VSDiffer (index.html) 登录 注册

(https://www.vsdiffer.com)

# BSD和Linux

比较BSD(伯克利软件发行版)和Linux是一个非常热门的话题,它在互联网上的社区中引发了数百场战斗。不能说哪一个好。确实如此,因为两者在某些方面可能有所不同,但它们总体上或多或少是平等的。两者之间最基本的区别在于它们的开发方式。普遍接受的概念是,BSD的开发更多是作为UNIX系统的端口,而Linux是基于UNIX进行开发的。

两种情况下,当前部署的开发方式都不同。 BSD的基础总体上是由一群人开发的,添加到发行版中的"附加组件"经过了大量测试,以确保整个程序包都能正常工作。由于Linux并不是真正作为操作系统而是作为内核而启动的,因此Linux没有一个集中的开发团队来处理基本OS中的所有内容。 Linux内核是由一个小组开发的,而其他部分是由其他团队开发的。

阅读下面的摘要列表中提到的第三项时,您中的有些人可能已经在考虑表达您的反对意见的方法。 两者之间在硬件方面的裕度是很小的,甚至不是所有人都适用。区别在于对官方视频卡驱动程序的 支持,例如ATI和NVidia提供的驱动程序。 BSD可以与Linux可以使用的所有视频卡一起使用,但是 官方驱动程序的可用性可能使Linux在硬件方面具有更多优势。

最后,在喜欢使用它而不是BSD的用户数量方面,Linux具有优势。 尽管这两种操作系统对于服务 器来说都非常成熟,但是Linux在入侵消费类台式机市场方面要好得多。 像Ubuntu这样的发行版非常友好,以至于新手都可以在没有其他人或社区的帮助下,在OS上获得良好的使用体验。

## 总结

- 1. 与Linux发行版相比,BSD更像Unix。
- 2. BSD基本系统是由一个小组整体开发的,而Linux系统的某些部分是由其他小组开发的。
- 3. 与BSD相比,Linux对硬件的支持更好。
- 4. Linux作为台式机操作系统比BSD更为流行。

欢迎任何形式的转载,但请务必注明出处,尊重他人劳动成果。

转载请注明:文章转载自有区别网 [http://www.vsdiffer.com]

本文标题: BSD和Linux

本文链接: https://www.vsdiffer.com/vs/bsd-vs-linux.html

**免责声明**:以上内容仅是站长个人看法、理解、学习笔记、总结和研究收藏。不保证其正确性,因使用而带来的风险与本站无关!如本网站内容冒犯了您的权益,请联系站长,邮箱:

769728683@qq.com , 我们核实并会尽快处理。

#### 相关主题

- Android和Linux (https://www.vsdiffer.com/android-vs-linux.html)
- Arch Linux和Kali Linux的区别 (https://www.vsdiffer.com/arch-linux-vs-kali-linux.html)
- CentOS和Ubuntu的区别 (https://www.vsdiffer.com/centos-vs-ubuntu.html)
- DOS和UNIX (https://www.vsdiffer.com/dos-vs-unix.html)
- Fedora和Ubuntu的区别 (https://www.vsdiffer.com/fedora-vs-ubuntu.html)
- GNU和Unix (https://www.vsdiffer.com/gnu-vs-unix.html)
- Kubuntu和Debian (https://www.vsdiffer.com/kubuntu-vs-debian.html)
- Linux Mint与Ubuntu的区别 (https://www.vsdiffer.com/linux-mint-vs-ubuntu.html)
- Linux和Solaris的区别 (https://www.vsdiffer.com/linux-vs-solaris.html)
- Linux和Windows (https://www.vsdiffer.com/linux-vs-windows.html)
- Linux软链接和硬链接 (https://www.vsdiffer.com/soft-link-vs-hard-link-in-unix-in-os.html)
- Macintosh和Linux (https://www.vsdiffer.com/macintosh-vs-linux.html)

#### 随机

- 路由器和网关的区别 (https://www.vsdiffer.com/router-vs-gateway.html)
- USM和IS (https://www.vsdiffer.com/usm-vs-is.html)
- 二叉树和二叉搜索树 (https://www.vsdiffer.com/binary-tree-vs-binary-search-tree.html)
- 酸和碱 (https://www.vsdiffer.com/acid-vs-base.html)
- 应用程序服务器和Web服务器 (https://www.vsdiffer.com/application-server-vs-web-server.html)
- 文件和文件夹的区别 (https://www.vsdiffer.com/file-vs-folder.html)
- 绝对主义和相对主义 (https://www.vsdiffer.com/absolutism-vs-relativism.html)
- Typeface和Font (https://www.vsdiffer.com/typeface-vs-font.html)
- Google Nexus S和Apple iPhone (https://www.vsdiffer.com/google-nexus-s-vs-apple-iphone.html)
- 内向与外向的区别 (https://www.vsdiffer.com/introvert-vs-extrovert.html)
- Python和Java (https://www.vsdiffer.com/3175.html)
- GWT与JSF的区别 (https://www.vsdiffer.com/gwt-vs-jsf.html)

#### 最新更新

BFS和DFS (https://www.vsdiffer.com/bfs-vs-dfs.html)

Java和JRE (https://www.vsdiffer.com/java-vs-jre.html)
Python和Java (https://www.vsdiffer.com/3175.html)
类和对象 (https://www.vsdiffer.com/class-vs-object.html)
卡巴斯基反病毒软件和Internet安全 (https://www.vsdiffer.com/kaspersky-antivirus-vs-internet-
Ubuntu和Xubuntu (https://www.vsdiffer.com/ubuntu-vs-xubuntu.html)
Flex和AJAX (https://www.vsdiffer.com/flex-vs-ajax.html)
Ubuntu和Linux (https://www.vsdiffer.com/ubuntu-vs-linux.html)
JBoss和Tomcat (https://www.vsdiffer.com/jboss-vs-tomcat.html)
CVS和SVN (https://www.vsdiffer.com/cvs-vs-svn.html)
JIT和解释器 (https://www.vsdiffer.com/jit-vs-interpreter.html)
Cydia和Installer (https://www.vsdiffer.com/cydia-vs-installer.html)
JIVE和Swing (https://www.vsdiffer.com/jive-vs-swing.html)
Excel工作簿和工作表 (https://www.vsdiffer.com/excel-workbook-vs-worksheet.html)
破解和注册机 (https://www.vsdiffer.com/crack-vs-keygen.html)
MySQL和MySQLi (https://www.vsdiffer.com/mysql-vs-mysqli.html)
VB和C语言 (https://www.vsdiffer.com/vb-vs-c.html)
YUM和Aptitude (https://www.vsdiffer.com/yum-vs-aptitude.html)
MySQL和SQL (https://www.vsdiffer.com/mysql-vs-sql.html)
OEM和Retail Windows (https://www.vsdiffer.com/oem-vs-retail-windows.html)
LDAP和数据库 (https://www.vsdiffer.com/ldap-vs-database.html)
C语言和C++ (https://www.vsdiffer.com/c-vs-cpp.html)
SDK和JDK (https://www.vsdiffer.com/sdk-vs-jdk.html)
ODBC和JDBC (https://www.vsdiffer.com/odbc-vs-jdbc.html)
CS4和CS4扩展 (https://www.vsdiffer.com/cs4-vs-cs4-extended.html)

JDBC和Hibernate (https://www.vsdiffer.com/jdbc-vs-hibernate.html)

JSF和JSP (https://www.vsdiffer.com/jsf-vs-jsp.html)

VB和VBScript (https://www.vsdiffer.com/vb-vs-vbscript.html)

WPF和Windows Forms (https://www.vsdiffer.com/wpf-vs-windows-forms.html)

破解和序列号 (https://www.vsdiffer.com/crack-vs-serial.html)

XSD和DTD (https://www.vsdiffer.com/xsd-vs-dtd.html)

PDF和CDF (https://www.vsdiffer.com/pdf-vs-cdf.html)

#### 优点和缺点

充气饮料的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-aerated-腺样体切除的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-removing-马来西亚留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-澳大利亚的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-荷兰留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-美国留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-日本留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-加拿大留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-印度留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-cons-studying-in-india.html) 瑞士留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-新加坡留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-阿根廷留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-studying-in-英国留学的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-cons-studying-in-uk.html) 橡子的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/acorns-advantages-and-

强生疫苗的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-johnson-and-增强现实的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-augmented-吸脂的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-liposuction.html) 网络中立的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-net-守望者(Watchman)设备的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-绝缘车库的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-insulating-Linx手术的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-linx-surgery.html) 可穿戴技术的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-wearable-电子图书馆的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-e-libraries.html) 早起的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-waking-up-early.html) 买房的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-buying-house.html) 针灸的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-acupuncture.html) 小睡的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-power-naps.html) 私人健身教练的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-hiring-a-深呼吸练习的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-deep-跑步机的优点和缺点 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-treadmill.html) 保健品的好处和坏处 (https://www.vsdiffer.com/proscons/pros-and-cons-of-health-

## 关于Hasdiffer

有区别(Hasdiffer)致力于为用户提供事物的比较区别,优点和缺点,好处和坏处,以及对比选择哪个好等等。我们将不断更新文章,以提高质量和正确性。

### 最新文章

Bootstrap 4 和 Bootstrap 5 框架的区别 React和Svelte的区别 (/article/39879) 物理文件系统和逻辑文件系统的区别 操作系统中共享内存和消息传递的区别 德尔塔和Mu变体的区别 (/article/39800) 命名空间和类的区别 (/article/39753) 基于进程和基于线程的多任务处理的区别 SQL中简单视图和复杂视图的区别

## 最新下载

Marketing
Visual Assistant
System Analysis
Advertise

#### 最新项目

马来西亚留学的优点和缺点 (/proscons/pros-澳大利亚的优点和缺点 (/proscons/pros-and-荷兰留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-美国留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-日本留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-加拿大留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-印度留学的优点和缺点 (/proscons/pros-cons-新加坡留学的优点和缺点 (/proscons/pros-and-

### 关于网站

关于我们 Find Developers 团队 Advertise API

© 2022. All Rights Reserved 对照区别 备案号: 琼ICP备13001417号-11 (http://www.beian.miit.gov.cn/)