复习,但是那天晚上,她一直在 看电视,并试图忘记白天发生的事情。 第二天上学的时候,海利没有跟萨曼莎和凯拉说话,径直到了自己的座位上。开始答卷 前,海利扫了一眼试卷,之后偷偷地看了凯拉一眼,发现凯拉在给萨曼莎递眼神,示意自己对考试一点也不在乎。海利真心希望她和朋友之间的一切都能回到正常状态。尽管许多问题的答案海利都知道,但她还是大多数问题都没有作答。问题与思考 你认为海利为什么选择数学测验时不及格? 你认为在朋友背叛之后,海利为什么仍然希望得到她们的认可? 你是否曾经为了融入群体而故意考试不及格?之后你如何看待自己的决定? 天上午,测验的成绩出来了,海利没有及格。海利把试卷拿给凯拉看。 现在不可能是老师的宠儿了。"海利耸着肩说。 "我也不是。"凯拉一边取笑自己不及格的分数,一边回应道。 海利感到松了一口气,知道自己和凯拉又是好朋友了。不过,对这事海利想得越多,就 越是对自己感到失望。现在海利已经有了一次不及格的记录,她开始觉得,为了给朋友 留下好感而故意挂科,这有点不值当。 中午吃饭的时候,海利遇到了凯拉。海利走上前去,问凯拉为什么前天要当着全班同学 的面让她下不来台。 贯认为我们是朋友,"海利说,"我不是老师的宠儿,我只是学习比较用功而已。" 是吗?随你怎么说。"凯拉说。海利转身离开,心情很是沮丧 很喜欢质量不错很喜欢质量不错 好, 非常的好! 好, 非常的好!

宝贝真不错,内容挺好的

内容上有点点落后 硬件设计的时候参考价值不是很大 实例的电路都是使用分离器件的

小型交流伺服电机控制电路设计[小型ACサーボ?モータの制御回路設計]_下载链接1_