

# 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](#) 000, 1999 4 00 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. 1999 000 00000 000 0000 **FTP** 00(0000 000000000)00 [ftp.cdrom.com](#) 00 1.4 TB 00000 00000 00 **BSD** 000000000. 000 00 000 00 00 000000: **BSD** 0 00000 000000.

0000 000000 00000? 0 **BSD** 0 000 00 00000? 0 00000 0000 0000 000 0000 000 000 00000.

0 0000 0000 00, **BSD** 00000 00000 0000 0000 000000.

## 00 00

1. <b>BSD</b> 000000? .....	1
2. 00 <b>UNIX®</b> 0000? .....	2
3. 0 <b>BSD</b> 0 00000 000000? .....	2
4. <b>BSD</b> 00000 00 .....	3

## 1. **BSD** 0000000?

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

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

0000 00000 0000, 00 00 0000 00 0000 **BSD** 00000 000000.

- 00000 00 **API** C 000000.

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

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

00 0 0000 **GNU** 0000000000 00000, 00 0000 0000 00000.

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

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

- 00 00 000000 000000.

## 2. UNIX® 是什么?

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

AT&T UNIX® 是 什么 系统 系统, 系统 系统 BSD 系统 UNIX® 系统 是 什么 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 系统 CSRG 系统 系统 系统 系统 系统. 系统 系统 *Internet Protocols* 系统 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 系统 UNIX® 系统 系统 系统. 系统 Sun Microsystems 系统 UNIX® 系统 系统 SunOS™ 系统 系统, 4.2BSD 系统 系统 系统. AT&T UNIX® 系统 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 系统. System V 系统 系统 系统 系统 系统, 系统 TCP/IP 系统 系统 *cs* 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, 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 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). 1996 系统, *NetBSD* 系统 *OpenBSD* 系统 系统, 2003 系统 *FreeBSD* 系统 *DragonFlyBSD* 系统 系统.

## 3. BSD 是什么 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, 系统 BSD 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.
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. 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 历史 和 现状

Linux, 和 Debian 一样 FreeBSD 也是 一个 开源 项目? 当然 不是, 因为 它 是 一个 UNIX® 的 变种. 它 是 一个 开源 项目 的 变种(即 它 是 一个 开源 项目 的 变种). 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 80% 的 变种 FreeBSD 的 变种, NetBSD, OpenBSD 和 DragonFlyBSD 也是 一个 变种.

## 4.1. 为什么 BSD 是 一个 开源 项目?

BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.

## 4.2. BSD 的 历史 和 现状

BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 它 是 一个 Subversion (SVN) 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. SVN 是 一个 开源 项目 的 变种. SVN 是 一个 开源 项目 的 变种. SVN 是 一个 开源 项目 的 变种.

当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种:

- 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.
- 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.

当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.

- 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.

当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种:

1. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.
2. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.
3. BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.
4. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.

## 4.3. BSD 的 历史 和 现状

FreeBSD, NetBSD 和 OpenBSD 也是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种. 当然 不是, 因为 BSD 是 一个 开源 项目 的 变种.

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` `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 什么 系统 的 基础?

BSD 是 什么 系统 的 基础? BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础. BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础. BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础.

BSD "all from one supplier" 是 什么 系统 的 基础? BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础. BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础.

## 4.7. BSD 是 什么 系统 的 基础?

BSD 是 什么 系统 的 基础? BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础.

BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础. BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础:

- "BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础": BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础.
- BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础. BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础. BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础.
- BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础.
- BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础. BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础.
- BSD 系统 的 基础 GPL 是 BSD 系统 的 基础.
- BSD 系统 的 基础 BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础. BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础, BSD 系统 的 基础 是 BSD 系统 的 基础.

## 4.8. BSD 是 什么 系统 的 基础, BSD, BSD 系统 的 基础?

BSDi / [FreeBSD Mall, Inc.](#) 是 10 年 来 FreeBSD 系统 的 基础.

BSD, 是 什么 系统 的 基础? BSD 系统 的 基础 是 [FreeBSD](#), [NetBSD](#), 是 [OpenBSD](#).