



链滴

一些有用的电子书

作者: [chenteng](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1635057752103>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)



一、Python

1.1、流畅的Python

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/S4sr1RNXehW>

分享文件



流畅的Python.pdf

通过链接分享 永久有效 ∨

<https://www.aliyundrive.com/s/S4sr1RNX...>

复制链接口令



1.2、Python自动化运维与技术实战

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/dAQQhbyWp3c>

分享文件



Python.pdf

通过链接分享 永久有效 ∨

<https://www.aliyundrive.com/s/dAQQhby...> 复制链接口令



1.3、疯狂Python讲义

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/NnUqjzGB1az>



通过链接分享 永久有效 ∨

<https://www.aliyundrive.com/s/NnUqjzGB...> [复制链接口令](#)



二、Linux篇

2.1、Linux 学习笔记

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/vzeBN4Vaud2>



通过链接分享 永久有效 ▾

<https://www.aliyundrive.com/s/vzeBN4Va...> [复制链接口令](#)



2.2、笨办法学 Linux 中文版

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/UR4DWgNWePH>

分享文件



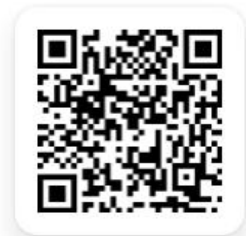
```
第1章 Linux 入门...
第2章 Linux 文件系统...
第3章 Linux 用户管理...
第4章 Linux 网络配置...
第5章 Linux 系统管理...
第6章 Linux 性能调优...
第7章 Linux 安全...
第8章 Linux 故障排除...
第9章 Linux 高级应用...
第10章 Linux 云计算...
第11章 Linux 容器...
第12章 Linux 大数据...
第13章 Linux 物联网...
第14章 Linux 人工智能...
第15章 Linux 区块链...
第16章 Linux 区块链...
第17章 Linux 区块链...
第18章 Linux 区块链...
第19章 Linux 区块链...
第20章 Linux 区块链...
第21章 Linux 区块链...
第22章 Linux 区块链...
```

笨办法学 Linux 中文版.pdf

通过链接分享 永久有效 ▾

<https://www.aliyundrive.com/s/UR4DWg...>

复制链接口令



2.3、Linux性能调优指南.

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/P2ToFx9x3u>

分享文件



Linux性能调优指南.pdf

通过链接分享 自定义有效期 ▾

<https://www.aliyundrive.com/s/P2ToFfx9x...>

复制链接口令



三、Kubernetes篇

3.1、深入浅出Kubernetes目实战手册

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/UDApH8QXfby>

分享文件



【阿里云】深入浅出Kuber...

通过链接分享 永久有效 ∨

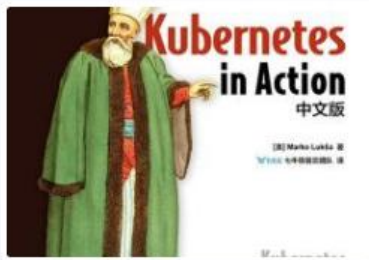
<https://www.aliyundrive.com/s/UDApH8Q...> 复制链接口令



3.2、Kubernetes in Action中文版

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/oroTYVf75jq>

分享文件



Kubernetes in Action中文...

通过链接分享 永久有效

<https://www.aliyundrive.com/s/ekjbr3vm9...> [复制链接口令](#)



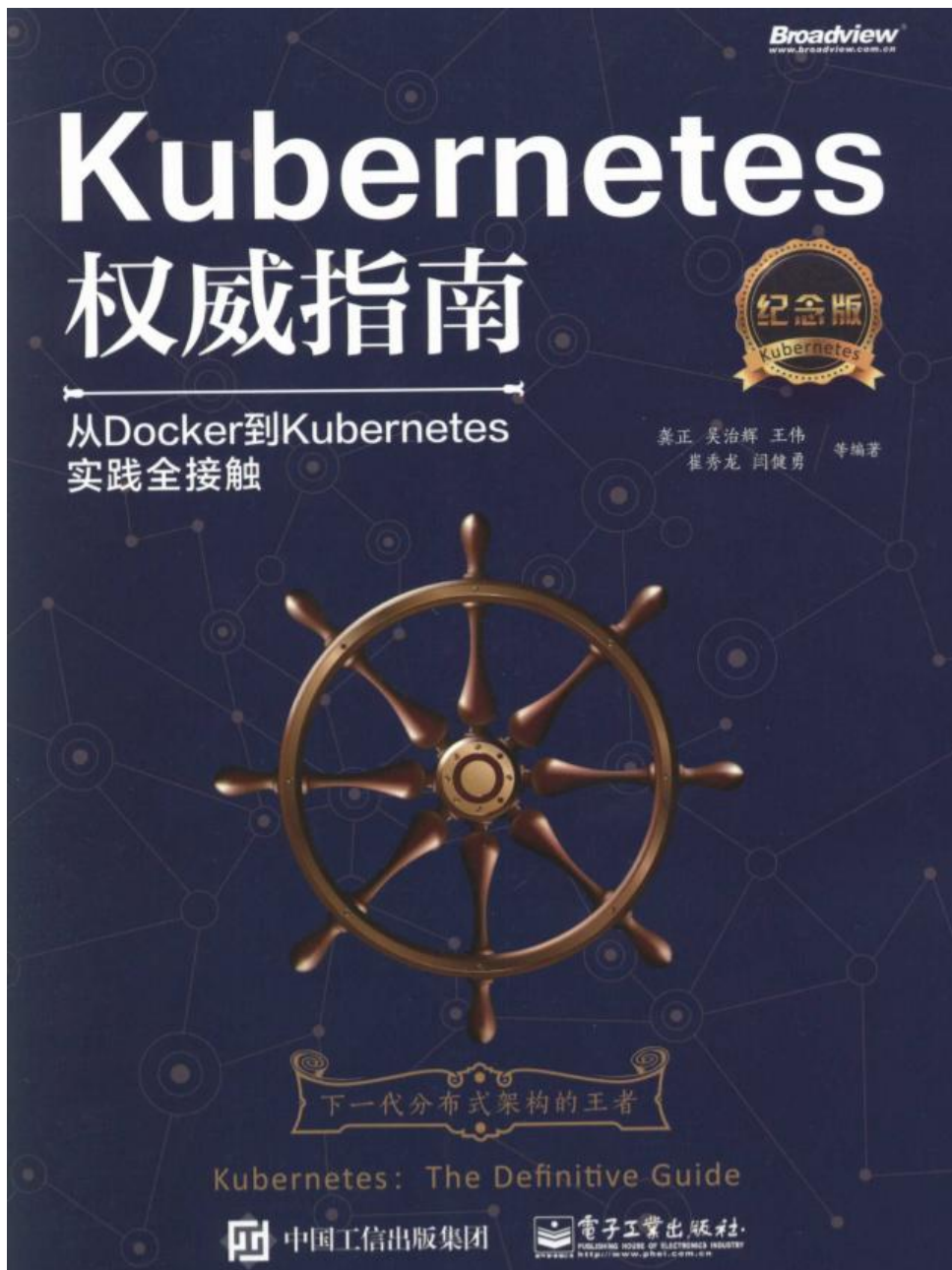
3.3、Kubernetes网络权威指南：基础、原理与实践

链接：<https://www.aliyundrive.com/s/anc6U6c67Cj>



3.4、Kubernetes权威指南（纪念版）

链接：<https://www.aliyundrive.com/s/Gku163xJMp1>



3.5、kubernetes 源码分析

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/YYmY5NpMt79>



通过链接分享 永久有效 ✓

<https://www.aliyundrive.com/s/YYmY5Np...> [复制链接口令](#)



四、Mysql篇

4.1、MySQL必知必会

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/n9Fi9UgThgZ>

分享文件



[图灵程序设计丛书].MySQL...

通过链接分享 永久有效 ∨

<https://www.aliyundrive.com/s/n9Fi9UgT...> 复制链接口令



4.2、深入理解MySQL核心技术

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/KbqcjXGU7us>

分享文件



深入理解MySQL核心技术....

通过链接分享 永久有效 ▾

<https://www.aliyundrive.com/s/KbqcjXGU...> [复制链接口令](#)



五、Shell篇

5.1、Shell从入门到精通

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/6BjwCEw3wjb>

分享文件



Shell从入门到精通 (阿良...

通过链接分享 永久有效 ▾

<https://www.aliyundrive.com/s/6BjwCEw3...> [复制链接口令](#)



5.2、Shell编程基础

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/ZDthSh19vnA>

目 录

致谢

介绍

01. Shell变量

02. Linux下使用vi方向键乱码、删除键无效的解决方案

03. Shell 传递参数

04. Shell 数组

05. Shell 基本运算符

06. Shell echo命令

07. Shell printf 命令

08. Shell test 命令

09. Shell 流程控制

10. Shell 函数

11. Shell 输入、输出重定向.md

12. Shell 文件包含

13. Bash let 命令

14. That's all

六、Nginx篇

6.1 nginx从入门到精通

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/BAU7QwH6FDF>

目 录

致谢

介绍

安装

1. 基本介绍和配置文件语法
2. 反向代理
3. gzip 压缩提升网站性能
4. 在线升级
5. 监控工具 ngxtop
6. 编译第三方模块
7. auth_basic 模块使用
8. 日志分析工具
9. 用 nginx 搭建谷歌镜像网站
10. 自制启动脚本
11. 日志切割
12. 作为负载均衡器
13. 开启 debug 模式
14. gzip static 模块探索
15. 安装最新 nginx 的另类方法
16. 使用 acme.sh 安装 Let's Encrypt 提供的免费 SSL 证书
17. 给 GitLab 应用加上 https

6.2、Nginx学习笔记

链接: <https://www.aliyundrive.com/s/mKG6DomGHQB>

目 录

致谢

Nginx实现

Nginx学习笔记

介绍

安装

配置

 虚拟主机

 实战:基于域名

 反向代理

 实战:域名免端口

长连接

Nginx官方文档

 nginx如何处理请求(翻译)

 服务器名称(翻译)

 使用nginx实现HTTP负载均衡(翻译)

 Upstream设置文档(翻译)