代码管理只用git,不用svn,git是svn的下一代产品,而不是同代产品,使用git后就会彻底抛弃svn

1: svn 和 git 最大的区别是: svn 是集中式的,而git 是分布式的,有人说你明白了这点, svn 与 git 的区别 就明白了一大半,

svn 是集中式的: 文件是 服务器 和 本地都有一份,但是对于操作,你只有连上svn 服务器后,才能做 提交 和 获取log 。。。。 操作。

git 是分布式的: 文件 本地有一份,可以推送到远程服务器,但是 你可以不需要连上服务器 就可以做任何操作

说明:

- 1: 在断网的情况下, 想要代码管理并且有历史记录 只有使用 git,
- 2: svn 更适合文档管理(可以单独下载任意文件),而 git 更适合 代码管理(不能下载当个文件,有办法实现,但是比较麻烦)

svn 在没有服务器的情况下,做不了任何事!

git 有没有服务器没关系,没有服务器也可以做任何事情