

<<深入学习>>

图书基本信息

书名：<<深入学习>>

13位ISBN编号：9787505362956

10位ISBN编号：750536295X

出版时间：2000-12

出版时间：电子工业出版社

作者：刘谦

页数：450

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>

## <<深入学习>>

### 内容概要

本书全面介绍微软COM+和DNA 体系结构，使读者建立和掌握COM+/DNA应用开发环境。深入学习COM+DCOM的主要概念，介绍如何使用VisualC++ 和VisualBasic 建立服务器/ 客户应用的程序设计方法，以及错误处理和程序调试的基本技术。  
本书还重点介绍使用COM+实现多层应用的原理与方法

## <<深入学习>>

### 书籍目录

- 一, 什么是COM +
  - 二, 三层应用和windwos DNA
  - 三, windwos DNA
  - 四, COM客户: 概念与编程
  - 五, C + + 和对象组件模型
  - 六, 进程内COM服务器
  - 七, Active模板库
  - 八, Visual C++对COM的支持
  - 九, EXE服务器
  - 十, DCOM介绍
  - 十一, 自动过程及用visual Basic进行COM编程
  - 十二, 错误处理及调试
  - 十三, COM中的多线程
  - 十四, COM + 体系结构基础
  - 十五, COM + 入门
  - 十六, COM + 中的并行
  - 十七, windows 2000和COM + 安全性
  - 十八, SQL SERVER和ADO指南
  - 十九, COM + 中的事务
  - 二十, COM + 的WEB应用程序
  - 二十一, MSMQ和队列组件
  - 二十二, COM + 事件
  - 二十三, COM + 的可伸缩性
- 附录A: 参考资料
- 附录B: 案例研究: 电子商务游戏案例学习、

<<深入学习>>

#### 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>