

<<UNIX系统编程>>

图书基本信息

书名：<<UNIX系统编程>>

13位ISBN编号：9787505376441

10位ISBN编号：7505376446

出版时间：2003-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：Keith Haviland,Dina Gray,Ben Salama

页数：254

译者：舒明,熊占波

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>

<<UNIX系统编程>>

内容概要

本书以清晰而层次分明的方式，给出了UNIX平台下C语言的编程方法和技巧，主要针对当前日趋流行的面向分布环境的IT解决方案。

本书反映了UNIX操作系统的标准和本质，重点讲解了操作系统内核（UNIX中真正的操作系统部分）、运行于UNIX环境系统中程序之间的系统调用接口以及UNIX系统所带的一些重要的库函数。

本书通过对系统调用和库函数的剖析，使读者亲身实践UNIX下的编程过程，并且对UNIX系统内核有更进一步的了解。

<<UNIX系统编程>>

书籍目录

- 1, 基本概念和术语
 - 2, 文件
 - 3, 文件与上下文环境
 - 4, 目录、文件系统和特殊文件
 - 5, 进程
 - 6, 信号和信号处理
 - 7, 使用管道进行进程间通信
 - 8, 高级进程间通信
 - 9, 终端
 - 10, 套接字
 - 11, 标准I/O库
 - 12, 其他系统调用和库函数
- 附录A, errno错误代码和相关信息
附录B, 主要标准

<<UNIX系统编程>>

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>