

# 《数据库原理与应用》

## 图书基本信息

书名：《数据库原理与应用》

13位ISBN编号：9787811337761

10位ISBN编号：7811337762

出版时间：2010-5

页数：234

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《数据库原理与应用》

## 内容概要

《数据库原理与应用》内容简介：数据库系统作为存储数据的仓库，是IT解决方案的基础。数据库技术已经成为信息系统和计算机应用系统的基础。因此，学习和掌握数据库技术是计算机及相关专业的核心课程之一。《数据库原理与应用》以数据库的标准语言SQL为基础，全面介绍数据库原理与应用相关知识。全书共9章，主要内容包括数据库系统概述、关系数据库、数据库管理系统SQL Server 2005、关系数据库的标准语言SQL、关系数据库设计、SQL Server2005存储过程、数据库保护机制、综合实例以及上机实践等。

该书从高等职业院校教学实际应用出发，理论联系实际，内容丰富、语言通俗、实用性强。可作为高等职业院校计算机相关专业教材，还可作为广大编程爱好者、程序设计人员自学用书。

# 《数据库原理与应用》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)