

BSD 00, 000, 000 0000

Abstract

00000000 00000000 0000 "00000000 00000000" 0000 000 00000000 00 0000 0000 0000 00000000 00000000 00000000 00000000 0000 0000 0000 0000 00000000 00000000 00000000 00000000 00000000 00000000 0000 00 00000000 00000000 000000000000 00000000 00.0% 0000000000 00000000 0000 00 0000000000 00 00.0% 0000000000 00000000 00 BSD 00000000 00000000 000000000000 00000000, 0000, [Yahoo!](#) BSD 00000000 00000000 0000 00000000 0000000000 [FTP](#) 00000000 [ftp.cdrom.com](#) BSD 00000000 0000 0000000000 000000 0.0 000000000 0000 0000 00000000 0000 00000000 BSD'0 000000 00 00000000 0000, 0000 0000 00000000 0000 BSD 0000 0000000000 00000000 0000 0000000000

BSD'0 00000000 00000000 000000 00 0000 000000 0000 ? 00 0000000000 0000 0000 0000 00000000000000 00 000000000000

00 0000000000 BSD 0 000000000000 00 0000000000000000 00000000 00000000 0000 000000

Table of Contents

1. BSD 00 ?	1
2. 0000 00000000!!! 00000 00000 00 ?	2
3. BSD 0000 0000000000 00 ?	3
4. BSD 00000 00000000000	3

1. BSD 00 ?

BSD 0000 00 *Berkley Software Distribution* 0 000000000000 BSD 0000 000000000000000000 0000000000000000, 00000000 0000 0000000000 000000000000 00000000 0000 [AT&T](#)'0 000000000000 0000000000 0000000000 0000000000 0000 00000000 0000 00000000 [4.4BSD-Lite](#) 0000 00000000 00 0000000000 00000000 0000 0000 00000000 0000000000 0000000000 0000000000 0000 000000000000 0000 000000 000000000000 0000000000 00000000 00000000 0000, 0000 000000 000000000000 00 0000 ([GNU](#)) 000000000000 0000000000000000 0000 BSD 0000000000 00000000000 0000000000 00000000 00 0

BSD 00000000

0000 0000000000 0000000000 000000 0000 0 000000 000000 0000 0000 00000000 00000000 000000 000000000000 00000000 00000000 0000000000 000000

00000000 00000000 00, 000000000000 00000000 00000 00000 000000000000 00000000, 00000000 BSD 000000000000 00000000 00000000 0000 000000000000 00000000 0000000000000000 0000 000000000000 0000 000000000000 0000

C 0000000000

0000 00 0000000000 0000000000 [API](#) 0000000000 0000 0000000000

BSD C 000000000000 0000000000 0000000000 0000000000 0000, 000000 ([GNU](#)) 000000000000 0000 000000 0000

4.2. BSD'ın geliştirilmesi

BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur. BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.

BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.

BSD'nin geliştirilmesi

BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.

BSD'nin geliştirilmesi

BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.

BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.

Core Team'in görevleri

FreeBSD ve NetBSD için geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.

BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.

1. BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.
2. BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.
3. BSD'nin geliştirilmesi, onu kullanmak isteyenler için en önemli konudur.

4. 通常情況下，CVS 是 BSD 的代碼庫。但對於 FreeBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。

通常情況下，BSD 是代碼庫。但對於 FreeBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。

1. 通常情況下，CVS 是 BSD 的代碼庫。但對於 FreeBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。
2. 通常情況下，CVS 是 BSD 的代碼庫。但對於 FreeBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。
3. RELEASE 通常情況下，CVS 是 BSD 的代碼庫。但對於 FreeBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。

4.3. BSD 的代碼庫

通常情況下，CVS 是 BSD 的代碼庫。但對於 FreeBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。

通常情況下，CVS 是 BSD 的代碼庫。但對於 FreeBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。

- FreeBSD 的代碼庫。但對於 FreeBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。
- NetBSD 的代碼庫。但對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 OpenBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。
- OpenBSD 的代碼庫。但對於 OpenBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。對於 NetBSD 來說，CVS 是代碼庫，而 BSD 是代碼庫。

BSD license is used for BSD/OS and Mac OS X.

- 4.4 BSD license is used for BSD/OS and Mac OS X.
- FreeBSD's BSD license is used for FreeBSD.

4.4. BSD License (GNU) License

GNU General Public License (GPL) is a free software license that is widely used for software.

4.5. BSD License

BSD license is a free software license that is widely used for software. It is a simple and permissive license.

BSD license is a free software license that is widely used for software. It is a simple and permissive license.

4.6. BSD License, GNU License, and Other Licenses ?

BSD license is a free software license that is widely used for software. It is a simple and permissive license.

BSD license is a free software license that is widely used for software. It is a simple and permissive license.

- BSD license is a free software license that is widely used for software.
- BSD license is a free software license that is widely used for software.
- BSD license is a free software license that is widely used for software.
- BSD license is a free software license that is widely used for software.

- 00000000000 00000000 BSD'00 0000000 000000 0000 00000000 000000 0000 00 0000 0000000000 0000000000 0000000000 00000000 00000000 BSD'0 00000000000 00000000 00000000000 0000000 0000000

4.7. BSD 000000000000 000000 0 0000000000000

BSDi 00000000 BSD/OS 00000000000 00000 00000 00000000 0000000000 00000 FreeBSD 0000000000 00000 00000000 0000000000

00000000 FreeBSD, NetBSD 0 OpenBSD'0 00000000000 0000000000 000000 000000 00000 0000000000000 0000000000 000000000000 00000 00000 0000000 00000