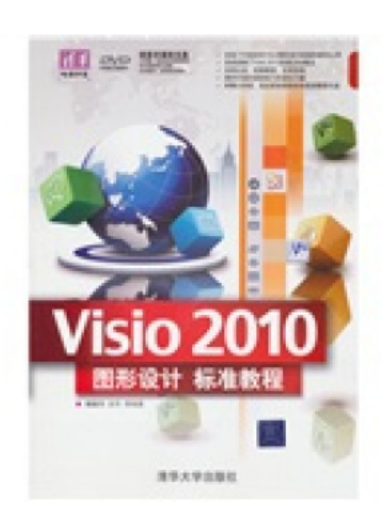
清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程(附DVD-ROM光盘1张)



清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程(附DVD-ROM光盘1张)_下载链接1_

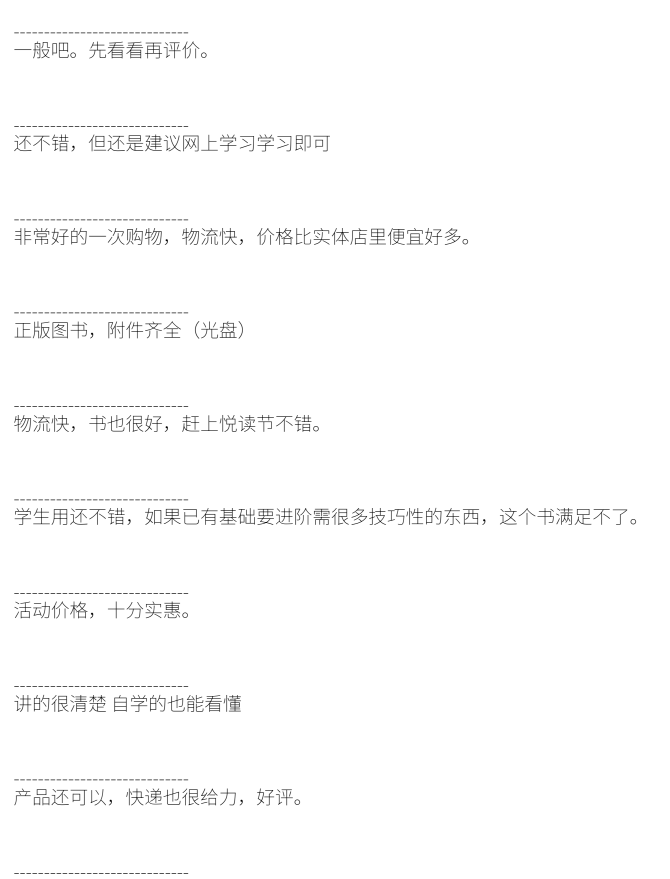
著者:杨继萍等著

清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程(附DVD-ROM光盘1张)_下载链接1_

标签

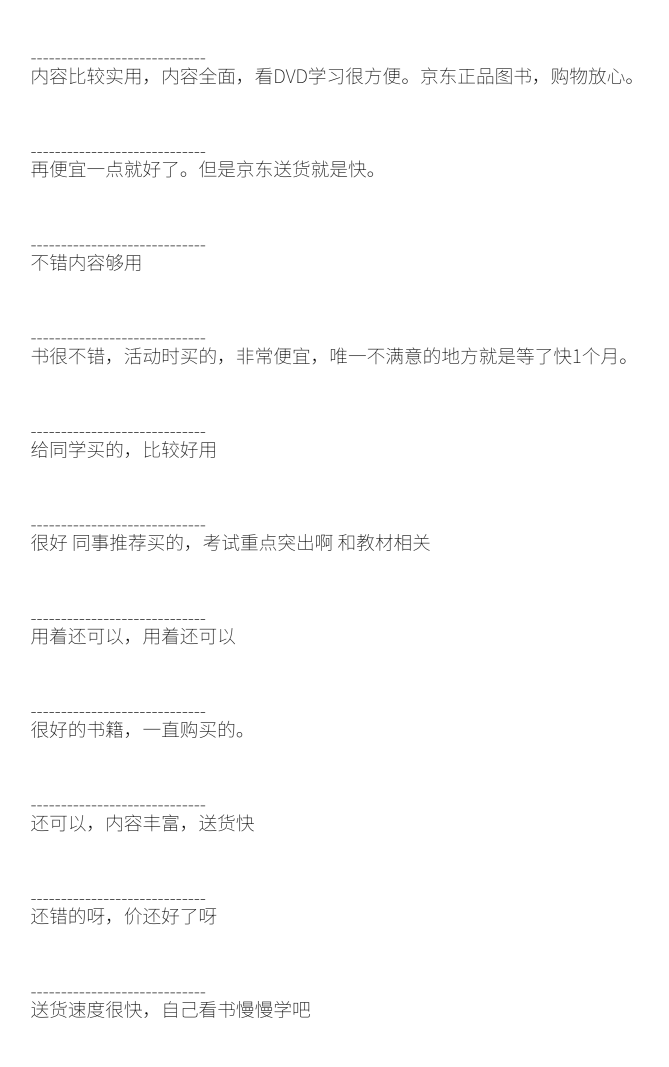
评论

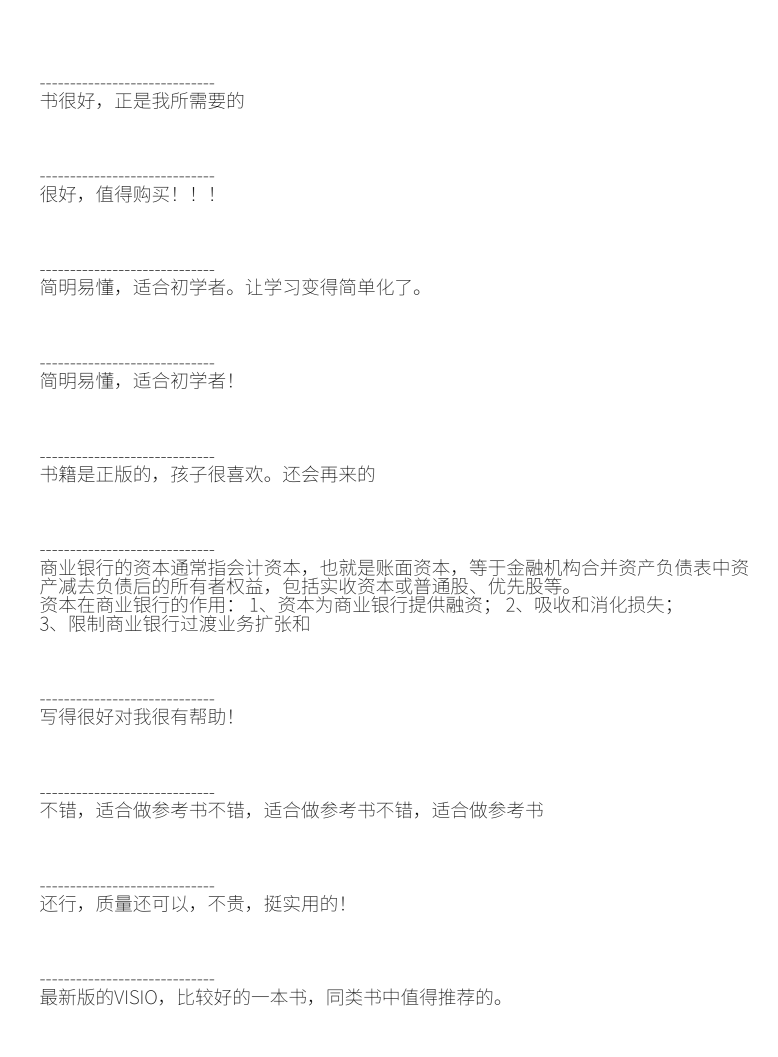
内容系统而全面,但是讲的略简单了些。



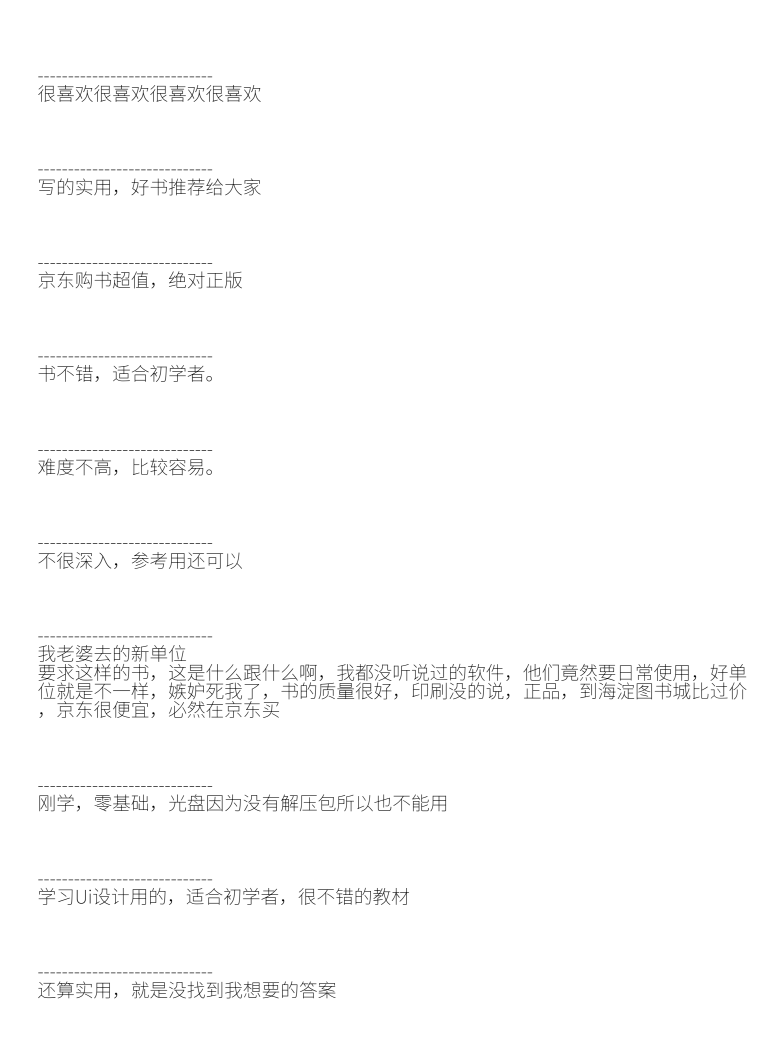
[SM]这本书看了感觉很好,推荐给朋友看下感觉也不错,其内容[SZ]还不错吧!我就喜欢这样的图书。[QY]是我收益匪浅,仔细又看了一遍,[NRJJ]快递很不错很值得大家仔细看下全文,京东的快递很不错,这次神速,到上海当天就到了,感谢京东,希望能提供更好的购书平台!

 非常实用,方便
《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书选盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。
 看着还不错









 质量内容尚可,不过对于专业人士来说太基础了。嗯。反正将就能用。
d2bYDg01Kyl0的G要点和Z难点
 此类书,大致差不多,这本还可以。

纸张质量很好,待学习中
 帮单位买的。挺好的。
学习学习。
 挺不错的。
 内容有用
 还行还行还行还行还行还行还行还行
 书的包装完整,但内容易读性不好。
 不错!
 这个还行的

缺了好几页 幸好京东给我退了
 还行
 挺好
 真心不怎么好的东西,也就这样了,不推荐购买

内容编辑上有点失望,针对性不强。

书寄到时前几页快散架了,我也不计较了。但看书时看我得我一肚子火,完全是粗制烂造。举个例子,"创建层级树",书里面就说'将方块模具中的树类型形状拖到绘图页中,将树类型形状链接到绘图页中的其他开关中,并双击该形状,在树类型形状的干枝

上输入文本' 然后就完了。结果我怎么也无法创建层级树,怎么链接?根本就没有说 清楚。创建组织结构图同样是这样的问题。整本书充斥着不耐烦和粗心,买这本书真是 倒了血霉了。

《Visio 2010图形设计从新手到高手》由浅入深地介绍使用Microsoft Visio2010制作商业图形、图表和流程图的方法,详细介绍使用Visio设计不同类型流程图 《visio2010图形设计从新手到高手》内容共分21章,包括了解visio2010 的经验与过程。 管理绘图文档、添加形状、编辑文本、应用主题、使用图像、使用图表、编辑层和公 式、使用墨迹和容器、教学课件图、工程设计图、软件开发图、室内布局图、城市规划 图、商务流程图、财务报表图、网络工程图、日程日志图、Visio数据应用、Visio协同 办公和自定义Visio应用; 《Visio

2010图形设计从新手到高手》不仅适合商业图形设计与制作初学者、企事业单位办公 人员,还可以作为大中专院校相关专业师生的教材,也可以作为商、业图形制作培训班学

员的教材。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13 章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘 图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站 图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效 果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光 盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机 绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。 《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13 章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘 图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站 图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效 果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光 盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机 绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13 章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘 图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站 图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效 果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光 盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机 绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。

------《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思. 路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光

盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思. 路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机 绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。

清华电脑学堂2010图形设计标准教程(附-光盘1张)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, 一个人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 皮捣蛋的女儿外孙子们时,时常被他们反问:你老深更平夜了,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。当教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。 好了,废话不多说。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!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,并对网络文学给予了高 度评价、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,下一届的五个一 工程奖,我们期待看到更多网络文学作品的入选。据说,2011年8月24日,京东与支付 宝合作到期。官方公告显示,京东商城已经全面停用支付宝,除了无法使用支付服务外 使用支付宝账号登录的功能也一并被停用。京东商城创始人刘先生5月份曾表示京东 弃用支付宝原因是支付宝的费率太贵,为快钱等公司的4倍。在弃支付宝而去之后,京 东商城转投银联怀抱。这点我很喜欢,因为支付宝我从来就不用,用起来也很麻烦的。 好了,现在给大家介绍三本好书古拉格一部历史在这部受到普遍称赞的权威性著作中, 安妮·阿普尔鲍姆第一次对古拉格——一个大批关押了成百上千万政治犯和刑事犯的集 中营——进行了完全纪实性的描述,从它在俄国革命中的起源,到斯大林治下的扩 再到公开性时代的瓦解。阿普尔鲍姆深刻地再现了劳改营生活的本质并且将其与苏联的 宏观历史联系起来。古拉格一部历史之后立即被认为是一部人们期待已久的里程碑式的学术著作,对于任何一个希望了解二十世纪历史的人来说,它都是一本必读书。厌倦了 工作中的枯燥忙碌吃腻了生活中的寻常美味

《清华电脑学堂: Visio

²⁰¹⁰图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘

图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。

《清华电脑学堂: Visio

²⁰¹⁰图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

[《]清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机 绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13

章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思。路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。

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、习题互动、评价互动。互动的形式:问题反疑、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、地区差异而歧视,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,教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,有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。但结果往往是那两头"变成抓"一头","带中间"变成"丢中间"。教学民主最好的体现是以能者为师,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。师师,教学相长。信息时代的特征,能者未必一定是教师,,甚至为教师,教学相长。。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。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,讨论可都受和贫富,和医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、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,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大

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。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio 2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

《清华电脑学堂: Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。《清华电脑学堂:Visio2010图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思.路,还详细讲解了制作三维效果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。《清华电脑学堂:Visio

2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机 绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。

[ZZ]写的的书都写得很好,[sm]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、 其铎、晓玲叮当、方洲,他们的书我觉得都写得很好。[SM],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[BJTJ],阅读了一下,写得很好,[NRJJ],内容也很丰富。[QY], 本书多读几次,[SZ]。快递送货也很快。还送货上楼。非常好。 [SM],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。[BJTJ],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。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。 '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" 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原 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,仙仙百云,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,有更多人能加入到助人为乐、见义勇为的队伍中来。社会需要这样的人,世界需要这样的人,只有这样 我们才能创造我们的生活,[NRJJ]希望下次还呢继续购买这里的书籍,这里的书籍很好 ,非常的不错,。给我带来了不错的现实享受。希望下次还呢继续购买这里的书籍,这里的书籍很好,非常的不错,。给我带来了不错的现实享受。 很好的书籍很好的学习必备佳品,,,,希望宣传能给力的,能越做也好,下次还会在 来的额,京东给了我不一样的生活,这本书籍给了我不一样的享受,体会到了购物的乐 趣,让我深受体会啊。希望你能越做越好,成长有你有我大家一起来,很好的宝贝。

《清华电脑学堂: Visio

²⁰¹⁰图形设计标准教程》详细介绍了visi02010办公绘图软件的使用方法。全书分为13 章,内容涉及visi02010基本操作、页面设置、使用形状、添加文本、使用图表、设置绘 图格式、链接外部数据等基础知识,以及流程图、组织结构图、方块图、网络图、网站 图、工程图、建筑设计图及项目管理图等图表的制作思. 路,还详细讲解了制作三维效 果网络模型图、创建数据报告和数据透视关系图、visi02010与office协同办公、visio 2010与autocad绘图软件的整合等知识。书中每章均有课堂练习及思考与练习,配书光 盘提供了本书实例中的完整素材文件和全程配音教学视频文件。

[《]清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程》适合作为普通高校和高职高专院校的教材,也可作为计算机 绘图用户与office爱好者学习visi02010的培训书和参考资料。 第1章 Visio 2010概述 1.1 Visio 2010简介 1.1.1 Visio的发展史 1.1.2 Visio 2010应用领域 1.1.3 理解Visio 2010 1.1.4 Visio 2010帮助 1.2 Visio 2010新增功能 1.2.1 全新的界面 1.2.2 创建新图表 1.2.3 全新的形状窗口 1.2.4 新增形状编辑功能 1.2.5 阐明图表结构 1.2.6 数据图形图例 1.3 安装与卸载Visio 2010 1.3.1 安装Visio 2010 1.3.2 卸载Visio 2010 1.4 认识Visio 2010界面

1.4.1 快速访问工具栏 1.4.2 功能区 1.4.3 任务窗格 1.4.4 绘图区 1.5 思考与练习 第2章 Visio 2010基本操作 2.1 创建绘图文档 2.1.1 新建绘图文档 2.1.2 打开绘图文档 2.2 保存Visio文档 2.2.1 保存为其他格式 2.2.2 设置保存选项 2.2.3 保护Visio文档 2.3 使用Visio文件 2.3.1 查看绘图 2.3.2 使用绘图页 2.4 打印绘图 2.4.1 页面设置 2.4.2 使用页眉和页脚 2.4.3.预览与打印绘图 2.5 课堂练习: 网站建设流程图 2.6 课堂练习:办公室布局图 2.7 思考与练习 第3章 使用形状 3.1 形状概述 3.1.1 形状分类 3.1.2 形状手柄 3.1.3 获取形状 3.2 编辑形状 3.2.1 选择形状 3.2.2 移动形状 3.2.3 旋转与翻转形状 3.2.4 对齐与分布形状 3.2.5 排列形状 3.3 绘制形状 3.3.1 绘制直线、弧线与曲线 3.3.2 绘制闭合形状 3.3.3 使用铅笔工具 3.3.4 绘制墨迹形状 3.4 连接形状 3.4.1 自动连接 3.4.2 手动连接 3.4.3 组合与叠放形状 3.5 形状的高级操作 3.5.1 图形的布尔操作 3.5.2 形状的阵列 3.5.3 使用图层 3.6 课堂练习: 京城地铁示意图 3.7 课堂练习:噪声超标因果图 3.8 思考与练习 第4章 添加文本 4.1 创建文本 4.1.1 为形状添加文本 4.1.2 添加纯文本 4.1.3 添加文本字段 4.1.4 添加批注 4.2 操作文本 4.2.1 编辑文本 4.2.2 查找与替换文本 4.2.3 定位文本 4.3 创建注解 4.3.1 创建图表 4.3.2 使用标注形状 4.3.3 使用标题块 4.3.4 使用图例 4.3.5 使用标签和编号 4.4 设置文本格式 4.4.1 设置字体格式 4.4.2 设置段落格式 4.4.3 设置文本块与制表位 4.4.4 设置项目符号 4.5 课堂练习: 购销存流程图 4.6 课堂练习: 网络拓扑图 4.7 思考与练习 第5章 美化绘图 5.1 设置形状格式 5.1.1 设置线条格式 5.1.2 设置填充颜色 5.1.3 设置阴影格式 5.2 使用主题 5.2.1 应用内置主题 5.2.2 创建自定义主题 5.2.3 应用自定义主题 5.2.4 防止主题影响形状 5.3 使用样式 5.3.1 应用样式 5.3.2 自定义样式 5.3.3 自定义图案 5.4 课堂练习: 会展分布图 5.5 课堂练习: SWOT战略模型分析图 5.6 思考与练习 第6章 设置对象与数据 6.1 链接对象 6.1.1 插入超链接 6.1.2 链接其他文件 6.2 插入图片文件 6.2.1 插入图像文件 6.2.2 设置图片格式 6.2.3 插入剪贴画 6.3 使用图表 6.3.1 插入图表 6.3.2 编辑图表 6.3.3 设置图表格式 6.4 设置形状数据 6.4.1 自定义形状数据 6.4.2 创建数据图形 6.5 链接外部数据 6.5.1 链接数据源 6.5.2 链接数据到形状 6.5.3 刷新数据 6.5.4 使用数据图形增强数据 6.5.5 产生报告 6.6 课堂练习:均衡饮食结构图 6.7 课堂练习:销售业绩分析图 6.8 思考与练习 第7章 协同工作 7.1 导入与导出数据 7.1.1 导入Outlook数据 7.1.2 导出形状与绘图 7.2 发布数据到Web 7.2.1 保存Web网页 7.2.2 设置发布选项 7.3 共享绘图 7.3.1 分发绘图 7.3.2 使用Visio Viewer 7.4 追踪与审阅修改 7.4.1 使用标记 7.4.2 标记绘图 7.4.3 整合标记与绘图 7.5 与其他软件的整合 7.5.1 与Office协同工作 7.5.2 与AutoCAD软件的整合 7.6 课堂练习: 动力系统模型 7.7 课堂练习: 学时表 7.8 思考与练习 第8章 构建基本图表 8.1 构建块图 8.1.1 创建块图 8.1.2 编辑块图 8.2 构建图表 8.2.1 创建条形图 8.2.2 创建饼状图

清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程(附DVD-ROM光盘1张) 下载链接1

书评

清华电脑学堂: Visio 2010图形设计标准教程(附DVD-ROM光盘1张) 下载链接1