

《计算机公共基础（Windows 7与Office 2010环境） （全国高职高专“十二五”规划教材）》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年08月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787517010234

内容简介

本书主要介绍计算机应用的基础知识，内容包括计算机文化基础、Windows 7操作系统、Office 2010办公组件（Word 2010字处理软件、Excel 2010电子表格处理软件、PowerPoint 2010演示文稿处理软件）的使用、网络基础知识、信息技术在医学领域的应用等。

本书可作为高职高专计算机应用基础类课程的教材，也可作为学习计算机基础知识和基本操作技能的参考书。

目录

前言

第1章 计算机文化基础

1.1 计算机概述

1.1.1 计算机发展概况

1.1.2 中国计算机发展概况

1.1.3 计算机的发展趋势

1.1.4 计算机的特点

1.1.5 计算机的分类

1.1.6 计算机的应用

1.2 计算机操作基础

1.2.1 计算机的使用环境与安全操作

1.2.2 键盘与鼠标的正确使用

1.3 计算机信息技术

1.3.1 计算机与信息社会

第1章 计算机文化基础

1.1.1 计算机发展概况

1.1.3 计算机的发展趋势

1.1.5 计算机的分类

1.2 计算机操作基础

1.2.2 键盘与鼠标的正确使用

1.3.1 计算机与信息社会

1.3.3 计算机非数值信息编码

1.4 微机系统组成与配置

1.4.2 软件系统组成

1.4.4 微机的系统配置

1.5 电子白板

1.5.2 交互式电子白板

1.6.1 计算机信息安全

1.6.3 计算机病毒

2.1 Windows的启动与退出

2.1.2 Windows的退出

2.2.1 桌面组成

2.3 窗口

2.3.2 窗口操作

2.3.4 菜单和工具栏

2.4.1 输入法切换

2.4.3 输入中文标点符号

2.5 Windows的文件系统

2.7 附件

2.7.2 画图

2.7.4 录音机

第3章 文字处理软件Word 2010

3.1.1 Word 2010的启动

3.1.3 Word 2010的工作环境

3.1.5 输入文本

3.2 Word 2010文档的编辑

3.2.2 插入文本

3.2.4 常用的编辑命令

3.3.1 设置字符格式

3.3.3 设置段落格式

3.3.5 应用样式格式化文档

3.4 Word 2010的图文混排

3.4.2 图片格式的设置

3.4.4 插入和使用文本框

3.4.6 在文档中插入数学公式

3.5.1 页面设置

3.5.3 页眉、页脚和页码

3.6 表格的制作与处理

3.6.2 手动绘制表格

3.6.4 表格的编辑与修改

3.6.6 表格中数据的简单处理

4.1 Excel 2010概述

4.1.2 Excel 2010的启动与退出

4.1.4 工作簿、工作表与单元格的基本概念

4.2.1 创建新工作簿

4.2.3 自动填充数据

4.2.5 单元格的编辑

4.3 公式与函数的使用

4.3.2 公式中的地址引用

4.4 工作表的格式化

4.4.2 设置行高和列宽

4.4.4 套用表格格式

4.4.6 模板的使用

4.5.1 创建图表

4.5.3 图表的缩放、移动、复制和删除

4.6 工作表的数据库操作

4.6.2 数据排序

4.6.4 分类汇总

4.6.6 数据合并

4.7.1 工作表和工作簿的保护

4.7.3 打印预览

第5章 演示文稿软件PowerPoint 2010

5.1.1 PowerPoint 2010的启动与退出

5.1.3 演示文稿的视图模式

5.1.5 保存和打开演示文稿

5.2.1 幻灯片基本操作

5.2.3 幻灯片背景

5.3.1 设置切换效果

5.3.3 添加声音效果

5.3.5 设置超链接

5.4 放映演示文稿

5.4.2 设置幻灯片放映方式

5.5 打印演示文稿

5.5.2 打印演示文稿

6.1 计算机网络初步

6.1.2 数据通信

6.1.4 计算机网络的分类

6.1.6 计算机网络的硬件组成

6.2 因特网的基础知识

6.2.2 TCP / IP协议

6.2.4 Interact的相关概念

6.2.6 连接进入Internet

6.3.1 信息浏览

6.3.3 下载软件与文件传输

第7章 信息技术在医学领域的应用

7.1.1 医院信息化建设

7.2 信息技术在公共卫生信息系统中的应用

7.2.2 公共卫生信息系统的总体目标

7.3 医信教育的发展现状和前景

附录2 国家医学信息技术技能考试（MILC）考试大纲

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)