

<<分布式数据库系统及其应用>>

图书基本信息

书名：<<分布式数据库系统及其应用>>

13位ISBN编号：9787030081773

10位ISBN编号：7030081773

出版时间：2000-06

出版时间：科学出版社

作者：邵佩英

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>

<<分布式数据库系统及其应用>>

内容概要

本书为《中国科学院研究生教学丛书》之一。

分布式数据库系统是计算机网络技术与数据库技术互相渗透和有机结合的产物，它主要研究在计算机网络上如何进行数据的分布和处理。

本书共分10章。

第一章介绍相关的基础知识，阐述分布式数据库系统的概念、结构、功能、特点及存在的问题；第二章讲述分布式数据库设计的思想和原理、技术和方法，突出分布式数据库系统设计的特色：数据的分片设计和数据的分布设计；

<<分布式数据库系统及其应用>>

书籍目录

《中国科学院研究生教学丛书》序

前言

第一章 分布式数据库系统概述

1?1 分布式数据库系统的由来与发展

1?1?1 分布式数据库系统的由来

1?1?2 分布式数据库系统的发展

1?2 分布式数据库系统的定义与特点

1?3 分布式数据库系统的分类

1?3?1 按局部数据库管理系统的数据模型分类

1?3?2 按分布式数据库控制系统的类型分类

1?4 分布式数据库系统的体系结构和组

<<分布式数据库系统及其应用>>

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