下一页

部分 II. 地理

目录

13. 基础知识

Shell

命令

Linux 程序、进程

路径

软件

配置方式

隐藏文件 文件类型

权限 用户

14. 命令系统

Shell、Console、Terminal

rxvt-unicode

帮助系统

bash

设定您的默认 Shell

设定命令的搜索路径

15. 基本系统

目录结构

启动流程

服务管理

配置文件

环境变量

16. 软件管理

软件管理方式

预编译软件包

17. 核心工具集

细节

系统信息

文件管理

文件操作

压缩解压

搜索

权限管理

用户管理

进程管理

磁盘和内存管理

硬件管理

网络管理

其它

18. 编译工具链

标准编译安装

编译过程

gcc 编译器

自动化编译

使用 make

emerge

19. 图形界面

简介 架构及原理 窗口流程 启动流程 配置文件 字体

20. 国际化

I18N 简介 设置 locale locale 策略

21. 内核

简介 启动流程 调整内核 编译内核

22. Grub

硬件基础 Grub 介绍 Grub 配置文件 Grub 安装 Grub 使用

23. 服务器

LAMP Lighttpd PHP&MySQL PureFTPD

24. Vim 编辑器

VIM 简介 命令 配置文件 模式介绍 模式切换 移动 数字参数 浏览 标记 编辑 搜索和替换 正则表达式 寄存器操作 宏 插入模式下的快捷键 键绑定、缩写 单词补全 命令模式 折叠 多栏窗口 标签页 文件管理 加密 版本

25. Emacs 入门

基础知识 基本配置 帮助系统基本操作 数字参数

基础编辑 窗格和缓冲区管理 寄存器管理 · Shell 模式 宏文件管理 服务器模式 大纲模式 在 Emacs 中使用 sdcv Windows 下字体设置 版本

26. 正则表达式

27. docbook 指南

XML 简介 XML 语法 DocBook 介绍 搭建 DocBook 环境 创建 DocBook 文档 结构元素 文档信息 分子元素 块元素 行内元素 特殊字符 列表 表格 链接 告示 图形 文档工程 DocBook 编辑软件 发布 使用 CSS 定制外观 技巧

28. Git 版本控制系统

29. ConTeXt 入门指南

TeX 简介 LaTeX Latex 结构化写作 ConTeXt 简介 部署 ConTeXt 项目管理 语法简介 标题 列表 数学公式 打印字体配置文件

 上一页
 下一页

 无名师与最终用户
 起始页
 第 13 章 基础知识