

# BSD 许可证

## 目录

1. 简介	1
2. 许可证类型	1
3. BSD 许可证	2
4. FreeBSD 许可证	2
5. GPL 许可证	2
6. LGPL 许可证	3
7. 许可证的兼容性	3
8. 许可证的修改	3
9. GPL 许可证	4
10. BSD 许可证	4
11. BSD 许可证的变种	5
12. 附录	6
附录 A	6

## 1. 简介

BSD 许可证是 BSD 系统开发者的许可证，它基于 GPL 许可证，但比 GPL 许可证更宽松。它允许 BSD 系统开发者在 GPL 许可证的基础上进行开发和分发。

## 2. 许可证类型

“许可证”是指授予他人使用、复制或分发软件的权利。1950年代，[SHARE](#) 和 [DECUS](#) 是早期的许可证。它们允许用户复制和分发软件，但要求用户支付费用。这些许可证是商业性的，旨在为软件开发者提供经济激励。

在 1960年代，[ADR](#) 许可证被广泛使用。ADR 许可证是 IBM 公司开发的，它允许用户复制和分发软件，但要求用户支付费用。ADR 许可证是商业性的，旨在为软件开发者提供经济激励。

1969年，IBM 公司开发了 [IBM](#) 许可证。它允许用户复制和分发软件，但要求用户支付费用。IBM 许可证是商业性的，旨在为软件开发者提供经济激励。

1968年，[Informatics](#) 公司开发了 [Informatics](#) 许可证。它允许用户复制和分发软件，但要求用户支付费用。Informatics 许可证是商业性的，旨在为软件开发者提供经济激励。

### 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 是贝尔实验室开发的一些操作系统，如 PDP-11 和 DEC PDP-11。这些系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。

贝尔实验室的工程师 Ken Thompson 在 1975 年开发了 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。

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

在 1980 年代，Dr. Dobbs 开发了一些操作系统，如 386 4.4 操作系统。386 4.4 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。386 4.4 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。

1990 年代，Novell 的 AT&T 操作系统后来成为 BSD 许可证的灵感来源。Novell 的 AT&T 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。

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，GPL 许可证。1980 年代 1990 年代，GPL 许可证。1980 年代 1990 年代，GPL 许可证。

Emacs 许可证是 Richard Stallman 的 MIT 许可证。Emacs 许可证是 Richard Stallman 的 MIT 许可证。Emacs 许可证是 Richard Stallman 的 MIT 许可证。

GPL 许可证是 GPL 许可证。GPL 许可证是 GPL 许可证。GPL 许可证是 GPL 许可证。

2007 12 5 09:10:48

“[GPL 的 10 个 常见问题](#)”<sup>[1]</sup>

GPL 的 10 个 常见问题:

- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:
- GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题:

GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题.

# 6. LGPL 的 10 个 常见问题

GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题.

GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题.

GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题.

# 7. 常见问题 10 个

常见问题 10 个, 包括 GPL 的 10 个 常见问题.

GPL 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题.

BSD 的 10 个 常见问题, 包括 GPL 的 10 个 常见问题.

# 8. 常见问题 10 个

常见问题 10 个, 包括 GPL 的 10 个 常见问题.



HTTP פורמט שייך ל-Microsoft ו-Netscape HTTP פורמט שייך ל-Microsoft ו-Netscape. זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ. זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.

ישנן שתי גרסאות של פורמט פתוח זה: BSD ו-GPL. BSD הוא פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ. GPL הוא פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.

BSD הוא פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ. זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ. זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.

ישנן שתי גרסאות של פורמט פתוח זה: BSD ו-GPL. BSD הוא פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ. GPL הוא פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.

# 11. BSD פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ

- BSD פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ. זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.
- זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.
- זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.
- פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.
- זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.
- זהו פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.
- פורמט פתוח, פשוט, מובנה, קטן, גמיש, ונפוץ.

## 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)□□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□□□