1. 下载：

Utuntu ： apt-get install git

Centos 7.0：yum install git

1. 创建一个git用户，用来运行git服务

adduser git

参考资料：

<http://www.git-scm.com/download/linux>

.gitignore配置

文件 .gitignore 的格式规范如下：

* 所有空行或者以注释符号 ＃ 开头的行都会被 Git 忽略。
* 可以使用标准的 glob 模式匹配。
* 匹配模式最后跟反斜杠（/）说明要忽略的是目录。
* 要忽略指定模式以外的文件或目录，可以在模式前加上惊叹号（!）取反
* /TODO # 仅仅忽略项目根目录下的 TODO 文件，不包括 subdir/TODO
* build/ # 忽略 build/ 目录下的所有文件
* doc/\*.txt # 会忽略 doc/notes.txt 但不包括 doc/server/arch.txt
* \*.a # 忽略所有 .a 结尾的文件
* !lib.a # 但 lib.a 除外
* \*.[oa] # 忽略所有以 .o 或 .a 结尾的文件
* \*~ # 忽略所有以波浪符（~）结尾的文件

#### .gitignore 無法生效 的 問題修復

原因

主要是如果想利用.gitignore的过滤功能过滤文件，则必须不能将文件提交到git仓库中，如果在设定过滤法则之前将文件提交过，则过滤功能将不再生效，所以必须在文件提交之前设定过滤规则。

**解法**

1. 因為第一次 commit 已經將.zim/history.cache commit 進去了, 所以每次它都會去檢查, 造成都出現 modified 的狀況.
2. git rm -f .zim/history.cache
3. git commit # 即可
4. 再將 .gitignore 設定好, 就可以避免掉這些狀況囉~

参考：<http://blog.csdn.net/benkaoya/article/details/7932370>  ignore files的三种方法<http://blog.longwin.com.tw/2010/01/git-ignore-howto-set-zim-2010/> .gitignore 设定与注意事项