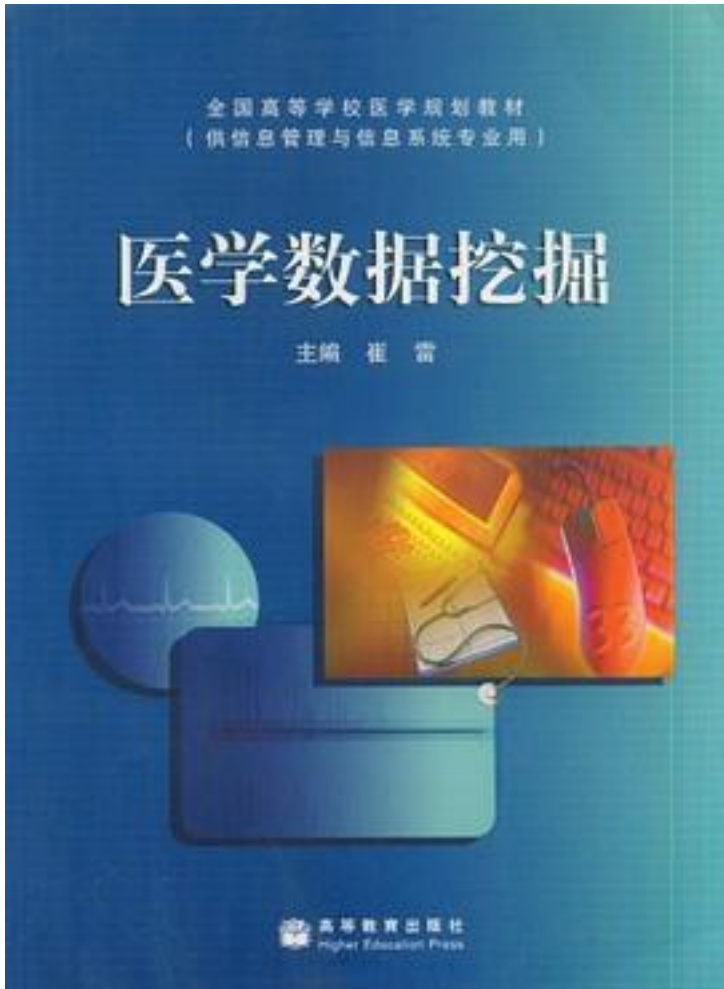


医学数据挖掘



[医学数据挖掘_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787113087999

《医学数据挖掘:SQL Server2005案例分析》是一本很值得一读的医学案例数据挖掘教材，较全面地介绍了医

学数据挖掘的基本任务、方法及数据挖掘技术及基于SQL Server 2005的医学实践。

全书共7章，内容涵盖核心的数据挖掘技术，包括：决策树算法、回归与时序算法、人工神经网络、关联规则和聚类分析。此外，还提供了医学数据挖掘的最佳实践方法论，介绍了SQL Server 2005中数据挖掘的功能，并且对这些功能结合医学实例作了较为详细的讲述。在附录中还提供了SQL Server 2005的安装方法。通过学习《医学数据挖掘:SQL Server2005案例分析》，读者能理解数据挖掘的重要性并学会如何实践数据挖掘。

《医学数据挖掘:SQL Server2005案例分析》适合作为高等院校相关专业高年级本科生、研究生的教材或参考书，也适合当前医学数据挖掘实践者学习和参考。

作者介绍:

目录:

[医学数据挖掘_下载链接1](#)

标签

医学数据挖掘

评论

[医学数据挖掘_下载链接1](#)

书评
