

《分布式计算原理与应用》

图书基本信息

书名：《分布式计算原理与应用》

13位ISBN编号：9787302090564

10位ISBN编号：7302090564

出版时间：2004-8-1

出版社：清华大学出版社

作者：M.L.Liu,顾铁成,王亚丽,叶保留

页数：360

译者：顾铁成,王亚丽,叶保留

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《分布式计算原理与应用》

内容概要

本书共12章，全面概述了计算范型、协议和应用程序接口（API），其中包括套接字、组播、远程方法调用（RMI）、公共对象请求代理体系结构（CORBA）、接口定义语言（IDL）、applet、servlet、公共网关接口（CGI）和简单对象访问协议（SOAP）。各章首先提出一个范型和/或协议，然后介绍如何实用API，借此阐述核心概念。

这是转为本科生和研究生设计的教材，供分布式计算课程使用。

《分布式计算原理与应用》

作者简介

M.L.Liu，于1994年秋加入加州理工学院，担任副教授。她拥有加州大学Santa Barbara校区计算机硕士学位和博士学位、加州理工学院MBA学位。她的主要研究领域是分布式计算。

《分布式计算原理与应用》

书籍目录

- 第1章 分布式计算简介
- 第2章 进程间通信
- 第3章 分布式计算范型
- 第4章 socket API
- 第5章 客户-服务器范型
- 第6章 组通信
- 第7章 分布式对象
- 第8章 高级RMI
- 第9章 Internet应用(一)
- 第10章 CORBA
- 第11章 Internet应用(二)
- 第12章 高级分布计算范型
- 后记
- 术语对照表

《分布式计算原理与应用》

精彩短评

- 1、本书堪称为分布式计算的顶峰之作，但是中文版在翻译过程中难免与原著有些差异，希望以后的版本会更新。有学习分布式计算的同仁，强烈推荐本书，值得一看。
- 2、原版好。翻译巨差。各种低级错误
- 3、翻译好无语啊
- 4、这本书太老了 书中提到的分布式计算也仅仅只是指我们现在的网络计算而已 只能算是一本介绍网络编程的书 总体评价一颗星 鉴于这本书是我媳妇给我买的 多给一颗星
- 5、在上这门课以前，我一直以为分布式计算应该是hadoop，map reduce什么的，结果发现原来一般的网站什么的也是分布式计算，瞬间就惊呆了。另外，这本书讲的主要是java socket编程和RMI编程，年头也有点旧了，applet这种过时的东西居然还讲=_=
- 6、书不错！当当的服务也很好！

《分布式计算原理与应用》

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:www.tushu000.com