

PAUL'S RECIPE BOOK (G)

走過的路，總要記得些什麼 (<http://paulfun.net/wordpress/>)

(<http://paulfun.net/wordpress/?p=704>)

看了[為你自已學GIT]的常用GIT指令筆記

By Paul ([Http://Paulfun.Net/Wordpress/?Author=1](http://Paulfun.Net/Wordpress/?Author=1)) | 2018-12-16

([Http://Paulfun.Net/Wordpress/?P=704](http://Paulfun.Net/Wordpress/?P=704)) |

看了為你自已學Git，五倍紅寶石，高見龍大師著作(這本真的釐清很多我對git一知半解的觀念，大推)

以下整理筆記，提供日後個人查詢使用~

```
1 常用指令
2
3 git add (陷阱觀念:p38)，add完再edit file，新的變更不會進入暫存區，必須再執行一次add
4 註：若針對os指令做檔案操作，變更都要透過git add，加入暫存區，若是使用git mv、git rm的話，是g
5 git status
6 git commit -m "變更訊息"
7 git log (純粹訊息時間)
8 git log -p (多列出版本之間差異)
9 git log -g (reflog)
10 git log --oneline
11 git log --oneline --since="" --until=""
12 git log --oneline --grep="查詢log message字眼"
13 git log -S "檔案內容指定字眼"
14
15 git rm <file> --cached(僅從git移除管控，但會保留檔案，變成untracked file)
16
17 git commit --amend -m "修改最後一次commit的訊息"
18 git commit --amend --no-edit (不修改訊息，併入變更到最後一次修改-變更須先add到暫存區)
19
20 git blame -L 1,5 <file> (顯示第1到第5行的變更簽入者，抓戰犯XD)
21
22 .gitignore可管理不要被git，忽略這個規則，強迫加入的話
23 git add -f <filename>
24
25 git clean -fX(一口氣刪除被忽略的檔案)
26
27
28 不小心本地刪掉檔案，可以用checkout救回，git checkout <file> or . (取回檔案)
29
30 git reset --hard(回到head變更狀態)
31
32 git reset <commit>^ 拆掉指定commit，回到前
33 1次，^^代表上2次，也可以使用~，~1代表上一次，~5代表前5次
34
35 git reset mode有 --mixed, --soft --hard
36          工作目錄    暫存區
37 mixed    不變        丟掉
38 soft     不變        不變 (僅移動head)
39 hard     丟掉        丟掉
```

```
40
41 如果不小心使用hard模式 reset了某個commit，救的回來嗎？
42  git reset <之前的commit> --hard(--hard可以強迫放棄reset之後修改的檔案)
43 若忘了git 的commit，這時就使用git reflog或是git log -g可以查到之前的commit
44
45 待續
```

未分類 ([Http://Paulfun.Net/Wordpress/?Cat=1](http://Paulfun.Net/Wordpress/?Cat=1))

[Git](http://Paulfun.Net/Wordpress/?Tag=Git) ([Http://Paulfun.Net/Wordpress/?Tag=Git](http://Paulfun.Net/Wordpress/?Tag=Git)), [VersionControl](http://Paulfun.Net/Wordpress/?Tag=Versioncontrol) ([Http://Paulfun.Net/Wordpress/?Tag=Versioncontrol](http://Paulfun.Net/Wordpress/?Tag=Versioncontrol))

發表迴響

你的電子郵件位址並不會被公開。必要欄位標記為 *

迴響

名稱 *

電子郵件 *

個人網站

張貼迴響

