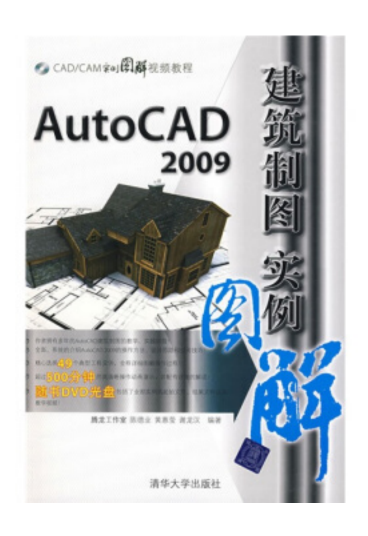
CAD/CAM实例图解视频教程: AutoCAD2009建筑制图实例图解(附光盘)



CAD/CAM实例图解视频教程: AutoCAD2009建筑制图实例图解(附光盘) 下载链接1

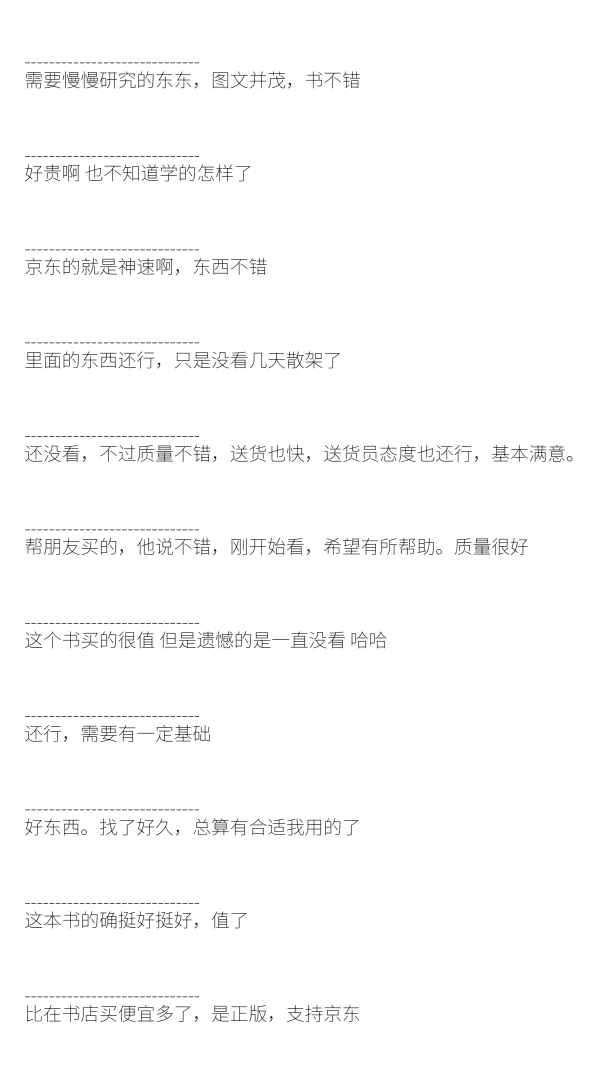
著者:陈德业,黄惠莹,谢龙汉著

CAD/CAM实例图解视频教程: AutoCAD2009建筑制图实例图解(附光盘)_下载链接1_

标签

评论

书的内容丰富,讲解到位总体不错……



 发货速度很快,书很喜欢。
 感觉书里边挺全面的,设和初学者。
 值得收藏 价廉物美 推荐
 书很不错哦! 京东给力!
 没啥心得,很普通的一种东西
 发货很快,书是正版的
 挺不错的.用着不错.
 在京东买东西还是比较放心
 很喜欢很喜欢很喜欢很喜欢
可以可以可以可以可以可以

 看起来有一些还是不懂得,但通过附送的光碟跟实训的操作,还是可以的。。
+的质量不错,但附的光盘好象没用呀
给大家给大家的感觉高的很高
粗略翻翻,印刷不错,插图清楚,配有光碟。物有所值。

东西很好哦!

+r +r /p +7	山 云 人 天	光盘内容很差。
++ /N /IR //+ .		开型队公银

光盘制作明显业余, 书还行。

还没怎么看,买了备用的

呵呵,和其他地方一样,没什么问题。。

陈德业,黄惠莹,谢龙汉暂时还没发现缺点哦!很满意,会继续购买印刷精致得很工作 之余,人们或楚河汉界运筹帷幄,或轻歌曼舞享受生活,而我则喜欢翻翻书、读读报,一个 沉浸在笔墨飘香的世界里,跟智者神游,与慧者交流,不知有汉,无论魏晋,醉在其中。我是一介穷书生,尽管在学校工作了二十五年,但是工资却不好意思示人。当我教训调皮捣蛋 当我教训调皮捣蛋 的女儿外孙子们时,时常被他们反问:你老深更半夜了,还在写作看书,可工资却不到两千! 常常被他们噎得无话可说。实例图解视频教程2009建筑制图实例图解(附光盘) 师的我这一生注定与清贫相伴,惟一好处是有双休息日,在属于我的假期里悠哉游哉于书香之中,这也许是许多书外之人难以领略的惬意。2009建筑制图实例图解特色作者拥有 多年的建筑制图的教学、实践以验!全面、系统的介绍2009的操作方法、设计思路和 使用技巧!精心选择49个典型工程实例,全程详细图解操作过程!超过500分钟的高清 晰操作动画演示,并配有详细的解说!随书光盘包括了全部实例的起始文件、结果文件 以及教学视频!丛书特点复杂的文字描述变为清晰明了的图解形式,同时关键点用简明 文字加以表达,使得晦涩的技术学习变为轻松的看图。遍布全书的几十个实例,融入到 知识点中,迈学习边练习,事半功倍。高清晰的视频教学,配有详细的解说, 如临课堂,轻松又快捷。丛书简介本丛书包含了当前/常用的软件,以新颖的图、表表 达形式,将原先枯燥的文字阅读变为看图学习,并提供了大量的典型实例,全面剖析软 件的使用方法、应用技巧和综合应用。好了,废话不多说。2009建筑制图实例图解以2 009中文版为操作对象,介绍2009在建筑设计中的主要功能及其应用。全书共分13章, 基本绘图、图形编辑、图块的操作、尺寸标注、出图、 分别为2009绘图环境、 体建筑平面图、绘制建筑总平面图、绘制建筑立面图、绘制建筑剖面图、绘制建筑详图 绘制建筑装饰工程图、绘制三维建筑造型,包括图形文件的输出与打印等基本内容。 全书以图解的方式,通过基础知识和实例训练相结合的方法循序渐进地介绍从功能应用 到建筑设计的各个过程。首先介绍基本知识,接着通过实例加深读者对各知识点的理解 然后通过典型实例介绍每一个知识点的综合应用,最后以综合实例的方式进一步向读 者综合介绍建筑设计与图纸绘制的整个流程、操作方法和操作技巧。2009建筑制图实 例图解具有较强的实用性,注重培养读者的实践能力,适用于从事建筑专业设计的工程 人员,也适合大中专院校建筑相关专业的人员学习参考。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

今天刚刚拿到书,这本...陈德业1.陈德业,...黄惠莹1.黄惠莹,...谢龙汉1.谢龙汉写的实 例图解视频教程2009建筑制图实例图解(附光盘)很不错,2009建筑制图实例图解特 色作者拥有多年的建筑制图的教学、实践以验!全面、系统的介绍2009的操作方法、 设计思路和使用技巧!精心选择49个典型工程实例,全程详细图解操作过程!超过500 分钟的高清晰操作动画演示,并配有详细的解说!随书光盘包括了全部实例的起始文件 结果文件以及教学视频!丛书特点复杂的文字描述变为清晰明了的图解形式,同时关 键点用简明文字加以表达,使得晦涩的技术学习变为轻松的看图。遍布全书的几十个实 例,融入到知识点中,边学习边练习,事半功倍。高清晰的视频教学,配有详细的解说 使得学习如临课堂,轻松又快捷。丛书简介本丛书包含了当前/常用的软件,以新颖 的图、表表达形式,将原先枯燥的文字阅读变为看图学习,并提供了大量的典型实例, 全面剖析软件的使用方法、应用技巧和综合应用。2009建筑制图实例图解以2009中文 版为操作对象,介绍2009在建筑设计中的主要功能及其应用。全书共分13章,分别为2 009绘图环境、基本绘图、图形编辑、图块的操作、尺寸标注、出图、绘制单体建筑平 面图、绘制建筑总平面图、绘制建筑立面图、绘制建筑剖面图、绘制建筑详图、绘制建 筑装饰工程图、绘制三维建筑造型,包括图形文件的输出与打印等基本内容。全书以图 解的方式,通过基础知识和实例训练相结合的方法循序渐进地介绍从功能应用到建筑设 计的各个过程。首先介绍基本知识,接着通过实例加深读者对各知识点的理解,然后通 过典型实例介绍每一个知识点的综合应用,最后以综合实例的方式进一步向读者综合介 绍建筑设计与图纸绘制的整个流程、操作方法和操作技巧。2009建筑制图实例图解具 有较强的实用性,注重培养读者的实践能力,适用于从事建筑专业设计的工程人员,也 适合大中专院校建筑相关专业的人员学习参考。是由公司开发,应用于计算机辅助绘图 和设计的专业软件,它在机械设计、建筑设计、城市规划等众多领域中都有广泛的运用 。不但具有二维和三维图形的绘制功能,还具有渲染及输出图形等功能,方便工程技术 人员快捷、高效地完成工程的设计等工作。因此,软件成为许多设计领域广泛运用的最 为重要的计算机辅助设计软件之一。随着软件不断更新换代,软件的功能也越来越强劲 和完善。特别是2009,不但功能上比之前版本更加强大,而且工作界面也有较大的改 进,增加了绘图有效区域的同时,还可以根据用户的不同需求及绘图习惯设置成适合各 自需要的工作界面,具有更强的人性化特点。全书共13章。第1~6章,详细介绍2009 的工作界面、文件

^{...}陈德业1.陈德业,...黄惠莹1.黄惠莹,...谢龙汉1.谢龙汉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。实例图解视频教程2009建筑制图实例图解(附光盘),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2009建筑制图实例 图解特色作者拥有多年的建筑制图的教学、实践以验!全面、系统的介绍2009的操作 方法、设计思路和使用技巧!精心选择49个典型工程实例,全程详细图解操作过程! 过500分钟的高清晰操作动画演示,并配有详细的解说!随书光盘包括了全部实例的起 始文件、结果文件以及教学视频!丛书特点复杂的文字描述变为清晰明了的图解形式, 同时关键点用简明文字加以表达,使得晦涩的技术学习变为轻松的看图。遍布全书的几 十个实例,融入到知识点中,迈学习边练习,事半功倍。高清晰的视频教学,配有详细 的解说,使得学习如临课堂,轻松又快捷。丛书简介本丛书包含了当前之常用的软件, 以新颖的图、表表达形式,将原先枯燥的文字阅读变为看图学习,并提供了大量的典型 实例,全面剖析软件的使用方法、应用技巧和综合应用。,阅读了一下,写得很好, 09建筑制图实例图解以2009中文版为操作对象,介绍2009在建筑设计中的主要功能及 其应用。全书共分13章,分别为2009绘图环境、基本绘图、图形编辑、图块的操作、 尺寸标注、出图、绘制单体建筑平面图、绘制建筑总平面图、绘制建筑立面图、绘制建 筑剖面图、绘制建筑详图、绘制建筑装饰工程图、绘制三维建筑造型,包括图形文件的 输出与打印等基本内容。全书以图解的方式,通过基础知识和实例训练相结合的方法循 序渐进地介绍从功能应用到建筑设计的各个过程。首先介绍基本知识,接着通过实例加 深读者对各知识点的理解,然后通过典型实例介绍每一个知识点的综合应用,最后以综

合实例的方式进一步向读者综合介绍建筑设计与图纸绘制的整个流程、操作方法和操作技巧。2009建筑制图实例图解具有较强的实用性,注重培养读者的实践能力,适用于从事建筑专业设计的工程人员,也适合大中专院校建筑相关专业的人员学习参考。,内容也很丰富。是由公司开发,应用于计算机辅助绘图和设计的专业软件,它在机械设计、建筑设计、城市规划等众多领域中都有广泛的运用。不但具有二维和三维图形的绘制功能,还具有渲染及输出图形等功能,方便工程技术人员快捷、高效地完成工程的设计等工作。因此,软件成为许多设计领域广泛运用的最为重要的计算机辅助设计软件之一。随着软件不断更新换代,软

实例图解视频教程2009建筑制图实例图解(附光盘)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 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。书的封套非常精致 推荐大家购买。打开书本,书装帧精美,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。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。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庆百回读,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

AutoCAD2008是目前最流行的CAD软件之一,是由美国Autodesk公司开发的专门用于计算机辅助设计的软件,不仅具有强大的二维平面绘图功能,而且具有出色的、灵活可靠的三维建模功能,是进行建筑设计及制图的最为有力的工具之一。《AutoCAD2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》详细讲解了使用AutoCAD2008进行建筑制图绘制的各种技术,注重将规范融入到书本中,并向读者介绍了如何使用AutoCAD技术来实现规范中的制图标准,从而应用到实际的制图中,譬如图幅、建筑文字、建筑标注以及通用符号等规范,在书中都有比较详细的实现方法。另外,《AutoCAD

2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》还结合实例着重讲解了建筑总平面图、平面图、立面图、剖面图、详图以及各种三维单体、房间和三维小区的绘制方法。

《AutoCAD

2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》内容翔实、图文并茂、语言简洁、思路清晰、实例典型,有很强的针对性。既适合于作为中高等院校的建筑CAD制图课程的教材和建筑制图的培训教材,也适合于读者自学或作为建筑制图技术人员的参考书。AutoCAD2008是目前最流行的CAD软件之一,是由美国Autodesk公司开发的专门用于计算机辅助设计的软件,不仅具有强大的二维平面绘图功能,而且具有出色的、灵活可靠的三维建模功能,是进行建筑设计及制图的最为有力的工具之一。《AutoCAD2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》详细讲解了使用AutoCAD2008进行建筑制图绘制的各种技术,注重将规范融入到书本中,并向读者介绍了如何使用AutoCAD技术来实现规范中的制图标准,从而应用到实际的制图中,譬如图幅、建筑文字、建筑标注以及通用符号等规范,在书中都有比较详细的实现方法。另外,《AutoCAD2008中文版建筑制图技术指导(附光母1张)》还结合实例差面进解了建筑之平面图

2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》还结合实例着重讲解了建筑总平面图、 平面图、立面图、剖面图、详图以及各种三维单体、房间和三维小区的绘制方法。 《AutoCAD

2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》内容翔实、图文并茂、语言简洁、思路清晰、实例典型,有很强的针对性。既适合于作为中高等院校的建筑CAD制图课程的教材和建筑制图的培训教材,也适合于读者自学或作为建筑制图技术人员的参考书。AutoCAD2008是目前最流行的CAD软件之一,是由美国Autodesk公司开发的专门用于计算机辅助设计的软件,不仅具有强大的二维平面绘图功能,而且具有出色的、灵活可靠的三维建模功能,是进行建筑设计及制图的最为有力的工具之一。《AutoCAD2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》详细讲解了使用AutoCAD2008进行建筑制图绘制的各种技术,注重将规范融入到书本中,并向读者介绍了如何使用AutoCAD技术来实现规范中的制图标准,从而应用到实际的制图中,譬如图幅、建筑文字、建筑标注以及通用符号等规范,在书中都有比较详细的实现方法。另外,《AutoCAD

2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》还结合实例着重讲解了建筑总平面图、平面图、立面图、剖面图、详图以及各种三维单体、房间和三维小区的绘制方法。 《AutoCAD

2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》内容翔实、图文并茂、语言简洁、思路

清晰、实例典型,有很强的针对性。既适合于作为中高等院校的建筑CAD制图课程的教材和建筑制图的培训教材,也适合于读者自学或作为建筑制图技术人员的参考书。AutoCAD2008是目前最流行的CAD软件之一,是由美国Autodesk公司开发的专门用于计算机辅助设计的软件,不仅具有强大的二维平面绘图功能,而且具有出色的、灵活可靠的三维建模功能,是进行建筑设计及制图的最为有力的工具之一。《AutoCAD2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》详细讲解了使用AutoCAD2008进行建筑制图绘制的各种技术,注重将规范融入到书本中,并向读者介绍了如何使用AutoCAD技术来实现规范中的制图标准,从而应用到实际的制图中,譬如图幅、建筑文字、建筑标注以及通用符号等规范,在书中都有比较详细的实现方法。另外,《AutoCAD

2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》还结合实例着重讲解了建筑总平面图、平面图、立面图、剖面图、详图以及各种三维单体、房间和三维小区的绘制方法。 《AutoCAD

2008中文版建筑制图技术指导(附光盘1张)》内容翔实、图文并茂、语言简洁、思路清晰、实例典型,有很强的针对性。既适合于作为中高等院校的建筑CAD制图课程的教材和建筑制图的培训教材,也适合于读者自学或作为建筑制图技术人员的参考书。AutoCAD2008是目前最流行的CAD软件之一,是由美国Autodesk公司开发的专门用于计算机辅助设计的软件,不仅具有强大的二维平面绘图功能,而且具有出色的、灵活可靠的三维建模功能,是进行建筑设计及制图的最为有力的工具之一。

[&]quot;日子如织布机上的布,一片片滑下,又一片片接上。"时间如一把利斧,劈在代代人

的心上,留下 的是伤痕,更是刻骨铭心的痕迹。

时间的年轮碾过五千年的峥嵘岁月,车轴中那飘香的五千年华夏文明是时间酿造的痕迹 。春秋战国,

百家争鸣,掀开了中国第一个文化枝繁叶茂时期的帷幕;穿梭历史长河,中国四大发明 ,奠基了社会

主义和资本主义发展;二十世纪初,新文化运动,中国文化思想界的一次新觉醒……若 没有那点点滴

滴的记录,怎么知道三国鼎立时期诸葛亮摇着羽扇钻研兵书,曹孟德骑马走在历史险径 张飞蘸着月

光把宝刀磨了又磨;若没有那坚持不懈的钻研,怎么涌现《诗经》、楚辞、汉赋、唐诗 宋词、元曲

明清小说具有中国特色的文学成就;若没有文人学者以笔代枪同封建社会作战,又怎 么引领中国走

在由中国特色的社会主义道路上。历史的浪潮里,中国勇立潮头当"弄潮儿",中国人 勿忘国耻团结

一心共抗外国侵略领土主权,人口第一大国力争与经济强国齐头并进……五千年华夏文 明, 如一杯茶

幽香沁脾,如一坛酒醇香永久。放慢脚步不难发现那老态龙钟的苍山古树,那裹挟在时

间洪流里的生命痕迹,请驻足细细品尝那香醇的历史痕迹!黄育赋说:"父亲的手摊开是满掌阳光,攥紧是满握农谚。 "我说父亲的手是永远阳光 普照着最温暖

最安全的港湾。都说岁月无痕,可岁月的痕迹布满父亲的每寸皮肤。阳春的"细雨" 渗入交亲的每根筋骨,疼痛加剧;炎夏的"骄阳"似乎想要蒸午父亲的每寸肌肤,汗流

浃背;寒秋的 "冷风"无情地拍打他农作而越发佝偻的身躯,瑟瑟发抖;冬季的"寒冰"硌裂他手上

的皮肤,血肉

模糊。可经过岁月的蹉跎,每寸肌肤凹陷成了深深的沟壑,岁月就这样无情的留下自己

的痕迹,来时一声不响,去时也静悄悄,只叫人感慨垂泪! "母爱在锅里、碗里,在千万次叮咛的话语里。

"岁月在往日的照片里涂抹了自己的痕 迹,可母亲青 春时的美丽却早已烙印于我的心里。那曾经的转盼的情:语言常笑,是如今对儿女的期

曾经的指若削葱,是如今的残年老茧……她是我伟大的母亲,她把儿女青春的火点燃却

灼烧了自己,

她把儿女成功的路铺垫,却沿路洒下了自己的心血,她把儿女成长的花浇灌,却榨干了 自己,她就是

我伟大的母亲,一位普通的农村妇女,一位朴实的农民。桑恒昌说:"每当我写到母亲 时,我的笔跪

着行走。如果母爱是鱼,她就剥下自己的鳞片,给儿女做衣裳。"母亲啊,我要对你说 -万次:

亲,我爱你!你的美丽,不只停留在往日的照片,你的真善美深深烙印于我心。我的语 言没有任何藻 饰,可即使海枯石烂,即使末日,我心永恒,你的美丽如是!"请珍惜那岁月的点滴痕

迹!

"少年是可忽略不计的流行,青春是稍纵即逝的朝霞!"跨入十八的门槛,我为自己的青春许诺:"

绝不给青春留遗憾!要为自己的青春留下点可爱的事业。"不然,一转眼,青春已属于 过去的叹息,

我可不想拥有。曾听说这样一则故事:一群年轻人常在一泓深潭边钓鱼,而有一个老渔 夫总在潭水上

边水流湍急的河里捕鱼,渔夫笑笑说: "潭里风平浪静,经不起大风大浪的小鱼喜欢待 在那里, 水里

那些微薄的氧气就足够它们呼吸了。而这些大鱼就不行了,它们需要水里有更多的氧气 , 浪越大, 水

中氧气越多,它们会拼命游到有浪花的地方。"果不其然,老渔夫把鱼篓往岸一扔,顿时泄出一团银光,又肥又大的鱼,年轻人看傻了。

水流湍急浪花飞溅之处才有大鱼,那么,命运沉浮遭遇坎坷才能砥砺出巨人,我的青春啊,我需要为

你而战斗!莎士比亚在《哈姆莱特》中说:"想做的,想到了就该做,因为旁人弄舌插 足,老天节外

生枝,这些都会逐渐消磨延宕想做的愿望和行动;该做的事一经耽搁就像那声声感慨,

越是长吁短叹

越会销蚀人的精力和志气。"每个人都会经历青春,但不一定都想去奋斗,奋斗过才能留下点可爱的青春历迹,向上吧,我的青春!请扬起青春之帆去见证吧!

时间有痕,它包裹在生命的每个角落,需要你去欣赏;岁月有痕,它隐藏在父母对儿女的无私奉献中

,需要你去珍惜;青春有痕,它刻印在奋斗的青春历迹里,需要你去见证。 痕迹是丝丝的伤痕,更是刻骨铭心!

CAD/CAM实例图解视频教程: AutoCAD2009建筑制图实例图解(附光盘)_下载链接1

书评

CAD/CAM实例图解视频教程: AutoCAD2009建筑制图实例图解(附光盘) 下载链接1