<<数据库与信息系统的安全>>

图书基本信息

书名:<<数据库与信息系统的安全>>

13位ISBN编号: 9787030077653

10位ISBN编号:7030077652

出版时间:2000-01-01

出版时间:科学出版社

作者:刘启原

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

<<数据库与信息系统的安全>>

内容概要

在现代信息系统中,安全问题已经上升到了一个非常重要的地位,而系统安全、数据库安全,以及网络安全等问题已经融合成为一系列不可分割的问题。

本书系统地介绍了信息系统安全问题的概念、原理、典型的技术方法以及成熟而有影响的涉及安全的产品。

本书共分十一章,第一、二章是引言及安全问题的概述,第三章介绍安全问题的理论基础 安全模型;第四章介绍安全的标准;第五章介绍安全数据库设计中所考虑的问题;第六、七章介绍安全

<<数据库与信息系统的安全>>

书籍目录

第一章引言

- 1.1信息化进程
- 1.2信息在世界性竞争中的地位
- 第二章安全问题权论
- 2.1信息安全学概述
- 2.2数据库安全涉及问题
- 2.3安全控制
- 2.4安全与保密
- 第三章安全模型
- 3.1引言
- 3.2哈里森?猜拮舄捕蚨?曼存取矩阵模型
- 3.3取?灿枘 P?
- 3.4动作?彩堤迥 P?
- 3.5贝尔?怖?帕丢拉模型
- 3.6基于角色的存取控制(RBAC)模型
- 3.7伯巴模型
- 3.

<<数据库与信息系统的安全>>

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