

# 数据库原理与应用



[数据库原理与应用\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787302214670

《数据库原理与应用》主要论述了数据库相关的基本概念，内容包括数据库系统的产生与发展、数据库系统特点、数据库系统的数据模型、数据库系统体系结构、关系数据库方法、关系数据库标准语言SQL、关系规范化理论、数据库设计、数据库保护、数据库设计实例和数据库技术新发展等。

《数据库原理与应用》以当前比较流行的关系数据库为核心，在力求概念清晰的同时深入浅出地论述了关系数据库的基本原理、方法和技术。使读者既能学习关系数据库的基本概念、基本原理和基本技术，同时又能利用它真正解决实际的问题，做到学以致用。

《数据库原理与应用》可以作为高等院校计算机专业数据库原理与应用课程的教学用书，还可以作为与计算机相关专业的教学用书，亦可以作为广大科技人员的学习用书或参考书。

作者介绍:

目录:

[数据库原理与应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数据库原理与应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数据库原理与应用\\_下载链接1](#)