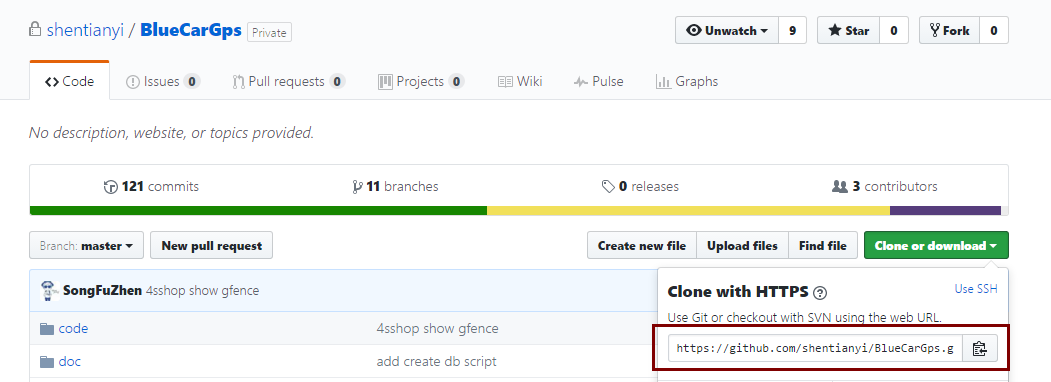
Git hub 学习

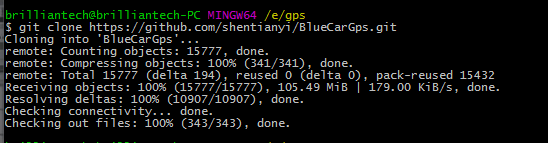
1. 注册git账号；
2. 邀请相应的人员进入项目；
3. 安装git软件
4. 选择要存储地点的文件夹，右击选择 Git Bash Here
5. 下载相应的项目文件夹。在网页端选择要clone的文件夹，选择use https 或者ssh。
6. 如果没有配置SSH，则选择use http。 复制网址。



输入：git clone 网址，例如：

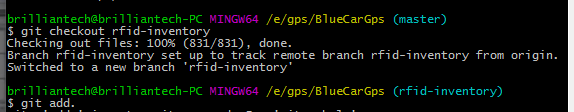
git clone https://github.com/shentianyi/BlueCarGps.git

1. 系统依次弹出输入git用户名与密码。
2. 系统提示克隆完成。

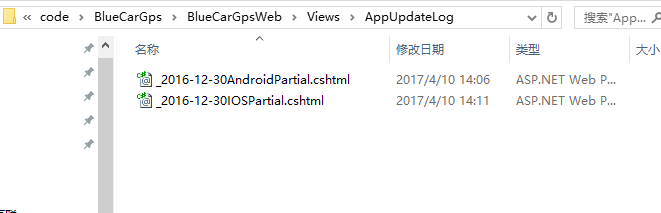


1. 进入文件夹目录,查看当前分支 输入：cd BlueCarGps/

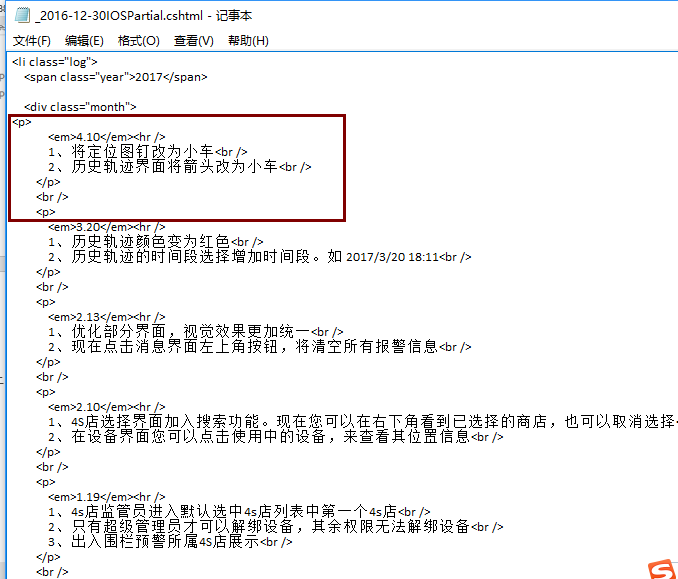
进入其他分支，输入：git checkout rfid-inventory



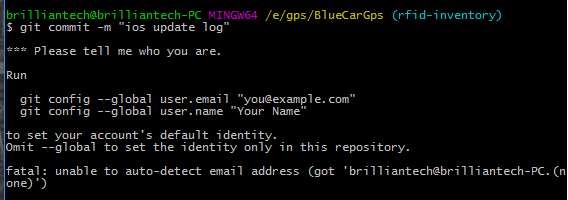
1. 打开克隆的文件夹，修改网页端更新日志。



1. 使用记事本打开后，将本次更新的日志内容按照原有的格式填写一遍，添加在最上方。



1. 保存后，提交代码，在git bash here 里面输入 git add .
2. 再输入： git commit -m “更新的日志”，如： git commit -m “ios update log”
3. 如果没有ssh 系统会提示如下图所示：cd



1. 依次输入：

git config --global user.email “[hong.gao@cz-tek.com](mailto:hong.gao@cz-tek.com)”

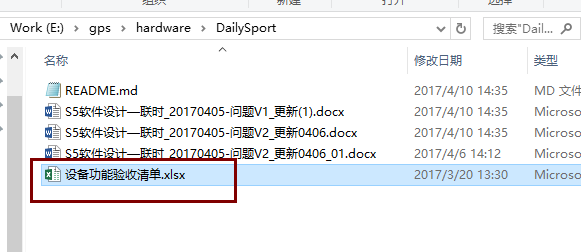
git config --global user.name "Wanxiaodou"

email 和 name 后面都要有空格

1. 提交更新，输入git push origin rfid-inventory

创建分支：

* 输入 git branch 分支名称， 如： git branch xiaodou
* 切换分支 输入 git checkout 分支名称，如：git checkout xiaodou
* 将新文件放入文件夹中。



* 输入 git add .
* 输入 git commit -m ”new file”
* 提交文件 输入 git push origin xiaodou ，依次输入账户与密码即可。

