

[Prev \(4 4.html\)](#) [Next \(4 6.html\)](#)
[Git Community Book 中文版 \(index.html\)](#)

储藏

当你正在做一项复杂的工作时, 发现了一个和当前工作不相关但是又很讨厌的bug. 你这时想先修复bug再做手头的工作, 那么就可以用 [git stash](http://www.kernel.org/pub/software/scm/git/docs/git-stash.html) (<http://www.kernel.org/pub/software/scm/git/docs/git-stash.html>) 来保存当前的工作状态, 等你修复完bug后, 执行'反储藏'(unstash)操作就可以回到之前的工作里.

```
$ git stash "work in progress for foo feature"
```

上面这条命令会保存你的本地修改到储藏(stash)中, 然后将你的工作目录和索引里的内容全部重置, 回到你当前所在分支的上次提交时的状态.

好了, 你现在就可以开始你的修复工作了.

```
... edit and test ...  
$ git commit -a -m "blorpl: typofix"
```

当你修复完bug后, 你可以用git stash apply来回复到以前的工作状态.

```
$ git stash apply
```

储藏队列

你也可多次使用'git stash'命令, 每执行一次就会把针对当前修改的'储藏'(stash)添加到储藏队列中. 用'git stash list'命令可以查看你保存的'储藏'(stash):

```
$>git stash list  
stash@{0}: WIP on book: 51beald... fixed images  
stash@{1}: WIP on master: 9705ae6... changed the browse code to the official repo
```

可以用类似'git stash apply stash@{1}'的命令来使用在队列中的任意一个'储藏'(stash). 'git stash clear'则是用来清空这个队列.

[Prev \(4 4.html\)](#) [Next \(4 6.html\)](#)

This book is maintained by Scott Chacon, and hosting is donated by GitHub.

Please email me at schacon@gmail.com (<mailto:schacon@gmail.com>) with patches, suggestions and comments.

中文版是由 liuhui998.com (<http://liuhui998.com>) 维护, 如果有任何意见建议或发现有bug, 请联系我.
(<http://github.com/liuhui998/gitbook>)

