

卸载Linux下的httpd服务器（linux卸载httpd）

Linux下的Httpd服务器是现今Web服务器环境技术中的经典技术，被广大用户广泛采用，也常常出现一些技术问题。针对这种情况，我们有时候会需要卸载Linux下的Httpd服务器，将配置恢复至初始状态，重新配置为符合环境的状态。那么接下来就来看看该如何正确的卸载Linux下的Httpd服务器吧。

1. 停止Httpd服务：Apache服务只要启用就一直在后台运行，控制Apache服务可以利用service和/etc/init.d/httpd来开启或者停止Httpd服务，在命令行里面输入：

```
``bash
```

```
service httpd stop # 停止httpd
```

```
/etc/init.d/httpd stop # 停止httpd
```

2. 删除Httpd安装文件：Httpd安装文件位于etc/httpd文件夹下，可以通过命令`rm -rf /etc/httpd`来覆

```
```bash
```

```
rm -rf /usr/local/apache # 删除apache文件
```

```
rm -rf /etc/httpd # 删除Httpd安装文件
```

3. 清理配置文件：清除已经下载到/etc/httpd/conf文件夹下的配置文件，可以利用rm -rf进行清除：

```
``bash
```

```
rm -rf /etc/httpd/conf
```

4. 清理日志文件：清除/var/log/httpd下的所有日志文件：

```
```bash
```

```
rm -rf /var/log/httpd
```

5. 删除相关软连接：最后把httpd软件主链接删除：

```
``bash
```

```
rm -rf /etc/rc.d/rc3.d/S90httpd
```

以上就是卸载Linux下Httpd服务器的详细步骤。在实践之前一定要把重要文件夹拷贝一份，以免造成数据丢失的情况。

yum list installed httpd # 列出安装过的httpd版本及大小

yum remove httpd # 移除该安装的httpd

只要按照上述步骤进行，Linux下的Httpd服务器就可以被成功卸载，再次正常启用，或者考虑新技术更新等。

Linux

Linux教程

Linux资讯

我想要获取技术服务或软件

服务范围：MySQL、ORACLE、SQLSERVER、MongoDB、PostgreSQL、程序问题

服务方式：远程服务、电话支持、现场服务，沟通指定方式服务

技术标签：数据恢复、安装配置、数据迁移、集群容灾、异常处理、其它问题

沟通购买：[👤QQ咨询](#) [👤淘宝咨询](#) [👤微信咨询](#) [👤淘宝店铺](#)

版权申明及联系

本站部分文章参考或来源于网络，如有侵权请联系站长。本站提供相关远程技术服务，有需要可联系[👤QQ](#)

[数据库远程运维](#) » [卸载Linux下的httpd服务器（linux卸载httpd）](#)



LinuxSA

分享到：



上一篇

[库解决MySQL数据库完全清空的方法（清空mysql数据）](#)

下一篇

[Linux系统之各个分支及其特点（linux的分支）](#)

相关推荐



thumbnail

间的帮手Linux系统中的好帮手——导航系统（导航系统是linux）



thumbnail

探究 Linux 脚本执行结果，从容应对程序开发的挑战！（linux脚本执行结果）



thumbnail

Linux：以开放为核心的操作系统（linux的简介）



thumbnail

Linux休眠命令的实用技巧（linux休眠命令）



thumbnail

教你如何寻找Linux下相同文件的方法



thumbnail

Linux下搭建MySQL环境入门指南（linux自带mysql）



thumbnail

7z在Linux下的使用：从入门到精通（linux7z命令）



thumbnail

Linux网络故障：探究外网不通的原因及解决方法（lin

随机文章



Linux 考试：考验你学习成果（linux考试试卷）



Linux简易数据库导入指南（linux 导入数据库）



cl管理Linux系统中的IP访问控制列表（linuxipa）



个性化桌面突破极限，Linux定制个性化桌面（linux制作）



Linux编译Qt库：从零开始（linux编译qt库）



如何在Linux系统中绑定双网卡？（linux绑定双网卡）

标签

Linux Linux教程 Linux资讯 MacOS MacOS教程 MacOS资讯 MongoDB MongoDB教程 MongoDB资讯 MSSQL MSSQL错误 MySQL mysql教程 MySQL维护 MySQL资讯 Neo4j Neo4j教程 Neo4j资讯 ORACLE Oracle优化 oracle内部视图 oracle参数 oracle开发 oracle异常修复 oracle故障处理 oracle教程 oracle维护 oracle视图 ORACLE资讯 oracle远程维护 ORA错误码 Redis Redis教程 Redis资讯 SQLServer SQLServer报错 SQLServer教程 SQLServer资讯 SQL修复 SQL异常 SQL远程处理 Windows 技术文档 操作系统 数据库



技术标签：安装配置、性能优化、备份恢复、异常处理、数据迁移、咨询服务。

快速搜索

关键词



数据恢复、异常处理、MySQL、Oracle

本站导航

服务范围

关于我们

隐私政策

技术文章

数据库技术

操作系统技术

教程服务

本站部分资源来自互联网收集,仅供用于学习和交流,本站一切资源不代表本站立场,如有侵权、后门、不妥请联系本站站长删除

© 2020 Theme by - 数据服务 . All rights reserved 苏ICP备15021567号