

<<Linux技术手册 (第6版) >>

图书基本信息

书名：<<Linux技术手册 (第6版) >>

13位ISBN编号：9787512339880

10位ISBN编号：7512339887

出版时间：2013-7

出版时间：中国电力出版社

作者：Ellen Siever, Stephen Figgins, Robert Love

译者：秦云川

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>

<<Linux技术手册 (第6版) >>

内容概要

你需要知道的关于Linux的所有东西都在这本书里。

《Linux技术手册 (第6版)》是活跃在Linux社区很多年的人编写的，包括编程工具、系统和网络管理工具、shell、编辑器和GRUB引导装载程序。

这个新版本提供了对Linux系统核心更紧密的关注，覆盖了更多新的功能。

它也强调了很多大量使用的Linux命令的重要选项。

在这本参考书里，你将会找到很多有用的新秘诀和技术，不管你是刚开始使用这个操作系统或者是用了很多年的用户。

作者简介

Ellen Siever是一位专注于Linux和开源主题领域的作家和编辑。她还合作出版了Perl in a Nutshell (O ' Reilly)。

Stephen Figgins在堪萨斯州的Lawrence , 为Sunflower Broadband公司管理Linux服务器。

Robert Love活跃于Linux内核和GNOME领域。他在Google公司服务于Android项目。

Arnold Robbins是一位专业的程序员和技术作家。他从1980年开始使用Unix系统。

书籍目录

前言
第1章 概述
Linux的优势
发行版和支持
Linux命令
本书内容
软件源和许可证
初学者指南
通信
比较
文件管理
媒体
打印
程序设计
程序维护
查找
shell编程
存储
系统状态
文本处理
杂项
第2章 系统和网络管理概述
常用命令
时钟
守护进程
硬件
主机信息
安装
邮件
管理系统文件
管理内核
网络设计
输出
安全和系统完整性
启动和停止系统
系统活动和进程管理
用户
其他
网络设计概述
TCP/IP管理
NFS和NIS管理
TCP/IP概述
IP地址
通道和路由选择
名称服务

<<Linux技术手册 (第6版) >>

配置TCP/IP

排解TCP/IP故障

防火墙和伪装概述

.....

第5章 包管理

第6章 Bash shell

第7章 模式识别

第8章 Emacs编辑器

第9章 VI、ex和vim

第10章 sed编辑器

第11章 gawk编程语言

第12章 源代码管理概述

第13章 Subversion版本控制系统

第14章 Git版本控制系统

第15章 虚拟化命令行工具

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>