

# 《医学计算机应用》

## 图书基本信息

书名：《医学计算机应用》

13位ISBN编号：9787117089807

10位ISBN编号：7117089806

出版时间：2007-8

出版社：人民卫生出版社

页数：299

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《医学计算机应用》

## 内容概要

# 《医学计算机应用》

## 书籍目录

第1章 计算机系统概述1.1 计算机的发展与应用1.1.1 计算机的基本定义1.1.1.1 工具：人体器官功能延伸1.1.1.2 智能工具：部分功能自动化1.1.1.3 计算机：输入输出处理储存自动化1.1.2 计算机的分类1.1.2.1 按用途分类1.1.2.2 综合分类1.1.3 计算机的发展历程与趋势1.1.3.1 计算机发展简史1.1.3.2 微型机的发展简史1.1.3.3 计算机的发展趋势1.1.4 计算机的特征1.1.4.1 运算速度快1.1.4.2 计算精度高1.1.4.3 存储容量大1.1.4.4 操控性能好1.1.5 计算机的应用1.1.5.1 数值计算1.1.5.2 过程控制1.1.5.3 辅助体系1.1.5.4 人工智能1.1.5.5 网络通信1.1.5.6 多媒体1.2 计算机中的信息表达1.2.1 数据与数制1.2.1.1 数据及其表现形式1.2.1.2 数据与信息1.2.1.3 二进制1.2.1.4 八进制与十六进制1.2.2 数据存储1.2.2.1 字与字节1.2.2.2 常用存储单位及换算关系1.2.3 英文字符表达1.2.3.1 信息与编码1.2.3.2 美国信息交换标准码ASCII码1.2.4 中文字符表达1.2.4.1 中文输入码1.2.4.2 中文机内码1.2.4.3 中文输出码1.3 计算机系统组成1.3.1 硬件系统1.3.1.1 硬件概述1.3.1.2 中央处理器1.3.1.3 存储器1.3.1.4 输入设备1.3.1.5 输出设备1.3.1.6 微型机的主机与外设1.3.2 软件系统1.3.2.1 系统软件1.3.2.2 应用软件1.3.2.3 程序和计算机语言1.3.3 基本工作原理1.3.4 微型机的主流配置1.4 小结1.5 思考题第2章 WindOWS操作系统2.1 操作系统概述2.1.1 操作系统基本概念2.1.2 操作系统主要功能2.1.3 常见操作系统简介2.1.3.1 DOS操作系统.....第3章 字处理软件Word第4章 电子表格软件Excel第5章 演示文稿软件PowerPoint2000第6章 网络基础和因特网应用第7章 信息技术与计算机安全第8章 微型机常用工具软件简介参考文献

# 《医学计算机应用》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)