

<<计算机辅助医学技术导论>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助医学技术导论>>

13位ISBN编号：9787563635450

10位ISBN编号：7563635459

出版时间：2011-9

出版时间：中国石油大学出版社

作者：雷国华

页数：291

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>

<<计算机辅助医学技术导论>>

内容概要

《计算机辅助医学技术导论》共分9章，包括信息与医学信息、医学信息系统基础、计算机网络的医学应用、多媒体技术与应用概述、虚拟现实技术与医学应用、数据库技术与医学应用、数字化医学、Office高级应用技术、计算机维护。

《计算机辅助医学技术导论》可作为医疗卫生事业单位工作人员的工具书，也可作为医药高等院校高年级学生的课外读物或计算机教材，还可用作医学及相关专业研究生的计算机教材。

<<计算机辅助医学技术导论>>

作者简介

雷国华，男，1965年10月生，副教授，教学名师，研究方向为数据库技术与应用和计算机教育。多年来，致力于计算机技术医学应用方面的研究，多次应邀到大中型医院举办计算机医学应用方面的讲座，进行计算机技术医学应用方面的培训指导，对提高医护人员计算机应用水平、医院信息化建设作出了积极的贡献。

近年来，发表学术论文、教学研究论文10余篇，主持和参与各类课题10余项，主编教材、著作4部，参编省统编教材、国家规划教材等3部。

<<计算机辅助医学技术导论>>

书籍目录

第1章 信息与医学信息第2章 医学信息系统基础第3章 计算机网络的医学应用第4章 多媒体技术与应用概述第5章 虚拟现实技术与医学应用第6章 数据库技术与医学应用第7章 数字化医学第8章 Office高级应用技术第9章 计算机维护参考文献

<<计算机辅助医学技术导论>>

编辑推荐

《计算机辅助医学技术导论》力求翔实，收录了卫生信息化建设中的概念，全面介绍“多媒体技术（包括虚拟现实技术）”、“计算机网络技术”、“数据库技术”等计算机三大核心技术在医学领域的应用，并对发展前景进行了展望。

Office高级应用技术、计算机维护两部分内容将为读者解决计算机使用过程中的问题提供一定的技术支持。

<<计算机辅助医学技术导论>>

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>