

Linux&Unix C程序员参考大全



[Linux&Unix C程序员参考大全 下载链接1](#)

著者:林章波

出版者:国防工业出版社

出版时间:2001-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787118025590

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

作者介绍:

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
..... (收起)

[Linux&Unix C程序员参考大全 下载链接1](#)

标签

评论

[Linux&Unix C程序员参考大全 下载链接1](#)

书评

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 下载链接1](#)