

# 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. 目錄 [ADR](#) 目錄 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 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、Multics 和 PDP-11。

在 OS 开发中，贝尔实验室的工程师们开发了一些操作系统，如 PDP-11 和 DEC PDP-11。DEC PDP-11 的 OS 是 BSD 许可证的灵感来源。DEC PDP-11 的 OS 是 BSD 许可证的灵感来源。DEC PDP-11 的 OS 是 BSD 许可证的灵感来源。

1975 年，Ken Thompson 在 AT&T 开发了 BSD 许可证。BSD 许可证是 AT&T 的 UCB 许可证的灵感来源。BSD 许可证是 AT&T 的 UCB 许可证的灵感来源。BSD 许可证是 AT&T 的 UCB 许可证的灵感来源。

1980 年，AT&T 的 BSD 许可证被 AT&T 收购。AT&T 的 BSD 许可证被 AT&T 收购。AT&T 的 BSD 许可证被 AT&T 收购。

1990 年，AT&T 的 BSD 许可证被 UCB 收购。AT&T 的 BSD 许可证被 UCB 收购。AT&T 的 BSD 许可证被 UCB 收购。

在 1980 年代，Dr. Dobbs 的 BSD 许可证被 UCB 收购。Dr. Dobbs 的 BSD 许可证被 UCB 收购。Dr. Dobbs 的 BSD 许可证被 UCB 收购。

1990 年，Novell 的 AT&T 许可证被 UCB 收购。Novell 的 AT&T 许可证被 UCB 收购。Novell 的 AT&T 许可证被 UCB 收购。

### 4. FreeBSD 许可证 BSD 许可证

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

BSD 许可证是“宽松许可证”的灵感来源。BSD 许可证是“宽松许可证”的灵感来源。BSD 许可证是“宽松许可证”的灵感来源。

### 5. GPL 许可证

1980 年代和 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。

Emacs 的许可证是 MIT 许可证。Emacs 的许可证是 MIT 许可证。Emacs 的许可证是 MIT 许可证。

GPL 许可证是“宽松许可证”的灵感来源。GPL 许可证是“宽松许可证”的灵感来源。GPL 许可证是“宽松许可证”的灵感来源。

000 000 0000 000:

“0 00 00 00 0000 000 000000 00 000000 0000 00 0000 0000.”[1]

**GPL** 000 0000000 **GPL** 000 0 000 0 0 00 000 0000:

- 000000 00, 00 00 000 000 0000 000 0 000 000000 000 000 0 0000.
- 0000 000, 000000 00000 0 **GPL** 000 000 00 00 000000 000 **GPL** 000 000. 00 **GPL** 000000 0000 00000 00000 **GPL** 000 000.
- **GPL** 000 **GPL** 0000000 000 00 000 00 000 0000 000 0 000 000000 000000 000.
- 00 000000 000 00000 00 000 000 0000000 00 000 00 **GPL** 00 000000 **GPL** 000 000000 00000 0000 0000 0000.
- 000000 00000 200 00000 00000 00000. 0000 gcc 000000 00 00 00 000 00000 000 0 0000.
- **Linux** 000 **GPL** 00 000000 **Linux** 000 00000 000 00 000 **GPL** 00000 000. 00 000 00 000 0000 0000 0 00 000 000 0 0000. 00 00 000 00000 000000 000 0 000 00 000 **Linux** 000000 000000 000 0000.

0000000 0 000000 00 000 0 00 00 00000 000 0 00 0000000 000 **GPL** 00000 00000 00000. 00 00 00000 00 000 0000000.

## 6. 00000 **LGPL** 00

000 000 000 00000 00000 00 000 000 **PC** 000 00000 00000000. 000 000(Linus Torvalds) 00000 000 0 000 000 **GNU C** 000000 00 **GNU** 000 000 00000. 00 000 000 **GPL** 0000000.

**GPL** **GPL** 00, 00 000 00000 00000 00 00 **GPL** 00 00 000000 000 000000. 000 0 000 000 00000 00000 000 0 000 000000 000. 000 00 000 **GPL** 00000 00000 00000. 00 00000000 **Linux** 0000000 0000 000000 0000000. 0000 000000000 00 000 00000000 00000 000. 0 00 **LGPL**(“000000”, 00 “Lesser”, **GPL** 000 000)00 000 000 **GPL** 0000000. **LGPL** 00 000 **GNU C** 0000000 **glibc** 000 0 000 000000. **LGPL** 000 00000000 00000 000 00 000 0000 000 0000.

0000 000000 00 00000 000 00000000 **glibc** 00000 00000 00 000000000 000000 0000 0 0000 000 00000 0000. **GPL** **LGPL** 00, 000000 000 00 000 000 00 00 000000 000000.

## 7. 00 00 0000000 00 00

00 0000000 000 000 00 0 000 ‘00(Orphaning)’ 000 00000. 00 00 000 00 00 00 000 000 00 00000 00000 000 00000 000 00000 000 00000. 00 000 000 000 0000 0000 000 00 00000. 00 0000 000 000 000 00 000 0000 000 00 000 000000 000000 0000 000 000 0000000 00000 0000 00000 00000.

**GPL** 00 00 000000 00 000 00 00000 000000 000.

**BSD** 000000 000 00000 00 000000 00 00 000000 00 000 00000 00000000 000 000 000000. 00 **BSD** 000000 00 000000 00 000, 00 000 0 000000 00000 00 000000 00000 00000 0000 000 0 00000. 00 000000 00 000 00 000 000 00000 00 000, 000 000 000000 00 **BSD** 0000000 00000 00 0 00 000 000000. 00 000 000 000 000000 00 00 000000 0 000 00 00 000 00 00 00000 00 0 000000.

## 8. 0000000 0 0 00 0

00 000000 000 000000 00000 000 00 00000. 000000 000000 00000 000 000 000 0 000, **BSD** 000000000 000 000 000 000 00000 00000 00000 00000.

GPL은 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구합니다. Mattel의 GPL (cphack)은 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지 않습니다 [2]. 즉, 소스 코드를 배포하는 대신 2차 프로그램의 소스 코드를 배포할 수 있습니다. 이 경우 프로그램의 소스 코드를 배포하지 않고, 소스 코드를 GPL로 배포할 수 있습니다.

이 경우, Red Hat의 FSF 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구하는 Cygnus의 프로그램입니다. Cygnus는 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다. GPL은 500만 달러의 프로그램에 대한 라이선스, 소스 코드를 배포하는 것을 요구합니다. Donald Rosenberg는 "GPL은 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지만... 프로그램은 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지 않습니다"라고 합니다. [3]

# 9. GPL과 라이선스

GPL은 프로그램의 소스 코드를 gcc 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구합니다. 이 경우, 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지 않고, CPU에 배포하는 것을 요구합니다.

GPL은 프로그램의 소스 코드를 "프로그램"이라고 하는 CD에 배포하는 것을 요구합니다. GPL은 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구합니다.

GPL은 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다. 즉, GPL은 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구합니다.

GPL은 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구합니다. 이 경우, 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지 않고, GPL로 배포하는 것을 요구합니다.

이 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다. GPL은 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구합니다. (Linux 프로그램의 소스 코드를 배포하는 것을 요구합니다 API를 배포하는 것을 요구합니다.)

GPL은 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다. 이 경우, 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지 않고, GPL로 배포하는 것을 요구합니다.

GPL은 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다. 이 경우, 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지 않고, GPL로 배포하는 것을 요구합니다.

GPL은 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다. 이 경우, 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지 않고, GPL로 배포하는 것을 요구합니다.

# 10. BSD와 라이선스

BSD는 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다:

- 소스 코드를 배포합니다
- 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다
- 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다

이 프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다:

"프로그램의 소스 코드를 GPL로 배포하는 것을 요구합니다. 이 경우, 소스 코드를 배포하는 것을 요구하지 않고, HTTP로 배포하는 것을 요구합니다."



## 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](http://alumni.cse.ucsc.edu/~brucem/open_source_license.htm)□□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□□□