

<<特种数据库技术>>

图书基本信息

书名：<<特种数据库技术>>

13位ISBN编号：9787030077943

10位ISBN编号：7030077946

出版时间：2000-1

出版时间：科学出版社

作者：何新贵

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：<http://www.tushu007.com>

<<特种数据库技术>>

内容概要

本书共分为五章，包括时态数据库技术、移动数据库技术、主动数据库技术、模糊数据库技术和实时数据库技术。

每章介绍了各自领域的基本概念、基本理论和处理技术，以及国内外有关学者对相应领域的最新研究成果等。

此外，本书对各领域的发展历史也做了简单介绍，并展望了未来可能的发展方向 and 前景。

本书可作为有关工程和研究人员的技术参考书，也可作为研究生的教学参考书。

<<特种数据库技术>>

书籍目录

第一章时态数据库技术

1.1绪论

1.1.1对时态数据库的客观需求和分类

1.1.2时态数据库技术的发展

1.1.3建立TDB模型的方法论

1.1.4时间量子和时间区间

1.2历史关系数据库模型

1.2.1基本概念和术语

1.2.2数学模型

1.2.3历史关系代数

1.3TempSQL模型

1.3.1概念和术语

1.3.2查询语言TempSQL模型

1.3.3查询数据库的

<<特种数据库技术>>

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:<http://www.tushu007.com>