

<<系统性能优化>>

图书基本信息

书名：<<系统性能优化>>

13位ISBN编号：9787508312873

10位ISBN编号：7508312872

出版时间：2003-09-01

出版时间：中国电力出版社

作者：Gian-Paolo D.Musumeci, Mike Loukides

页数：375

译者：邢飞, 甄广启

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>

<<系统性能优化>>

内容概要

本书介绍了性能优化概念，工作流程管理，处理器，内存，磁盘，磁盘阵列，网络，代码优化，即时优化几方面内容。

<<系统性能优化>>

作者简介

（美国）木苏莫西（Gian-Palo D. Musumeci）是Sun公司性能和可用性研究小组的工程师，主要关注网络性能。

自从开始接触Unix（SGI Personal Iris Model 4D/25），他一直从事系统性能优化的研究和探讨。Gian-Paolo获得了伊利诺斯州大学化学学士学位。

<<系统性能优化>>

书籍目录

前言第一章 性能优化简介计算机体系结构介绍性能优化法则静态性能优化结束语第二章 工作流程管理
工作流程描述工作负载控制基准测试结束语第三章 处理器微处理器体系结构高速缓存 Cache进程调
度多重处理技术外围设备互连处理器性能工具结束语第四章 内存物理内存的实现虚拟内存体系结构页
面调度与交换技术内存的消耗者内存性能分析工具结束语第五章 磁盘磁盘体系结构接口常见的性能问
题文件系统分析工具结束语第六章 磁盘阵列术语RAID级别软件与硬件的对比磁盘阵列设计小结软
件RAID的实现RAID方法结束语第七章 网络网络原理物理媒介网络接口网络协议NFS 网络文件系
统CIFS与Unix结束语第八章 代码优化两种关键方法代码分析技术优化模式与编译器的相互作用结束语
第九章 即时优化五条首要的优化技巧即时优化策略词汇表

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>