

目錄

BSD 目錄

目錄

目錄

1. 目錄	1
2. 目錄 目錄 目錄	1
3. BSD 目錄 目錄 目錄	2
4. FreeBSD 目錄 BSD 目錄	2
5. GPL 目錄	2
6. 目錄 LGPL 目錄	3
7. 目錄 目錄 目錄 目錄	3
8. 目錄 目錄 目錄	3
9. GPL 目錄 目錄	4
10. BSD 目錄	4
11. BSD 目錄 目錄 目錄 目錄	5
12. 目錄	6
目錄 目錄	6

1. 目錄

目錄 目錄 目錄 BSD 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄, 目錄 GPL 目錄 BSD 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄. 目錄 BSD 目錄 GPL 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄.

2. 目錄 目錄 目錄 目錄

“目錄 目錄”目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄. 1950 目錄 目錄 [SHARE](#) 目錄 [DECUS](#) 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄. 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄.

目錄 1960 目錄 目錄. 1965 目錄 ADR 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄. ADR 目錄 IBM 目錄 目錄 目錄 IBM 目錄 目錄 目錄. ADR 1968 目錄 目錄 目錄. 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄. 目錄 ADR 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄.

1969 目錄 目錄 IBM 目錄 目錄 目錄 IBM 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 IBM 目錄. 目錄 目錄 IBM 目錄 目錄 目錄, 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄.

1968 目錄 [Informatics](#) 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄, 目錄 目錄, 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄. 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄, 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄 目錄.

3. BSD 许可证 许可证 许可证

在 1970 年代 AT&T 的贝尔实验室开发了一些操作系统，这些系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。这些系统包括 UNIX 和 Multics。

在 OS 开发过程中，贝尔实验室的工程师们开发了一些操作系统，这些系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。这些系统包括 PDP-11 和 DEC PDP-11。DEC PDP-11 的操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。这些系统包括 PDP-11 和 DEC PDP-11。DEC PDP-11 的操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。这些系统包括 PDP-11 和 DEC PDP-11。

在 1975 年，Ken Thompson 在 AT&T 的贝尔实验室开发了 UNIX 操作系统。UNIX 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。UNIX 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。UNIX 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。UNIX 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。

1980 年代，AT&T 的贝尔实验室开发了 BSD 操作系统。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。

1990 年代，AT&T 的贝尔实验室开发了 BSD 操作系统。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。

在 1980 年代，Dr. Dobbs 开发了 BSD 操作系统。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。

1990 年代，Novell 开发了 BSD 操作系统。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。BSD 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。

4. FreeBSD 许可证 BSD 许可证

FreeBSD 许可证是 new BSD license 许可证。FreeBSD 许可证是 new BSD license 许可证。FreeBSD 许可证是 new BSD license 许可证。FreeBSD 许可证是 new BSD license 许可证。

BSD 许可证“许可证”许可证。BSD 许可证“许可证”许可证。BSD 许可证“许可证”许可证。BSD 许可证“许可证”许可证。

5. GPL 许可证

1980 年代 1990 年代，Richard Stallman 开发了 GPL 许可证。Richard Stallman 开发了 GPL 许可证。Richard Stallman 开发了 GPL 许可证。Richard Stallman 开发了 GPL 许可证。

Emacs 许可证是 Richard Stallman 在 MIT 开发的。Emacs 许可证是 Richard Stallman 在 MIT 开发的。Emacs 许可证是 Richard Stallman 在 MIT 开发的。Emacs 许可证是 Richard Stallman 在 MIT 开发的。

GPL 许可证是 Richard Stallman 在 MIT 开发的。GPL 许可证是 Richard Stallman 在 MIT 开发的。GPL 许可证是 Richard Stallman 在 MIT 开发的。GPL 许可证是 Richard Stallman 在 MIT 开发的。

0000 0000 0000 0000:

“0 00 00 00 00000 0000 0000000 00 0000000 00000 00 00000 00000.”[1]

GPL0 0000 000000000 GPL0 0000 0 0000 0 0 00 0000 00000:

- 000000 00, 00 00 0000 0000 0000 0000 0 0000 0000000 0000 0000 0 00000.
- 00000 0000, 000000 000000 0 GPL 0000 0000 00 00 000000 0000 GPL0 0000 0000. 00 GPL 0000000 00000 000000 000000 GPL0 0000 0000.
- GPL0 0000 GPL 00000000 0000 00 0000 00 0000 00000 0000 0 0000 000000 0000000 0000.
- 00 000000 0000 00000 00 0000 0000 000000 00 0000 00 GPL0 00 000000 GPL0 0000 000000 00000 0000 0000 00000.
- 000000 00000 2000 00000 00000 00000. 0000 gcc 0000000 00 00 00 0000 00000 0000 0 00000.
- Linux 0000 GPL0 00 0000000 Linux 0000 00000 0000 00 0000 GPL0 00000 0000. 00 0000 00 0000 00000 00000 0 00 0000 0000 0 00000. 00 00 0000 00000 0000000 0000 0 0000 00 0000 Linux 0000000 000000 0000 00000.

0000000 0 000000 00 0000 0 00 00 00000 0000 0 00 0000000 0000 GPL 00000 00000 00000. 00 00 00000 00 0000 0000000.

6. 000000 LGPL0 000

0000 0000 0000 00000 0000 00 0000 0000 PC 0000 000000 00000000. 0000 0000(Linus Torvalds)0 00000 0000 0 0000 0000 GNU C 0000000 00 GNU 0000 0000 00000. 00 0000 0000 GPL0 00000000.

GPL0 GPL0 00, 00 0000 00000 00000 00 00 GPL0 00 00 000000 0000 000000. 0000 0 0000 0000 00000 0000 0000 0 0000 000000 0000. 0000 00 0000 GPL 00000 00000 00000. 00 00000000 Linux0 0000000 0000 0000000 0000000. 0000 000000000 00 0000 00000000 00000 0000. 0 00 LGPL(“0000000”, 00 “Lesser”, GPL0 0000 0000)00 0000 0000 GPL0 00000000. LGPL0 00 0000 GNU C 00000000 glibc0 0000 0 0000 0000000. LGPL0 0000 00000000 00000 0000 00 0000 0000 0000 0000.

00000 000000 00 00000 0000 0000 00000000 glibc0 00000 00000 00 00000000 0000000 0000 00 00000 0000 0000 0000. GPL0 LGPL 00, 000000 0000 00 0000 0000 00 00 000000 0000000.

7. 00 000 0000000 000 000

00 0000000 0000 0000 00 0 0000 ‘00(Orphaning)’0 0000 00000. 00 00 0000 00 00 00 0000 0000 00 00000 00000 0000 00000 00000 00000. 00 0000 0000 0000 00000 00000 0000 00 00000. 00 0000 0000 0000 0000 00 0000 0000 0000 0 00 0000 0000000 000000 00000 0000 0000 0000000 00000 0000 00000 00000.

GPL0 00 00 000000 00 0000 00 00000 0000000 0000.

BSD 000000 0000 00000 00 000000 00 00 000000 00 0000 00000 0000000 0000 0000 000000. 00 BSD 000000 00 000000 00 0000, 00 0000 0 000000 00000 00 0000000 00000 00000 0000 0000 0 00000. 00 000000 00 0000 00 0000 0000 00000 00 0000, 0000 0000 000000 00 BSD 00000000 00000 00 0 00 0000 000000. 00 0000 0000 0000 000000 00 00 000000 0 0000 00 00 0000 00 0 000000.

8. 0000000 0 0 000 0

00 000000 0000 000000 00000 0000 00 0000. 000000 000000 00000 0000 0000 0000 0 0000, BSD 000000000 0000 0000 0000 0000 00000 00000 00000 00000.

HTTPD 000000 000 00000 0 000 000 Microsoft Netscape HTTP 00000 00 000 00 000 00 000 00000 0 000 00 000, 000 000000 000000 000 000 000 0000000 00 000000.

00000 000 000 00 0 00 000 00 000 00 00 0 0 000 000 BSD 000000 0000000 00000 000 00000. 00, 00000 00000000000 00 00000 000000 00 000 000 0000000 000000 00000 0000 000 000 00000 00 000(0: 000)0 00 000 000 000 00000 00000 0000 000 0000000 “0000000” 00000 0 0 00 GPL 0000000 000000. 000000 000 00 000 GPL 0000000.

BSD 000000 000 000 00000. “0 000 00000 000000 00000 000 000 00000 00000?”00 000 BSD 000000 00000 00 000000. BSD 00000 000, 0 000 00 000 000000 00000 000 00 000 00000 00, 00 00000 00000 00000 00 000 00000 000 000 BSD 000000 0000000 00000 00000 00 000 00 00 000000 0000 0 00000. 00 00 0 000 000 00000 00000 000000 000 000 0 00 000 00 000 00 0 000 00000. 00000 000000 00 0 000 00 000 0 00000 0 0 000 00 0 00000. BSD 000000 0000000 000 000 00000 00 000000 00000 00 00000000.

00000 000 00 00 00000 000 00(00 00)00 00 000 0 000 00 00 GPL 00 00000, 00 00000 000000. BSD 00000 000000 00000 000 000000 00 00 00 0000000 00-00 000 000 000 00000 000000 000 000 000 0 00000.

11. BSD 00000 00000 000 000 00000 000000

- BSD 000000 00 000 00 00000 000 00 0 000 0 0 00 00000 00000 0 0000000. 000 NSF, ONR, DARPA 00 00000 00 000 00 00 000000 00 00000 000000, 000, 000, 000 000000 BSD 00000 0000000 000000 00000 0000. 00 000 00 00 00000 00 00 00 000000 00000 00000 00000 0000 000.
- 00 000 00000 000 00000 0 00 000 00000 000000 000. 000 00, 00000 000 00000 BSD 00000 000000 00 000 000 0 000 00000 000.
- 00 00, BSD 000 000000 00000 000 00 000 000000 000 00000 000 00000 00000 00 000 000 00 000 000 000 0 00000 000000. 00 000 00000 000000 000 00000 000 0000000 000 000000 00000 0 00 000 00000 000 000000.
- 00000 00000 000 000 00 000 000 000000 00 00000 000 00000. 000 00000 000000 0 00 000 00000 000 000 000 BSD 000000 000 000 0 000000. 0 000000 00000 0 00 000000 000000 000 0 000, 000 00 00000 00 000 00000 000 0 00000. 00 00000 00 000 000000 00 000 000000 0 0, GPL 000 000 000 0 00 000 000 0 0 00000. 000 GPL 000000 00 000 000 00 00000 00000 000 000000 00 000 000 00000 000. 000 00000 00000 000 0 00 000 000000 000000. 00 00 000 GPL 000 00 000 000 00 00 000 00000 00 00000 00 00000 00 00000 00000 0 000.
- 00 000 00 000 000 0 0 00 00000 000 00000 0 000 00 000 GPL 00000 000. 00 000000 00000, 00000 00000000 000000 000 00000 000 00000 000 00000 000 000 000 000 000 000 000 000 00000. GPL 00000 00 000 00 00000.
- 00 00 000 00000 00000 000 000 00000 0 0000000 00 000 0 00 000 00000000 00 000 00 000000 000 00000 000. 00 000000 00 000 0000000 000000 000000 00 00 000 000 00 00000 000000 0000. 00 000 00000 00 00 00000 00000 00 000 00000 000 000 00000 000 000 000 000 000 000 000 00000(00 0: 00000 “cheap portable benefit”000 000 00, 00000 000 00 00000 00 000 000 0 000 000 0000000 00000 0 0 000 0 000, 00 0 0000000 000000 0 00 000 000 0000000 000 0 00 0 000 000 00 0 00000).
- 00000 00 000000 000000 00 000 000 00000 BSD 000000 00000 000. 000 000 000 00 000 000 BSD 00000 00 00 00000 0000 000000 00 00000 000 0 00 000000 000 0 00 00000 000 00 00000 000 000 000 000 000 000 000.
- 000 000 00000 00000 000000 00000 000. 00 00 00000 00 00 000 00 000000 000000 000 0000000 BSD 00000 000000 00000 000. 00 0000000 00000 000 000 00 GPL 00 00 000 000. 0 000 00 000 00 00 000000 GPL 00 000 BSD 000000 00000 000 000 0 0 00000.

12. □□

□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□ GPL□ □□, BSD □□□□□□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□. □□□□ □□□□ □□□ □□ □□ BSD □□□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□ □ □□□□. □□ □□, BSD □□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□.

□□, BSD □□□□□□ GPL□□ LGPL □□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□□□, □□□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□.

□□ □□

- [1] <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>
- [2] <http://archives.cnn.com/2000/TECH/computing/03/28/cyberpatrol.mirrors/>
- [3] Open Source: the Unauthorized White Papers, Donald K. Rosenberg, IDG Books, 2000. Quotes are from page 114, "Effects of the GNU GPL".
- [4] In the "What License to Use?" section of <http://www.oreilly.com/catalog/opensources/book/brian.html>

□ □□□ http://alumni.cse.ucsc.edu/~brucem/open_source_license.htm□□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□□□