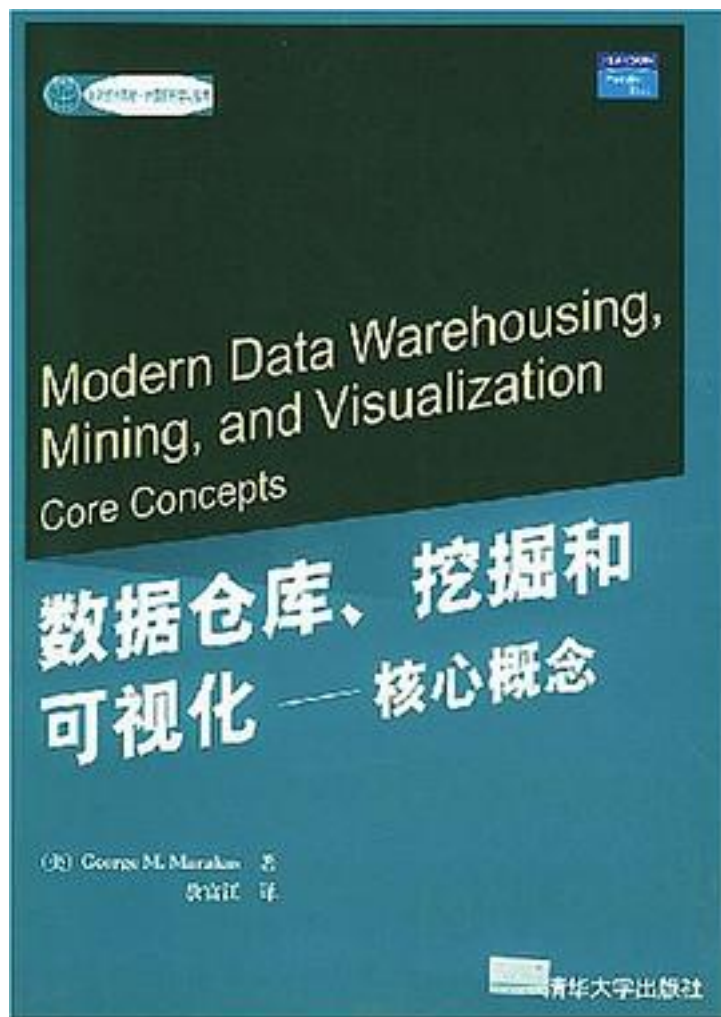


数据仓库、挖掘和可视化



[数据仓库、挖掘和可视化_下载链接1](#)

著者:George M.Marakas

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-10-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787302092612

本书从技术和管理的角度介绍了数据仓库、挖掘和可视化的核心概念。以独特的视角强

调
了数据库设计和开发在现实领域中的应用与实现，旨在帮助您船长的理解数据仓库的价值和与之相关的一些技术。

本书特色

书中有关数据挖掘和数据可视化的练习都基于Megaputer公司的PolyAnalyst和Text Analyst软件，这些练习有助于学生对数字化和结构化的数据进行关联和分类操作，并从中获取知识。

本书中在介绍每个新概念时都使用了大量的示例，以便学生可以清楚地理解这些重要概念。

叙述性的小插图形象地描述了如何利用假设特性进一步明确决策过程中的概念。

作者介绍:

目录: 第一章 数据挖掘，数据仓库和数据可视化概述
第二章 数据仓库
第三章 数据挖掘和数据可视化
第四章 机器学习
第五章 执行信息系统
第六章 设计并构造数据仓库
第七章 数据挖掘，数据仓库和数据可视化的未来
• • • • • ([收起](#))

[数据仓库、挖掘和可视化 下载链接1](#)

标签

数据挖掘

数据仓库

网络

计算机

职业化

电子商务

力量性

TB024

评论

[数据仓库、挖掘和可视化 下载链接1](#)

书评

[数据仓库、挖掘和可视化 下载链接1](#)