

## <<应用服务器原理与实现>>

### 图书基本信息

书名：<<应用服务器原理与实现>>

13位ISBN编号：9787505386075

10位ISBN编号：7505386077

出版时间：2003-1

出版时间：电子工业出版社

作者：王千祥 编

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>

## <<应用服务器原理与实现>>

### 内容概要

应用服务器是网络环境中应用程序的高层运行平台，使得应用系统的代码更为简洁、开发更为方便。应用服务器被认为是继操作系统、数据库管理系统之后，随着计算机网络环境的发展而出现的里程碑式的基础软件。

本书系统地介绍了应用服务器涉及的概念、原理、规范及实例等内容。

特别地，本书结合人们经常接触到的CORBA、J2EE、Web 服务等规范，详细介绍了软件互操作、软件构件、软件中间件（公共服务）等当前软件的热点技术，它们也是应用服务器的核心内容。

本书的背景知识包括：计算机网络、操作系统、数据库管理系统、Java语言等。

本书适合于应用服务器的使用、研究与开发人员，包括在校的研究生、高年级本科生，以及IT公司的技术人员等。

# <<应用服务器原理与实现>>

## 书籍目录

第1章概述第2章软件互操作第3章

<<应用服务器原理与实现>>

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>