

查看Linux系统中字体的方法（查看linux字体）

Linux操作系统有着极强大、极灵活的功能，我们用它来处理文本信息时，可能会用到不同的字体，那么Linux系统中怎么查看字体呢？下面我们介绍几种查看字体的方法，它们在不同的Linux系统下都适用。

一、查看字体信息

我们可以使用以下命令查看当前可以使用的字体：

```
`fc-list`
```

这条命令会将系统中所有可用字体的信息列出来。

二、安装新字体

如果需要安装新的字体，我们可以使用以下命令：

```
`sudo apt-get install font-XXX`
```

其中font-XXX部分需要我们自行替换成想要安装的字体。

三、查看当前用户安装的字体文件

我们可以使用以下命令查看当前用户安装的字体文件：

```
`ls ~/.fonts`
```

这条命令会显示当前用户安装的所有字体文件。

四、查看系统字体列表

如果我们想查看系统中字体的列表，可以使用以下命令：

```
`fc-list -s`
```

该命令会显示系统中可以使用的字体，包括绘图字体，文字字体等。

通常来说，我们要查看字体，上述方法能够满足我们的需求。不过如果想要深入了解Linux系统中的字体，还需要参考更多的类似命令和信息，以得到更准确的查看结果。

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

数据库远程运维 » 查看Linux系统中字体的方法（查看linux字体）

分享到：



上一篇

SQL Server表的遍历：精准操作
作法（sqlserver表遍历）

下一篇

在Linux上使用GTK开发应用程序
序（linux gtk 开发）

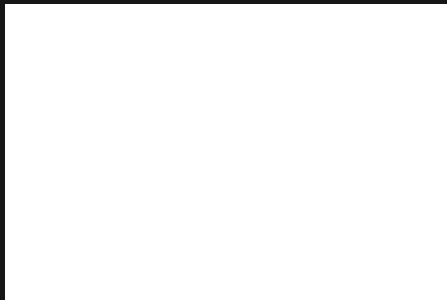
相关推荐



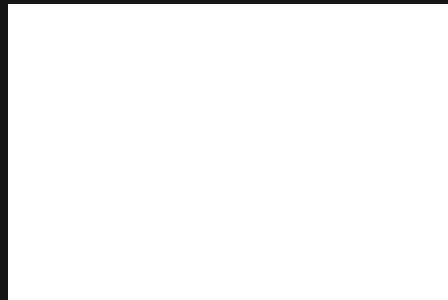
Linux与瑞星：安全性的双重保障
（linux瑞星）



分析Linux LS 命令源码剖析（li
nuxls源码）



[Linux] 关闭防火墙保护（关闭li
nux的防火墙）



如何在Linux下快速搭建PHP环
境（linux下php环境搭建）



下载Linux操作系统中文ISO镜
像免费下载（linux中文iso）



Linux的多样性：分支丰富多彩
（linux的分支）



Linux恢复之旅：从命令行开始
(linux恢复命令)

securityMcAfee助力Linux实现
安全保障 (mcafeelinux)

随机文章



thumbnail

Linux 网卡桥接配置指南 (linux网卡桥接配置)



thumbnail

禁用Linux防火墙: 快速又安全! (关闭linux的防火墙)



thumbnail

Linux与UNIX编程之间的差异 (unix编程linux)



thumbnail

Linux自动启动程序的实现 (linux程序自动启动)



thumbnail

Linux获取文件夹权限: 快速轻松掌握方法 (linux获取文件夹权限)



thumbnail

gz compress压缩文件的简易Linux方法: C的tar.gz (linuxctar)

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](#)

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