

FreeBSD 0 0000

00

0 00 0000 000 FreeBSD 000000 0000 0 00 00 00 00000 000000.

00

1. 00 0000 000000?	1
2. 0000 0000 0 0000	3
3. 0000 00000	5

0000 FreeBSD 0000 000000 000000? 000000! FreeBSD 0000 00 0 000000 0000 000000 00000. 00000 0000 0000 0000 000000 00 0000, FreeBSD 000000 0000 00000000 0000.

FreeBSD 0000 000000 0000 00 0000 00 0 0000 000000 00 000000 0000 0000, 000000 0000 00 0 00 00000 000000. 00000 0 00000 0 0 00 0000 00 0 00 00000, 0 00 0000 0000 000000 000000.

00000000, 00000 00000 00 00 0000 00000 0000. 0000, 0000 00000 FreeBSD 00000000 00 00000 00000000 00 00 0 00 0000 0000 00 0000 00 00000000. 00000 0000 00000000 00000 00 00 00 0000 00 0000 00 0000.

FreeBSD 00000000 0000 00 00 0000 000000000 0000, 00000 00 0000 00000 00000. 0000 0000, 0000 **TODO** 0000 0000 0000 00000000 00000 00000: 0000 00, 00 00000 00000000000000000000 0000 00000 0000 00 0000 0000 00 0000 000000 00. 00 0000 00 0000 0000 0000 00000, 00 00000 00000000 0000 0 0 00 00000.

FreeBSD 0000 0000 00 00 00000 000000 0000 00 00000000. 00000 0000 00000 0 0000 0000 000000? 00 00000000 0000, 0000 00000 0000 00000 000000. 00 00 000000 00000 0000? 000000 00 0000! 0000 00000000 0000 0 00000 000000. 00 0000000 0000 000000000 0000 00000, 00000, 0 00000000 00 0000 00 00000 00000 00, 0000 0000 00000000 0 00 0000 00000 00000.

1. 00 0000 0000000?

0000 0000 00 0 00 000000000 0000 00 **TODO** 000000 0000 00000 00000 00000.

1.1. 0-000000000 00 00 0000

FreeBSD 00000 00000 0000 0000 00000000 00 000000 00000. 00000000 00 0000, 0 00000, 00 0000 00 00000 00000 00000. 0000 00000 0000 00 0000 00000 0000 0000.

1. **FAQ Handbook** 00000000 00 0000. 00 00000 00000 00000 0000, 00 00 00000 0000 0000 00000 0000, 00000 00 0000. 00 00 0000 00 00000(DocBook 0000 0000 0000000, 00 ASCII 00000 00 0000 0000000).
2. **FreeBSD** 0000 00000 00000 00000 00 00 0000. 00 0000 00 00000 0000 0000000, 00 0000 0000000 0000000 00000 00 000000 0000 00 00000. 00 **FreeBSD Documentation Project Primer** 00 **Translation FAQ** 00 0000. 00000 00 **FreeBSD** 0000 0 00000 0 0000 0000 00000 — 0000000000, 000000 0000 00 00 00 00 00 0000 0 00000. 00 00000 0000 000000, 00 00000 00 00 00 0000 000000. 00 00000 0000 000000 0000 00 00 00000 0000, 00 00 0000 0000 0000.

3. [FreeBSD general questions mailing list](#) 𐄀 𐄀 (𐄀 𐄀 𐄀 𐄀) 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀; 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.

1.2. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀

𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 FreeBSD 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀, "𐄀 𐄀 𐄀" 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.

1. 𐄀 𐄀 FreeBSD-CURRENT 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 [current.FreeBSD.org](#) 𐄀 𐄀— 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.
2. [FreeBSD problem reports mailing list](#) 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.
3. 𐄀 𐄀 -CURRENT 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 (𐄀 𐄀 𐄀 2 𐄀 𐄀) 𐄀 -STABLE 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.
4. `contributed software` 𐄀 𐄀 `src/contrib` 𐄀 𐄀 𐄀.
5. `src/contrib` 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.
6. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 (𐄀 𐄀 𐄀) 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.
7. `gets()` 𐄀 𐄀 `malloc.h` 𐄀 `include` 𐄀 `deprecated` 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.
8. 𐄀 FreeBSD 𐄀 `ports` 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 (𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀).
9. `POSIX@` 𐄀 𐄀 𐄀 FreeBSD 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 `PR` 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 `PR` 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.
10. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀!

1.3. PR 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀

[FreeBSD PR list](#) FreeBSD 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. `PR` 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. `PR` 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 `PR` 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.

𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 `PR` 𐄀. 𐄀 𐄀 `PR` 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀—𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.

1.4. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀

𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 30 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀.

𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 "𐄀 𐄀" 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀. 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀, 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀!

𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀 𐄀:

- 𐄀 𐄀 𐄀 [𐄀 𐄀](#) 𐄀.

- 0000 00 0000 00 0000. 0000 00 0000 00 000 00000 000.
- 00 0000 000 00000 000000 0000000, 00 0000 00 00 000 00 00 000.
- 00 000 00 0 00 00 00 000 0000 0000 0000 000.

1.5. Ideas 00000 00 00 0 0000 0000000

FreeBSD 000000 0000 0000 0000 0000000 00 FreeBSD 0000 0000 0000 000 0 00000. 0 0000 000000 00000 000000 0000 0-000000 0000 00 00000 0000 00 00000 00000.

2. 0000 0000 0 0000

0000 00000 0000 00 0000 500 0 0 00 00 0 0000 000000:

2.1. 00 0000 0000 00

0000 000 00000 00 000000 0000 FreeBSD technical discussions mailing list 0000 0000 0000. 000000, 0000 0000 0000 00 (0000 0000 00000 0000 0000 00) 00000 FreeBSD technical discussions mailing list 00000 0000. 00 0000 00 0000 000000 00 0 00 0000 The FreeBSD Handbook 0000 0 00000.

00 00000 0000 0000000 0000 0000 000000 0000, bug submission form 0000 0000. bug report 0 0000 00000 00 0000 0000. 0000 0000 65KB 00 00000, report 00 0000 0000 0000. 0000 00 0000 0000000 0000000 report 00 synopsis 0000 [PATCH] 00 0000. 0000 0000 0, 00-0000000 000000 00 00(space) 0000 0000 00000000 0000 00-000000 000000 00000 0 0000. 0000 20KB 0000 0000, 0000000 00 (gzip(1) 00 bzip2(1) 00 00000) 000000 00 0000 0000.

report 0000 0000, 00000 tracking number 00 00 0000 00 0000. 0 0000 00 0000 0000 000000 0 0000 tracking number 0000 0000.

00 problem report 00000 00000 0 article 000000.

2.2. 00 00000

0000 0000 FreeBSD documentation project mailing list 00 0000000. 000000 00000 00000 FreeBSD Documentation Project Primer 0000 0000. 00 00 00000 00 0000 00000 00 0 00(0000 000000 000000!) 0000 00 0000.

2.3. 00 00 00 00000

0000 00 0000 000000 000000 00000 00 00000 00000 00000 FreeBSD 0000 00 0000000 0000 00 0000 00000 00 00 0000 00000. 00000 000000 000000 000000 00 0000 00 00000 "FreeBSD-CURRENT" 0000 0000 on-going 000000 000000. FreeBSD-CURRENT 000000 000000 0000 00 0000 The FreeBSD Handbook 0000 0 00000.

0000 0000 00000 00 00000 00000 0000 00 00 00000 0000 FreeBSD 0000000 0000 00 0000 00 0000000. 000000 00 0000 00 0000 0000000 FreeBSD announcements mailing list 0000000 FreeBSD-CURRENT mailing list 000000 000000, 0000 000000 000000 0 00000.

Assuming that you can manage to secure fairly up-to-date sources to base your changes on, the next step is to produce a set of diffs to send to the FreeBSD maintainers. 00 diff(1) 000000 000000 00000000.

diff(1) diff -u

```
% diff -u oldfile newfile
```

diff

```
% diff -u -r -N olddir newdir
```

diff diff

diff(1)

diff patch(1) FreeBSD diff FreeBSD technical discussions mailing list PR synopsis [PATCH]

tar shar(1)

core@FreeBSD.org FreeBSD

intro(9) style(9)

2.4. diff(1)

FreeBSD tar

FreeBSD BSD ISC GPLv2

2.5. diff(1)

FreeBSD

2.5.1. diff(1)

FreeBSD FreeBSD 501(c)3 Colorado

diff

The FreeBSD Foundation
3980 Broadway Street
STE #103-107
Boulder CO 80304
USA

FreeBSD 可以透过 Paypal 来捐款。捐款页面，请参看 [捐款](#) 页面。

FreeBSD 基金会有一本介绍 [The FreeBSD Foundation — an Introduction](#) 的文档。如果你有任何疑问，请发邮件至 bod@FreeBSDFoundation.org。

2.5.2. 捐款

FreeBSD 基金会有一本介绍 [如何捐款](#) 的文档。如果你有任何疑问，请发邮件至 Donations Liaison Office。

3. 维护

3.1. 维护者

3.1.1. 维护者的职责

维护者负责管理项目的源代码。维护者负责管理项目的文档。维护者负责管理项目的社区。维护者负责管理项目的其他事务。

维护者应该向 ports@FreeBSD.org 报告问题。维护者应该向 [problem reports](#) 报告问题。维护者应该向 [Ports Monitoring System](#) 报告问题。

维护者应该向 [ports@FreeBSD.org](#) 报告问题。维护者应该向 [problem reports](#) 报告问题。维护者应该向 [Ports Monitoring System](#) 报告问题。

INDEX 是维护者的主要工具。维护者应该使用 INDEX 来管理项目的源代码。维护者应该使用 INDEX 来管理项目的文档。维护者应该使用 INDEX 来管理项目的社区。维护者应该使用 INDEX 来管理项目的其他事务。

3.1.2. 维护者的权利

维护者有权管理项目的源代码。维护者有权管理项目的文档。维护者有权管理项目的社区。维护者有权管理项目的其他事务。

维护者有权管理项目的源代码。维护者有权管理项目的文档。维护者有权管理项目的社区。维护者有权管理项目的其他事务。

维护者有权管理项目的源代码。维护者有权管理项目的文档。维护者有权管理项目的社区。维护者有权管理项目的其他事务。

3. 如何 测试

测试 如何 测试 如何 如何 如何:

- 如何 如何 如何 如何 如何 如何, 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.
- 如何 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 如何 **tinderbox** 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 如何 [如何 如何 如何 如何 如何 如何](#).
- 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.
- [portlint\(1\)](#) 如何 如何 如何 如何. [portlint](#) 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 [如何 如何 如何 如何 如何 如何](#) 如何 如何.
- 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 如何 如何, 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 **shared library** 如何 如何 如何 如何 如何 如何; 如何, 如何, 如何 如何 **PORTREVISION bump** 如何 **portmaster** 如何 [portupgrade\(1\)](#) 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.

4. 如何 如何 如何

如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 **PR** 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 **PR** 如何 如何 如何 如何 如何 [Writing FreeBSD Problem Reports](#) 如何 如何.



如何 如何 如何 [shar\(1\)](#) 如何 如何 如何 如何; 如何 如何, [diff\(1\) -ruN](#) 如何 如何. 如何 如何, 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何. [Porter's Handbook](#) 如何 [Upgrading](#) 如何 如何 如何 如何 如何 如何.

5. 如何

如何 如何 如何 如何 **PR** 如何 如何. 如何 如何, 如何 如何 如何 如何 如何 — 如何 如何 如何 如何.

6. 如何

如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何, 如何 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 **PR** 如何 如何 如何 如何, 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.

7. 如何 如何

如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 **PR** 如何 如何 如何 如何. 如何 如何!

3.2.2.2. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何

如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.

FreeBSD 如何 如何 **-STABLE** 如何 如何 如何 如何. FreeBSD 如何 如何 **-STABLE** 如何 如何 如何 如何.

FreeBSD 如何 如何 (**i386** 如何 如何 如何) **PC**-如何 如何 如何 如何, 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 **amd64** 如何 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.



x86 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何, 如何 如何, 如何 **int** 如何 如何, 如何 如何 如何 **gcc** 如何 如何 如何 如何. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 — 如何 如何

මෙහි PR ඔබට 14 දිනක් තිබේ, එබැවින් ඔබට මෙය සම්පූර්ණ කිරීමට වේලාව තිබේ. ඔබට මෙහි PR ඔබට පිටපත් කිරීමට අවස්ථාවක් තිබේ, එබැවින් ඔබට මෙය සම්පූර්ණ කිරීමට වේලාව තිබේ.

ඔබට මෙහි 14 දිනක් තිබේ, එබැවින් `maintainer-timeout` ඔබට මෙහි PR ඔබට පිටපත් කිරීමට අවස්ථාවක් තිබේ.

2. ඔබ ඔබ

ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබට මෙහි ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ.

ඔබ ඔබ ඔබ මෙහි, ඔබට මෙහි ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ මෙහි. ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ මෙහි ඔබ ඔබ:

- ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබට මෙහි ඔබ ඔබ
- ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ
- ඔබ ඔබ මෙහි ඔබ ඔබ — ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ `env(1)` ඔබ
- Core dumps
- Stack traces

3. ඔබ ඔබ ඔබ

ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ, ඔබට මෙහි ඔබ ඔබ මෙහි; ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ FreeBSD ඔබ ඔබ මෙහි. මෙහි `upstream` ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ මෙහි, ඔබ `upstream` ඔබ ඔබ මෙහි ඔබ ඔබ ඔබ මෙහි ඔබ.

4. ඔබ ඔබ

ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබට මෙහි ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ මෙහි. ඔබ මෙහි ඔබ, ඔබ මෙහි ඔබ ඔබ!

5. ඔබ ඔබ ඔබ

ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබට මෙහි ඔබ ඔබ, ඔබ මෙහි ඔබ, මෙහි PR ඔබ(ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ PR `follow-up` ඔබ) මෙහි. ඔබ ඔබ ඔබ PR ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබට මෙහි ඔබ ඔබ ඔබ `follow-up` ඔබ මෙහි.

3.2.2.4. ඔබ ඔබ ඔබ

ඔබට මෙහි මෙහි ඔබ ඔබ — ඔබ ඔබ ඔබ මෙහි — ඔබ ඔබ FreeBSD ඔබ මෙහි ඔබ මෙහි. ඔබට මෙහි, ඔබ, ඔබ ඔබ මෙහි ඔබ මෙහි මෙහි. ඔබට මෙහි ඔබ FreeBSD ඔබ මෙහි.

ඔබ ඔබ මෙහි මෙහි, ඔබට මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි. ඔබට මෙහි මෙහි, ඔබට RPM මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි. ඔබට මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි. ඔබට මෙහි මෙහි මෙහි (ඔබ, මෙහි), ඔබට FreeBSD මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි.

ඔබ ඔබ මෙහි මෙහි (ඔබට මෙහි මෙහි) මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි. ඔබ ඔබ, ඔබ මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි:

- ඔබට මෙහි මෙහි PR මෙහි මෙහි මෙහි,
- ඔබට මෙහි PR මෙහි මෙහි මෙහි, මෙහි
- ඔබට මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි මෙහි.

ඔබ ඔබ ඔබේ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ 140000. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ
ඔබ(unapproved) ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ; ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ
ඔබ, ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ.

ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ (ඔබ ඔබ ඔබ) ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ :-).

3.3. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ

ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ.

ඔබ ඔබ ඔබ PR ඔබ Problem Report ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ PR ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ
ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ (sw-bug ඔබ ඔබ ඔබ).

ඔබ ඔබ FreeBSD Ports Monitoring System ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ BROKEN ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ
ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ.

ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ! ඔබ PR ඔබ, ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ PR ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ
ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ.

3.4. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ

ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ (ඔබ ඔබ) ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ! ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ
ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ
ඔබ, FreeBSD ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ.

ඔබ ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ (portmgr) ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. (ඔබ, ඔබ
3000 ඔබ ඔබ.) ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ.

3.5. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ

[Porter's Handbook](#) ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ!

[Writing FreeBSD Problem Reports](#) ඔබ PR ඔබ ඔබ ඔබ. 2005 ඔබ 11000 ඔබ ඔබ PR
ඔබ! ඔබ ඔබ ඔබ PR ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ.

[Problem Report database.](#)

[FreeBSD Ports Monitoring System](#) ඔබ ඔබ problem report ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ
ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. contributor ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ.

[FreeBSD Ports distfile scanner](#) distfiles ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ MASTER_SITES ඔබ
ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ.

[ports-mgmt/poudriere](#) ඔබ ඔබ, ඔබ, ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ ඔබ [poudriere home page](#) ඔබ ඔබ.

[portlint\(1\)](#) ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ ඔබ. portlint ඔබ ඔබ ඔබ. ඔබ portlint ඔබ ඔබ ඔබ, [Porter's Handbook](#) ඔබ

□□□□.

[FreeBSD ports mailing list](#) □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□. □□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□. □□□□ □□□□□, □□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□□. [FreeBSD ports bugs mailing list](#) [FreeBSD CVS ports commit list](#) □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □ □□□□.