

《Linux&Unix C程序员参考大全》

图书基本信息

书名：《Linux&Unix C程序员参考大全》

13位ISBN编号：9787118025590

10位ISBN编号：7118025593

出版时间：2001-9-1

出版社：国防工业出版社

作者：林章波

页数：444

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

《Linux&Unix C程序员参考大全》

内容概要

近年来，Linux操作系统的发展非常迅速，而C语言内容丰富、功能强大，是Linux程序员编程的理想语言。本书详细介绍了ISO C标准的函数库，同时介绍了C语言的各种语法属性以及其使用方法，另外还介绍了能在Linux系统内使用的POSIX等标准的C函数库的一些特征，读者可以在具体使用过程中注意函数在不同系统间的可移植性。本书适合C语言初学者使用，也可供Web开发人员参考。对于初学C语言编程者或者有一

书籍目录

第1章 错误报告

第2章 内存分配

第3章 字符及字符串处理

第4章 输入/输出

第5章 低级输入输出

第6章 文件系统

第7章 管道和FIFO

第8章 socket

第9章 低级终端接口

第10章 数学函数

第11章 搜索、排序和模式匹配

第12章 日期和时间

第13章 扩展字符

.....

附录A 函数名和宏索引

附录B 变量和常量宏索引

《Linux&Unix C程序员参考大全》

精彩书评

1、1 man的内容味道太浓重。2 第10章数学函数，居然说库没有定义符号常量pi（原书第197页），不知编者读过man math.h没有。3 讲国际化一节（13.2），如果提一下gettext更好。信号处理、进程、作业控制这几部分还行。

《Linux&Unix C程序员参考大全》

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