搜索……

HTML CSS JAVASCRIPT JQUERY VUE **BOOTSTRAP** PYTHON3 PYTHON2 JAVA

Linux 教程(

Linux 教程

Linux 简介

Linux 安装

Linux 云服务器

Linux 系统启动

过程

Linux 系统目录 结构

Linux 忘记密码 解决方法

Linux 远程登录

Linux 文件基本 属性

Linux 文件与目 录管理

Linux 用户和用 户组管理

Linux 磁盘管理

Linux vi/vim

linux yum 命令

Linux apt 命令

Shell 教程

Shell 教程

Shell 变量

Shell 传递参数

Shell 数组

Shell 运算符

Shell echo命令

Shell printf命令

Shell test 命令

Shell 流程控制

Shell 函数

Shell 输入/输出 重定向

◆ Shell 文件包含

Nginx 安装配置 →

Linux wc命令



🍠 Linux 命令大全

Linux wc命令用于计算字数。

利用wc指令我们可以计算文件的Byte数、字数、或是列数,若不指定文件名称、或是 所给予的文件名为"-",则wc指令会从标准输入设备读取数据。

语法

wc [-clw][--help][--version][文件...]

参数:

- -c或--bytes或--chars 只显示Bytes数。
- -l或--lines 显示行数。
- -w或--words 只显示字数。
- --help 在线帮助。
- --version 显示版本信息。

实例

在默认的情况下,wc将计算指定文件的行数、字数,以及字节数。使用的命令为:

wc testfile

先查看testfile文件的内容,可以看到:

\$ cat testfile

Linux networks are becoming more and more common, but scurity is ofte n an overlooked

issue. Unfortunately, in today's environment all networks are potenti al hacker targets,

fro0m tp-secret military research networks to small home LANs.

Linux Network Securty focuses on securing Linux in a networked enviro nment, where the

security of the entire network needs to be considered rather than jus t isolated machines.

It uses a mix of theory and practicl techniques to teach administrato rs how to install and

Ⅲ 分类 导航

HTML / CSS

JavaScript

服务端

数据库

移动端

XML 教程

ASP.NET

Web Service

开发工具

网站建设

Advertisement

먪

反馈/建议

Shell 文件包含

Linux 参考手 册

Linux 命令大全

Nginx 安装配置

MySQL 安装配 置

use security applications, as well as how the applications work and wh y they are necesary.

使用 wc统计, 结果如下:

\$ wc testfile

testfile文件的统计信息

3 92 598 testfile

testfile文件的行数为3、单词数92、字节数598

其中,3个数字分别表示testfile文件的行数、单词数,以及该文件的字节数。 如果想同时统计多个文件的信息,例如同时统计testfile、testfile_1、testfile_2,可使 用如下命令:

wc testfile testfile 1 testfile 2 #统计三个文件的信息

输出结果如下:

\$ wc testfile testfile_1 testfile_2 #统计三个文件的信息

3 92 598 testfile

数598

9 18 78 testfile_1

节数78

3 6 32 testfile_2

数32

15 116 708 总用量

6、字节数708

#第一个文件行数为3、单词数92、字节

#第二个文件的行数为9、单词数18、字

#第三个文件的行数为3、单词数6、字节

#三个文件总共的行数为15、单词数11



◆ Shell 文件包含

Nginx 安装配置 →

② 点我分享笔记

最新更新 · 7.6 Verilog

· 8.1 Verilog

DDS...

CIC...

在线实例

- · HTML 实例
- · CSS 实例
- · JavaScript 实例
- · Ajax 实例
- ·jQuery 实例
- · XML 实例
- · Java 实例

字符集&工

- · HTML 字符
- · HTML
- · HTML ISO-8859-1
- · HTML 实体 符号

集设置

- 数... ASCII 字符集 7.5 Verilog
 - FFT... · 7.4 Verilog
 - · 7.3 Verilog 串...

站点信息

- · 意见反馈
- · 免责声明
- · 关于我们
- · 文章归档



反馈/建议







11-11上