

<<Java技术精髓>>

图书基本信息

书名：<<Java技术精髓>>

13位ISBN编号：9787111096436

10位ISBN编号：7111096436

出版时间：2002-2

出版时间：机械工业出版社

作者：(美)Steven L.Halter Steven J.Munroe

页数：265

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>

<<Java技术精髓>>

内容概要

本书是一本关于如何调整Java系统性能书。

本书从基本的例子出发逐步引出企业性能中更加复杂的问题，从而方便读者理解Java性能技术。

<<Java技术精髓>>

书籍目录

第一部分, 概述

1, 一般性能

2, 识别Java性能的工具

3, Java性能问题涉及的领域

第二部分, 物理性能

4, 本地/远程问题

5, 粒度

6, 瓶颈

第三部分, 基准测试

7, Java基准测试概述

8, 应用级基准测试

第四部分, 应用程序环境

9, SanFrancisco及其性能

10, 企业级Java Beans及其性能

11, CORBA及Java

12, Jini及其性能

第五部分, 应用程序模型

13, Java的使用

14, 性能含义

第六部分, 扩大应用程序规模

15, 系统调整

16, 大规模的影响

附录

<<Java技术精髓>>

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>