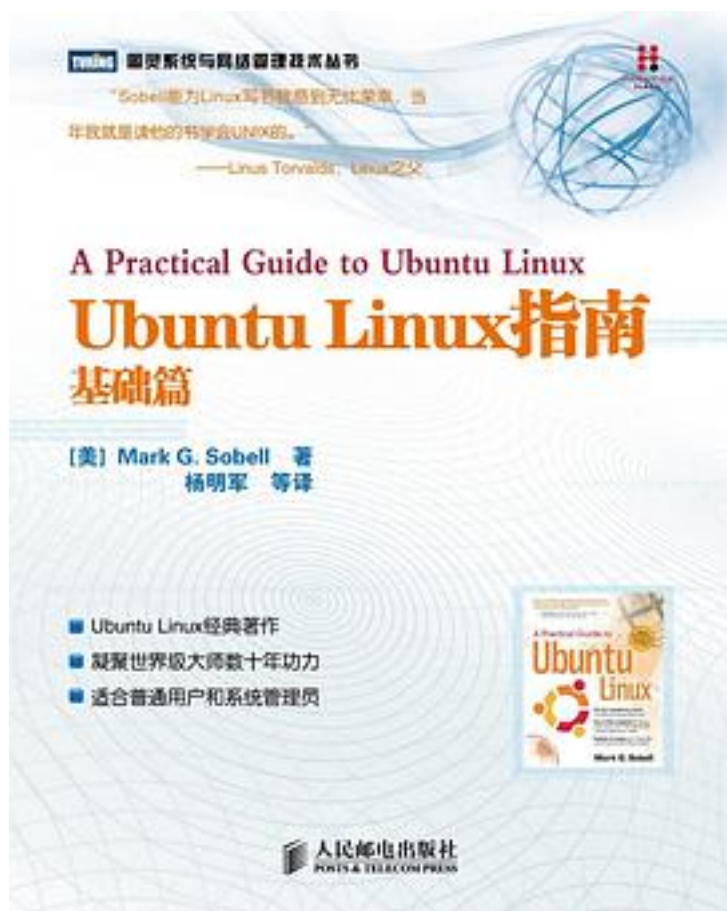


Ubuntu Linux指南



[Ubuntu Linux指南_下载链接1](#)

著者:Mark G. Sobell

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2009

装帧:

isbn:9787115206695

多年来，数十万读者通过Mark G. Sobell的书走进UNIX/Linux世界，一些人已成为各自领域和机构的UNIX/Linux专家。现在，这部凝聚了作者几十年研究成果的经典之作秉承Sobell特有的清晰、高效而且生动的叙述风格，为大家呈现了Ubuntu

Linux这个健壮、功能丰富的系统。全书内容更加全面、更加贴近读者需求，阐述更加深入细致。作者在书中不仅讲述具体操作，而且探讨内部工作机制，让读者真正知其然，更知其所以然。无论你是普通用户，还是系统管理员，都可以通过本书翔实的叙述、丰富全面的技术内容来掌握Linux技术。在汲取书中营养、充实头脑的同时，你会更加自信地应对当前和未来面临的挑战。

中文版分为两册，本册主要讲述 Ubuntu Linux系统的安装和使用、系统基础知识（包括各种Linux实用工具、Linux文件系统和Shell等）、系统的工作机制以及程序设计等多方面的内容。姊妹篇《Ubuntu Linux指南：管理篇》详细讲解Linux系统管理相关的技术，深入探讨服务器的安装和运行，以及服务器与客户端的连接。

作者介绍:

Mark G. Sobell 世界著名的UNIX/Linux专家、畅销书作家，Sobell Associates公司总裁。从20世纪70年代开始从事UNIX上的软件开发工作，也是最早的Linux使用者之一。1982年写作第一部UNIX图书大获成功，从此专门从事UNIX/Linux的培训、咨询和软件开发近20余年。他是多部UNIX和Linux畅销书的作者，除本书外，还撰写了A Practical Guide to Red Hat Linux（人民邮电出版社2008年出版）和A Practical Guide to Linux等。

目录: 第一部分 系统管理
第1章 系统管理：核心概念
第2章 文件、目录和文件系统
第3章 软件下载与安装
第4章 CUPS打印
第5章 重建Linux内核
第6章 管理任务
第7章 搭建局域网
第二部分 客户端使用和服务器设置
第8章 OpenSSH：安全网络通信
第9章 FTP：跨越网络传送文件
第10章 exim4：设置邮件客户端、服务器及其他
第11章 NIS：网络信息服务
第12章 NFS：共享文件系统
第13章 Samba：Linux与Windows间的互访
第14章 DNSBIND：探知域名和地址
第15章 firestarter和iptables：设置防火墙
第16章 Apache：设置Web服务器
附录A 安全
附录B 自由软件的定义
附录C Linux2.6内核
术语表（图灵网站下载）
• • • • • ([收起](#))

[Ubuntu Linux指南_下载链接1](#)

标签

linux

Ubuntu

计算机

系统管理

操作系统

指南

基础理论

计算机技术

评论

偏重服务器一些，但感觉介绍怎么装软件（ssh，ftp，apache等）的部分过多，感觉“不那么高深”，还是基础篇对胃口

很是一般啊

TP316.81/344/2 A6502986
和“作为***登录”的UBUNTU登录窗口，书的中文仍是差强人意的。 2011-7-10

Not impressive,
全而不精。好在之前使用过一段linux，带着问题来看还能有些收获。但是的确讲解的很普通，在理论和应用上都没有深入，感觉有些散乱。

作者是牛人，但是我对这本书是在是没什么感觉

坑爹的Ubuntu

TP316.81 / ZS18b 过期了 还了

不错的一本书，内容恰到好处。技术内容不深不浅，适合有基础的人看。

[Ubuntu Linux指南 下载链接1](#)

书评

[Ubuntu Linux指南 下载链接1](#)