

<<口腔医学信息学>>

图书基本信息

书名：<<口腔医学信息学>>

13位ISBN编号：9787561424483

10位ISBN编号：7561424485

出版时间：2003-2

出版时间：四川大学出版社

作者：魏世成，邓锋 主编

页数：436

字数：649000

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>

<<口腔医学信息学>>

内容概要

口腔医学信息学作为医学信息学、口腔医学的分支或交叉学科,涉及的内容已非常广泛。

口腔医学信息学内容包括口腔医学信息学概况、数字化口腔医学系统与终端、Internet与口腔医学、口腔医学信息网络化、口腔医学信息学教育概况5篇共19章及附录篇,力求较全面、系统地介绍了口腔医学信息学涉及的内容。

本书主要适用于口腔医学、计算机科学及信息技术专业的研究生、工程技术人员参考,也可作为口腔医疗机构管理者、口腔医学专业本科学生了解计算机及信息网络技术在口腔医学领域应用方面知识的辅助资料。

<<口腔医学信息学>>

作者简介

魏世成，男，1963年生于四川，1985年毕业于华西医科大学口腔学院，1991年获该校医学博士学位，现任四川大学教授，研究生导师，教育部暨卫生部口腔生物医学工程重点实验室口腔医学信息学研究室主任，中国医药信息学会口腔医学计算机学会副理事长，中华医院管理学会口腔

<<口腔医学信息学>>

书籍目录

绪论 牙医学信息学——牙医学实践的基石 一、引言 二、医学信息学的含义 三、学习牙医学信息学的目的 四、牙医学信息学的学科属性 五、牙医信息学面临的机遇和挑战 六、如何介入牙医学信息学领域 七、总结第一篇 口腔医学信息学概况 第一节 口腔医学信息学总论 一、口腔医学信息学的基本概念 二、口腔医学信息学的发展简史 三、口腔医学信息学形成的重要意义 四、口腔医学信息学与其相关学科的关系 第二节 口腔医学信息学的发展 一、口腔医学信息学的发展 一、口腔医学信息学在中国的发展 二、口腔医学信处学在国外的发展 第三节 国内口腔医信息学应用研究的概况 一、口腔医学信息学与口腔医学临床 二、口腔医学信息学与口腔医学教育 三、口腔医学信息学与口腔医学科研 四、口腔医学信息管理与利用..... 第二章 口腔医学信息学基础 第三章 计算机信息技基础第二篇 数字化口腔医学系统与终端 第四章 数字化口腔X线技术与传输系统 第五章 数字化口腔医疗设备与系统 第六章 口腔CAD/CAM系统 第七章 数字化口腔PACS第三编 Internet与口腔医学 第八章 信息时代的Internet 第九章 Internet上的口腔医学资源 第十章 Internet上医学院校研项目 第十一章 口腔医学在线教育 第十二章 牙科信息研究计划 第十三章 Internet上信处检策略与技巧 第十四章 口腔医疗电子商务第四篇 口腔医学信息网络化 第十五章 口腔医疗信息化概述 第十六章 口腔专科医院网络建设 第十七章 医院管理信息系统软件 第十八章 电子病历与PACS第五篇 口腔医学信息学教育概况 第十九章 口腔医学信息学教育 第六篇 附录

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>