

<<大学计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础>>

13位ISBN编号：9787115282705

10位ISBN编号：7115282706

出版时间：2012-9

出版时间：杨志文、徐照兴 人民邮电出版社 (2012-09出版)

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<大学计算机基础>>

内容概要

《21世纪计算机基础课系列教材:大学计算机基础》是根据“教育部非计算机专业计算机基础课程教学指导分委员会”提出的《关于进一步加强高校计算机基础教学的意见》要求,以及应用型本科高校的实际情况编写的。

全书共分9章,主要内容包括计算机理论基础、WindowsXP操作系统基础、常用办公软件Word2007、电子表格Excel2007、演示文稿PowerPoint2007、计算机网络与Internet应用基础、程序设计基础、网页制作、常用工具软件。

《21世纪计算机基础课系列教材:大学计算机基础》紧密结合“计算机基础”课程的基本教学要求,兼顾计算机软件和硬件的最新发展,结构严谨、层次分明、叙述准确。

<<大学计算机基础>>

作者简介

杨志文，男，1966年12月生，江西省南昌县人，党员，同济大学硕士，武汉大学在读博士，副教授。高级物流师，现为江西服装学院商贸学院副院长，江西省中青年骨干教师，主要研究方向为计算机及教学管理。

在核心及以上刊物《制造业自动化》、《中国成人教育》等杂志上发表过《稳定职业教育规模提高教育教学质量》等论文6篇，其中EI收录一篇。

主持过国家课题一项，主持省重点课题一项，主持并参与过省教改课题5项，主编《Photoshop图像处理与综合实训》等教材7部。

徐照兴，江西抚州临川人，党员，讲师，硕士，主要研究领域；Web数据库应用程序开发、计算机应用技术教学，现为江西服装学院计算机教研室副主任。

从事《高级语言程序设计》、《数据库原理和应用》、《ASP.NET动态网页设计》、《数据库管理系统开发》、《电子商务网站建设》等课程（含项目教学课程）的教学和科研，负责服装商贸分院《计算机应用》专业教学计划的制定与修改。

同时担任毕业班的论文指导老师及论文答辩评委。

2006年至今共出版专著1部，主编教材2部，副主编/参编教材5部，在省级以上刊物发表教改/学术论文10余篇（含全国中文核心期刊论文4篇），主持/参与省级课题2项，独立开发过多个项目，获得教学成果奖9项及其他荣誉多项。

<<大学计算机基础>>

章节摘录

版权页：插图：1.设置画布的大小 图中的白色区域即为画布，拖动它右边和下边的蓝色小方块（绘图区调整大小控点）即可调整画布大小。

利用“图像”“属性”菜单命令也可以调整画布的大小。

2.加入文字 单击“文字”工具，用鼠标在绘图区中适当位置拖出矩形框，即可在框中输入文字。

输入文字后，会自动出现“文字”工具栏，可以单击其中的按钮来调整文字的字体、字号、字形和文字方向。

设置完成后，用鼠标单击绘图区其他部位即可退出该文字的编辑。

3.绘制图形 主要工具有“铅笔”、“喷枪”和“刷子”。

这些工具的基本用法是相同的，先单击“工具箱”中的按钮，然后在“工具选项”框中单击需要的工具形状选项，最后在“颜料盒”中选取前景色和背景色，即可用鼠标在绘图区中拖动并绘制各种图形。

如果希望为某一封闭区域填充颜色，可以单击“用颜色填充”工具，这时鼠标指针会变‘为油漆桶形状，将流出的颜料的尖端置于要填充的区域中，单击鼠标，即可用前景色填充该区域。

对于绘制错误的图形，可以单击“橡皮/彩色橡皮擦”工具，用鼠标在希望擦除图形的地方拖动，即可将所擦除的区域变为背景色。

4.几何图形的绘制 如果希望在绘图区中绘制出各种直线、曲线和几何图形，可以单击“工具箱”中相应的工具，在绘图区中拖动鼠标，即可绘制出相应图形。

如单击“直线”工具，在绘图区中直线的起点处按下鼠标左键并拖动鼠标到直线的终点，放开鼠标，即可绘制一条直线。

绘图时，按住Shift键拖动鼠标可以绘制出水平或垂直直线、正圆、正方形。

5.进行修改 选定绘图区中某个区域，可以利用菜单命令或快捷菜单来对其进行修改，主要命令有编辑、图形、查看、颜色。

6.保存文件 在菜单栏中选择“文件”“保存”命令，为该图选择适当的位置并命名，然后点“保存”即可。

2.6.2记事本 记事本是Windows自带的一个文本编辑程序，可以创建并编辑文本文件（后缀名为.txt）。由于.Txt格式的文件格式简单，可以被很多程序调用，因此在实际中经常得到使用。

选择“开始”“所有程序”“附件”“记事本”命令，会打开记事本窗口。

1.输入内容 窗口中间为文本区，可以直接在插入点处输入文字。

选择“格式”“自动换行”命令，这样以后输入的文字到达窗口边界时可自动换行。

2.格式设置 如果希望对记事本显示的所有文本的格式进行设置，可以选择“格式”“字体”命令，会出现“字体”对话框，可以在对话框中设置字体、字形和大小。

单击“确定”按钮后，记事本窗口中显示的所有文字都会显示为所设置的格式。

<<大学计算机基础>>

编辑推荐

《21世纪计算机基础课系列教材:大学计算机基础》可作为高校各专业（特别是应用型本科高校艺术类专业等）“计算机基础教育”课程教材、高职高专计算机基础教材，也可供计算机技术培训和计算机爱好者自学使用。

<<大学计算机基础>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>