Git lfs

find ./ -size +100M

对于大于100M的思考，因为add，commit后有大于100M的文件，就算是删除了在历史记录中仍然有这个大文件，而上传的时候是会有历史记录的，因此虽然本地删除了100M大文件，但是历史记录中有这个大文件，还是传不上去。

解决办法是，版本退回到100M文件加入前的版本，然后把100M文件按照大文件加入lfs。

本地Clone push不了lfs文件

Git本地大文件没问题。

Git lfs只能通过ssh服务器传输没问题，在本地共享盘传输有问题。

本地开发解决办法：不要使用lfs，上传github的时候再使用lfs。

创建nolfs版本

本地删除.gitattributes后，本地复制没有问题。

git init

也可以直接git clone

git --bare init --shared=group

git clone ssh://192.168.100.103/~/jj/.git

git clone //TOMMY-PC/Local\_Share\_Repository\_lijian

git clone D:/Local\_Share\_Repository\_lijian

//TOMMY-PC/Local\_Share\_Repositorys\_lijian/lijian/quacompress

不使用lfs