

图书基本信息

书名：<<企业级应用服务平台开发与使用详解>>

13位ISBN编号：9787302101581

10位ISBN编号：7302101582

出版时间：2005-3

出版时间：清华大学出版社

作者：刘涌等编

页数：550

字数：882000

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>

内容概要

本书分析了当前流行的现代企业级网络应用系统的类型及其特点，介绍和讲解了在开发现代企业级网络应用系统时必须具备的知识与技巧。

本书以"企业级应用服务平台"为实例，着重讨论了在开发和实现企业级网络应用系统过程中，应用软件开发商需要考虑和解决的有关网络应用系统、操作系统和计算机网络之间的协同关系，以及有关如何提高网络应用系统的服务性能等问题的实现方法和编程技巧。

本书内容丰富，集方法讨论、基础知识、实现方案和编程技巧于一体，既有助于深化基础理论，拓展研发企业级应用系统的思路，也有助于读者提高实际编程水平。

本书的读者对象是企业级网络应用系统的系统开发商(公司或者个人)、高级研发人员、系统程序员等

。

书籍目录

第一部分 商务信息化与企业网络应用模式 第1章 商务服务与企业级网络应用系统 第2章 企业级网络应用的两种基本模式 第3章 企业级网络应用系统的体系结构第二部分 企业级应用服务平台概述 第4章 应用支持功能剥离策略 第5章 企业级应用服务平台第三部分 主要技术基础 第6章 动态链接库技术与使用 第7章 多线程技术与使用 第8章 网络基础 第9章 Socket技术 第10章 数据库基础第四部分 企业级应用服务平台的实现 第11章 系统目标及功能结构 第12章 服务协议的确 第13章 企业级应用服务平台的网络通信 第14章 企业服务器日志 第15章 服务器的交易管理第五部分 交易服务器回调应用模块的实现 第16章 交易服务器核心监控逻辑 第17章 交易服务器日志监控逻辑 第18章 远程路由服务模块 第19章 网络数据库方案 第20章 企业级应用服务平台的配置与使用第六部分 企业级应用服务平台的应用 第21章 网络应用系统的研发过程 第22章 企业级应用服务平台提供的开发资源 第23章 用户管理模块的设计 第24章 用户管理模块的实现 第25章 用户管理模块的配置与使用 第26章 要注意的几个问题第七部分 附录 附录A 企业级应用服务平台编程接口 附录B exapi.pas的源程序代码 附录C Windows环境下的网络命令 附录D TDatabase对象的重要属性、方法和事件 参考文献

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>