

<<医学计算机与信息技术应用基础>>

图书基本信息

书名：<<医学计算机与信息技术应用基础>>

13位ISBN编号：9787113070809

10位ISBN编号：7113070809

出版时间：2006-8

出版时间：中国铁道工业出版社

作者：王世伟

页数：354

字数：540000

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>

## <<医学计算机与信息技术应用基础>>

### 内容概要

本书将以医学、生命科学领域计算机应用为主线，以全面构建医学生IT知识基础为目的，以注重实践技能训练为手段，以培养适应发展、自主创新人才为方向的教学理念贯彻在教材中。

教材编写紧密结合医学计算机与信息技术应用的需要，内容的取舍本着全面系统、科学合理、结合专业、注重实用、知识宽泛、关注发展的六项原则，合理搭建医学人才的IT知识结构。

在组织教学与实践的过程中，紧密结合我国卫生信息化建设工作对医学人才知识结构的实际需求，与时俱进地结合现代信息技术的发展，在启发和引导医药卫生专业的学生重视学习医药科学的同时，更加重视计算机与信息技术的应用与发展，引导自主学习、灵活掌握、熟练运用、适时更新的学习方法，进而培养“知识全面、基础扎实、关注发展、自我完善”的适应未来现代化社会需求的合格人才。

本书可作为全国高等医药院校的医学、药学、中医学等各专业的计算机与信息技术应用基础公共课程的系列规划教材。

## <<医学计算机与信息技术应用基础>>

### 作者简介

王世伟，男，出生于1950年，现任中国医科大学计算机中心主任、教授、硕士研究生导师、理工学部副主任。

王世伟同志长期奋斗在教学、科研第一线，在学科建设、教学改革、科研创新、教学研究等方面都取得了突出的成绩，为计算机技术在医学高校的普及和应用做出了开创

## <<医学计算机与信息技术应用基础>>

### 书籍目录

第1章 计算机与信息技术基础 1.1 计算机的发展历程 1.2 微型计算机系统组成 1.3 计算机中数的表示方法 1.4 现代信息技术基础 1.5 信息标准化 1.6 信息安全与病毒防治 本章小结 习题一第2章 Windows XP 操作系统 2.1 Windows 操作系统概述 2.2 Windows XP的基本操作 2.3 资源管理器操作 2.4 设备与任务管理 2.5 汉字输入法 2.6 附件应用 本章小结 习题二第3章 中文Office 2003应用 3.1 Word文字处理软件 3.2 Excel电子表格处理软件 3.3 PowerPoint电子演示文稿软件 本章小结 习题三第4章 Internet应用基础 4.1 网络基本概念 4.2 Internet概述 4.3 Internet接入方式 4.4 浏览器的使用 4.5 电子邮件 4.6 网络常用工具软件 本章小结 习题四第5章 医学信息系统应用基础 5.1 我国卫生信息化建设的进程 5.2 医院信息系统概述 5.3 电子病历与病历信息标准化 5.4 医学影像信息处理系统 5.5 医学实验室信息系统 5.6 公共卫生信息系统 本章小结 习题五第6章 多媒体技术应用基础 6.1 多媒体技术概述 6.2 多媒体信息处理应用 6.3 多媒体网络应用技术 6.4 光盘刻录 6.5 流媒体概述 6.6 医学多媒体制作案例 本章小结 习题六第7章 医学动画设计技术基础 7.1 文件操作 7.2 预览和测试动画文件 7.3 场景 7.4 时间轴 7.5 工具箱 7.6 符号库 7.7 面板 7.8 帧 7.9 元件.....第8章 医学图像处理技术基础第9章 网页制作参考文献

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>