

<<UNIX Shell范例精解>>

图书基本信息

书名：<<UNIX Shell范例精解>>

13位ISBN编号：9787302093961

10位ISBN编号：7302093962

出版时间：2004-10-1

出版单位：清华大学出版社

作者：Ellie Quigley,刘洪涛

页数：709

译者：刘洪涛

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 Shell范例精解>>

内容概要

本书全面介绍了UNIX和Linux上各种流行的shell。
本书在内容的组织上颇有特色，作者不是面面俱到，而是选择基本而实用的知识点进行讲解。对于每个知识点，先简明扼要地介绍，然后给出若干个精心设计的实例，对比着进行讲解。这种教学方式深入浅出、引人入胜，使学习过程变得轻松而充满乐趣。
本书是系统管理人员、程序设计人员的首选读物。

<<UNIX Shell范例精解>>

作者简介

Ellie Quigley 是Perl by Example、UNIX Shells by Example 和Linux Shells by Example这三本书的作者。她还是著名的“perl多媒体电脑教室”的创始人。Ellie Quigley 是一位杰出的讲师，以讲授Perl及UNIX编程课程享誉硅谷。

<<UNIX Shell范例精解>>

书籍目录

第1章 UNIX shell简介1.1 定义与功能1.2 系统启动与登录shell1.3 进程与shell1.4 环境和继承1.5 从脚本执行命令第2章 UNIX工具箱2.1 正则表达式2.2 组合正则表达式元字符第3章 grep家族3.1 grep命令3.2 使用正则表达式的grep实例3.3 grep与管道3.4 grep的选项3.5 egrep3.6 固定grep或快速grep第4章 流编辑器4.1 sed是什么4.2 sed如何工作4.3 定址4.4 命令与选项4.5 报错信息和退出状态4.6 sed实例4.7 sed脚本编程第5章 awk : UNIX的工具5.1 awk是什么5.2 awk的格式5.3 格式化输出5.4 文件中的awk命令5.5 记录与字段5.6 模式与操作5.7 正则表达式5.8 脚本文件中的awk命令5.9 复习第6章 awk实用工具 : awk的编程结构6.1 比较表达式6.2 复习第7章 awk实用程序 : awk编程7.1 变量7.2 重定向和管道7.3 管道7.4 关闭文件和管道7.5 复习7.6 条件语句7.7 循环7.8 程序控制语句7.9 数组7.10 awk的内置函数7.11 内置算术函数7.12 用户自定义函数 (nawk) 7.13 复习7.14 杂项7.15 复习第8章 交互式的Bourne shell8.1 启动8.2 Bourne shell编程第9章 C shell9.1 交互式的C shell9.2 C shell编程第10章 Korn shell10.1 交互式的Korn shell10.2 用Korn shell编程第11章 交互式的bash shell11.1 介绍11.2 命令行快捷方式11.3 变量第12章 用bash shell编程12.1 简介12.2 读取用户输入12.3 算术运算12.4 位置参量和命令行参数12.5 条件结构和流程控制12.6 循环命令12.7 函数12.8 捕捉信号12.9 调试12.10 用getopts处理命令行选项12.11 eval命令和命令行解析12.12 bash的选项12.13 shell的内置命令第13章 交互式的TC shell13.1 介绍13.2 环境13.3 命令行快捷方式13.4 作业控制13.5 元字符13.6 重定向和管道13.7 变量13.8 数组13.9 专用变量和修饰符13.10 命令替换13.11 引用13.12 内置命令附录A 程序员常用的UNIX实用程序附录B 各种shell的比较附录C 引用的正确步骤

<<UNIX Shell范例精解>>

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>