1、为什么配置SSH  
git使用https协议，每次pull、push都要输入密码，相当烦。使用ssh密钥可以省去每次都输密码。  
多人协作的需要，区分权限及身份。  
配置步骤  
前提：已安装git，很简单，不多说。  
本地创建SSH key。使用GitHub的注册邮箱  
ssh-keygen -t rsa -C “your\_email@youremail.com”  
第一步成功后，本地~/下生成.ssh文件夹，打开其中的id\_rsa.pub，复制key  
进入github，Personal Settings–SSH and GPG Keys–New SSH Key，粘贴刚才的key

2、验证是否成功：  
ssh -T git@github.com  
验证时提示是否continue，输入yes，若成功就会看到：You’ve successfully authenticated, but GitHub does not provide shell access。  
遇到报错  
不幸遇到了报错：Host key verification failed.

3、这说明key验证失败了。网上大部分的解答是基于Linux\Mac环境的，无非是修改权限，或者删除known\_hosts公钥信息。而我是win10，且偏偏.ssh 目录下缺少 known\_hosts文件。  
最后在 stackoverflow 上找到解答，一试即灵：  
ssh-keyscan -t rsa github.com >> ~/.ssh/known\_hosts

[git添加ssh失败的问题解决 - L磊 - 博客园 (cnblogs.com)](https://www.cnblogs.com/jk-liulei/p/16158935.html)