

BSD 的 三 个 问题

00

00 000 00000, "0000"00 000 "00000"00 000 00 0000000. 000 000000 000 00 00 **UNIX®** 000000 00 00000. [Internet Operating System Counter](#) 0000, 1999 00 400 00000 000000 000 00000 00000 00 31.3% 00000 000000000. 14.6% 00 BSD **UNIX®** 000000000. [Yahoo!](#) 00 00 00 000 0 00 0 0000 **BSD** 00 00000000. 199900 00000 00000 00 0000 **FTP** 00(0000 000000000)00 [ftp.cdrom.com](#) 00 1.4 TB 00000 00000 00 **BSD** 000000000. 0000 00 000 00 00 000000: **BSD** 0 00000 000000.

0000 0000000 00000? 0 **BSD** 0 000 00 00000? 0 00000 0000 0000 000 0000 000 00000.

0 0000 0000 000, **BSD** 00000 00000 0000 0000 000000.

00 00

1. BSD 000000?	1
2. 00 UNIX® 0000?	2
3. 0 BSD 0 00000 000000?	2
4. BSD 00000 00	3

1. **BSD** 0000000?

BSD "Berkeley Software Distribution" 0000000. 00 **AT&T** Research **UNIX®** 000000 00000000, University of California, Berkeley 00 00 00000 0000000. 00 00 00 00000000 **4.4BSD-Lite**000 000 0 00 00 00000 0000 00 00000. 0000, 0 0000000 **GNU** 000000 0000 00 00 0000000000 0000 00 000000 000000. 00000 0000000 00000 00000 00000:

- 00000 00000, 0000 000, 0000 00 00 (SMP), 00 00000 00 00000 **BSD** 00.

0000 000000 0000, 00 00 0000 00 0000 **BSD** 000000 0000000.

- 00000 00 **API** C 0000000.

BSD C 000000000 **GNU** 00000000 0000 **Berkeley** 0000 000000 0000.

- 0, 00 00000, 00000, 0000 00 000000.

00 0 0000 **GNU** 0000000000 000000, 00 0000 0000 000000.

- 0000 00000000 00000 **X Window** 0000.

00000 **BSD**000 00000 **X Window** 00000 [X.Org project](#) 00 0000000. **FreeBSD** 00000 **GNOME**, **KDE**, 00 **Xfce** 00 00000 00 0 **Openbox**, **Fluxbox**, 00 **Awesome** 00 0000 **window manager** 000000 000000 00 0000000.

- 00 00 0000000 0000000.

2. UNIX® 是什么?

BSD 是什么 系统, AT&T Research UNIX® 系统(即 UNIX® System V 系统 系统) 系统 系统 系统. 系统 系统 系统. AT&T 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统?

AT&T UNIX® 系统 系统 系统, 系统 系统 BSD 系统 UNIX® 系统 系统 系统. 系统 系统, AT&T 系统 系统 University of California, Berkeley 系统 Computer Sciences Research Group (CSRG) 系统 系统 系统 系统 系统 系统. 1976 系统, CSRG 系统 *Berkeley Software Distribution* 系统 BSD 系统 系统 系统 系统 系统 系统.

系统 BSD 系统 系统 系统 系统 系统, 系统 Defense Advanced Research Projects Agency(DARPA) 系统 系统 ARPANET 系统 系统 系统 系统 CSRG 系统 系统 系统 系统. 系统 系统 *Internet Protocols* 系统, 系统 系统 TCP/IP 系统 系统 系统. 系统 系统 系统 系统 系统 系统 1982 系统 4.2BSD 系统 系统 系统.

1980 系统, 系统 系统 系统 系统 系统 系统. 系统 系统 系统 系统 UNIX® 系统 系统 系统. 系统 Sun Microsystems 系统 UNIX® 系统 SunOS™ 系统, 4.2BSD 系统 系统 系统. AT&T UNIX® 系统 系统 系统 系统, 系统 System III 系统 系统 系统 系统, 系统 System V 系统. System V 系统 系统 系统 系统 系统, 系统 TCP/IP 系统 csh 系统 vi 系统 系统 BSD 系统 系统 系统. 系统 系统 系统 *Berkeley Extensions* 系统 系统.

BSD 系统 AT&T 系统 系统 系统 UNIX® 系统 系统 系统. 1990 系统, CSRG 系统 系统 系统, 系统 系统 系统. 系统 系统 系统 BSD 系统 AT&T 系统 系统 系统 系统. 系统 Net/2 系统 *Networking Tape 2* 系统. Net/2 系统 系统 系统: 系统 系统 20% 系统 系统. CSRG 系统 系统 William F. Jolitz 系统 系统 系统 1992 系统 386BSD 系统 系统 系统. 系统, 系统 CSRG 系统 系统 [Berkeley Software Design Inc.](#) 系统 系统 系统, 386BSD 系统 系统 系统 [BSD/386](#) 系统 系统 系统. 系统 系统 系统 BSD/OS 系统 系统.

386BSD 系统 系统 系统 系统. 系统, 1993 系统 系统 系统 系统: [NetBSD](#) 系统 [FreeBSD](#) 系统. 系统 系统 386BSD 系统 系统 系统 系统 系统: NetBSD 系统 系统 系统 系统, FreeBSD 系统 系统 系统 系统 系统. 系统, 系统 系统 系统 系统 系统 系统. 系统, 系统 系统 系统 系统 系统(系统 系统 系统 系统). 1996 系统, NetBSD 系统 [OpenBSD](#) 系统 系统, 2003 系统 FreeBSD 系统 [DragonFlyBSD](#) 系统 系统.

3. BSD 系统 系统 系统 系统?

系统 系统 系统, BSD 系统 系统 系统 系统:

1. BSD 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统.
2. 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统. 系统, 系统 BSD 系统 系统 系统 系统.
3. BSD 系统 系统 系统 系统 系统 系统, 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统. 系统 系统 系统 系统 系统.
4. 1992 系统, AT&T BSD/386 系统 [BSDI](#) 系统, 系统 AT&T 系统 系统 系统 系统 系统 系统 系统. 1994 系统 系统 系统 系统 系统 系统, 系统 系统 系统 系统 系统. 2000 系统 3 系统 系统 系统 系统 "系统 系统" 系统.

系统 系统 系统 系统: 1980 系统, BSD "BSD UNIX®" 系统 系统. BSD 系统 AT&T 系统 系统 系统 系统 系统, 系统 UNIX® 系统 系统 系统 系统. 系统 系统 系统 系统 "4.3BSD UNIX® 系统" 系统 "4.4BSD 系统" 系统 系统 系统 系统.

4. BSD 的 開源 項目

Linux, 或 Debian 與 FreeBSD 的開源項目有何不同? 開源項目, 開源 或 自由: 與 UNIX® 的開源項目. 與 自由 開源 的 開源(或 自由 或 自由 開源 開源 或 開源). 與 開源, 自由 BSD 與 自由 開源 開源. 自由 BSD 開源 約 80% 與 FreeBSD 開源 開源, NetBSD, OpenBSD 與 DragonFlyBSD 與 自由 開源.

4.1. 自由 BSD 的 開源 項目?

BSD 與 自由 開源 自由 開源 開源. BSD 開源 自由 開源 自由 開源 開源 開源 開源 自由 開源. BSD 與 自由 開源 自由 開源 自由 開源 自由 開源 自由 開源.

4.2. BSD 的 開源 項目 開源 開源?

BSD 開源 自由 開源 自由 開源 自由 開源. 與 開源 Subversion (SVN) 與 自由 開源 開源. 開源 自由 開源 自由 開源 自由 開源 自由 開源 自由 開源. SVN 開源 自由 開源 自由 開源 "check out" (自由 開源, 自由 開源) 自由 開源.

開源 自由 開源 BSD 開源 自由 開源. 自由 自由 自由 自由 自由:

- 開源 自由 開源. 自由 自由 自由 自由(自由 自由) 自由 自由 自由. 自由 自由 自由 自由 自由, 自由 自由 自由, 自由 自由 自由 自由.
- 開源 自由 自由 自由 自由 自由. 自由 自由 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由.

自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由. 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由. 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由. 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由. 自由 自由, Principal Architect 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 (backing out 自由 自由) 自由 自由 自由. 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由, 自由 自由 自由 自由.

- 自由 自由. FreeBSD 與 NetBSD 自由 自由 自由 自由 自由. 自由 自由 自由 自由 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由. 自由 自由 自由 自由 自由 自由, 自由 自由 自由. 自由 自由 自由 自由 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由.

自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由:

1. 自由 自由 自由 自由 自由. 自由, Principal Architect 自由 back out 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由. 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由.
2. 自由, 自由 自由 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由.
3. BSD 自由 自由 自由 "自由" 自由 自由. 自由 自由 自由 自由 自由: BSD 自由 自由 自由 自由 自由. BSD 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由.
4. 自由 自由 SVN 自由 自由 自由 自由, BSD 自由 自由 自由 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由. SVN 自由 自由 自由 自由 自由: 自由 自由, FreeBSD 自由 自由 自由 100 自由 自由. 自由 自由 自由 自由 自由 自由.

4.3. BSD 自由

FreeBSD, NetBSD 自由 OpenBSD 自由 自由 自由 "自由" 自由 自由. 自由 自由, 自由 1.4.1 自由 3.5 自由 自由. 自由, 自由 自由 自由 自由 自由 自由 自由.

1. `CURRENT` `FreeBSD` `FreeBSD 5.0-CURRENT` `NetBSD` `OpenBSD` `OpenBSD-current`.
2. `RELEASE` `CD-ROM` `FTP` `RELEASE` `OpenBSD 2.6-RELEASE` `NetBSD 1.4-RELEASE` `patch release` `NetBSD 1.4.2`.
3. `RELEASE` `SVN` `STABLE` `RELEASE` `CURRENT`.

`stable` `development` `stable` `2.0, 2.2, 2.4` `minor` `development` `2.1, 2.3, 2.5` `minor` `TurboLinux 6.0 with kernel 2.2.14`

4.4. BSD `end user`?

`BSD` `userland`

`FreeBSD` `end user`

- `FreeBSD` `end user` `FreeBSD`
- `NetBSD` `palmtop` `NASA` `space mission` `Intel`
- `OpenBSD` `correct` `US` `NetBSD`
- `DragonFlyBSD` `single-node UP` `SMP`

`BSD UNIX` `BSD/OS` `Apple` `Mac OS X`

- `BSD/OS` `4.4BSD` `FreeBSD` `Wind River Systems` `2` `Wind River` `VxWorks`
- `Mac OS X` `Apple` `Mac` `Darwin` `x86` `PPC` `Aqua/Quartz` `Mac OS X` `Darwin` `FreeBSD` `committer`

4.5. BSD `GNU Public license`?

`closed` `GNU General Public License (GPL)` `BSD`

4.6. BSD 是 一个 商业 产品 吗?

BSD 是 一个 商业 产品 吗? 是的, BSD 是 一个 商业 产品. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的.

BSD "all from one supplier" 是 一个 商业 产品 吗? 是的, BSD 是 一个 商业 产品. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的.

4.7. BSD 是 一个 商业 产品 吗?

BSD 是 一个 商业 产品 吗? 是的, BSD 是 一个 商业 产品.

BSD 是 一个 商业 产品 吗? 是的, BSD 是 一个 商业 产品.

- "BSD 是 一个 商业 产品": 是的, BSD 是 一个 商业 产品. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的.
- BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的.
- 是的, BSD 是 一个 商业 产品. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的.
- BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的.
- BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的.
- 是的, BSD 是 一个 商业 产品. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的. BSD 是 一个 商业 产品, 它 是 由 一个 商业 公司 开发 的.

4.8. BSD 是 一个 商业 产品 吗, 是的, 是的, 是的 商业 产品?

BSDi / [FreeBSD Mall, Inc.](#) 是 一个 商业 产品 吗? 是的, BSDi / [FreeBSD Mall, Inc.](#) 是 一个 商业 产品.

是的, 是的, 是的 商业 产品 吗? 是的, 是的, 是的 商业 产品. [FreeBSD](#), [NetBSD](#), 是的 [OpenBSD](#).