

图书基本信息

书名：<<可扩展并行计算技术、结构与编程>>

13位ISBN编号：9787111075806

10位ISBN编号：7111075803

出版时间：2000-5

出版时间：机械工业出版社

作者：黄铠

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

《可扩展并行计算技术.结构与编程》内容简介：并行处理机是计算机设计的未来。而实现高效并行处理机的一个重要问题是构成程序模型和表示应用所用语言基础的计算机模型。《可扩展并行计算技术.结构与编程》是唯一涉及对高效并行处理理解的三个支撑点：计算模型、基础选择及程序设计范例所有方面的一本教材，是本科生、研究生及各类计算机设计人员必读的教科书。

书籍目录

译者序

序

前言

致教师/读者

第一篇 可扩展性和机群化

第二篇 使能技术

第三篇 系统体系结构

第四篇 并行编程

参考文献

Web地址表

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>