

<<My SQL 实验指导>>

图书基本信息

书名：<<My SQL 实验指导>>

13位ISBN编号：9787811405828

10位ISBN编号：7811405822

出版时间：2012-8

出版时间：浙江工商大学出版社

作者：韩培友 等编著

页数：179

字数：240000

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>

<<My SQL 实验指导>>

内容概要

《My SQL实验指导》使用最新的MySQL5.5，通过22个具有代表性的具体实验，详细介绍了MySQL的使用方法，以及基于主语言的数据库系统的实现方法。

《My SQL实验指导》力争通过典型的实验，巩固和理解数据库技术的理论和方法，掌握MySQL的具体使用方法；同时，通过3个应用实例，使读者熟练掌握基于MySQL、VisualC++、Java和IDL的数据库应用技术，具备中大型数据库应用系统的实际开发和应用能力。

目录

<<My SQL 实验指导>>

书籍目录

绪论

第一章 MySQL的安装和配置

实验一 Linux下MySQL的安装-

实验二 Windows下MySQL的安装

实验三 Windows下Linux虚拟机及其MySQL的安装

第二章 MySQL数据表达

实验一 常量和变量

实验二 函数

实验三 表达式

第三章 编辑数据库

实验一 编辑数据库

实验二 编辑表结构

实验三 编辑表记录

第四章 数据完整性和索引

实验一 数据完整性

实验二 编辑索引

第五章 查询和视图

实验一 数据查询

实验二 视图管理

第六章 存储过程和用户函数

实验一 存储过程设计

实验二 用户函数设计

实验三 触发器和事件设计

第七章 数据备份与恢复

实验一 数据备份和恢复

第八章 数据安全性与并发控制

实验一 用户与权限

实验二 事务与封锁

第九章 数据库系统设计

实验一 VC++环境的学生信息管理系统

实验二 IDL环境的商品信息管理系统

实验三 Java环境的学生信息管理系统

附录

参考文献

<<My SQL 实验指导>>

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>