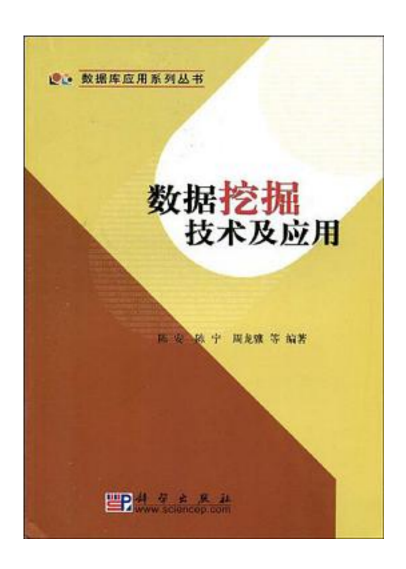
## 数据挖掘技术及应用



## 数据挖掘技术及应用\_下载链接1\_

著者:陈安

出版者:科学出版社

出版时间:2006-3

装帧:简裝本

isbn:9787030168986

数据挖掘和知识发现是目前几乎所有涉及到海量数据处理的行业与领域都会采用的关键

技术之一。《数据挖掘技术及应用》从数据挖掘的概念、方法、技术及应用等多个角度描述了数据挖掘与知识发现的成果,是一本具有较高参考价值的学术著作。《数据挖掘技术及应用》对数据挖掘的技术进行了较为全面的介绍,针对每项技术在不同领域的应用进行了初步探讨,并给出了一个数据挖掘系统设计与开发的全过程。《数据挖掘技术及应用》从一些数据挖掘中的具体应用案例出发,引出相关理论,从问题背景到数据挖掘方法的具体应用都有说明,对实践极富指导价值。全书七章内容包括关联规则挖掘方法、数据分类与聚类技术、预测与序列模式发现方法以及Web挖掘等。

《数据挖掘技术及应用》可作为高等院校计算机及相关专业本科高年级学生的参考教材,也可作为计算机软件与应用、信息科学等专业研究生的专业课教材或参考书,还可作为信息产业管理部门、信息技术公司及其他从事海量数据处理的相关人员进行本行业领域研究与开发的参考书。

为信息产业管理部门、信息技术公司及其域研究与开发的参考书。
作者介绍:
目录:
数据挖掘技术及应用_下载链接1_
标签
评论
数据挖掘技术及应用_下载链接1_

数据挖掘技术及应用 下载链接1

书评