日工作日报

1. 已完成的工作内容

学习内容

课堂练习

1. 工作成果



1. 未完成工作
2. 未完成原因
3. 遇到的问题及解决方案
4. 如何使用github
   * + - 1. 使用$ git init 初始化本地仓库
         2. $ git-keygen -t rsa -C [“your\_email@youremail.com”](mailto:\“your_email@youremail.com\”) 创建本地的ssh key，然后会在~/ssh下生成 id\_rsa.pub文件，用于连接网上的github账户。
         3. 复制id\_rsa.pub 中的key 到github 相应的ssh key
         4. $ ssh -T [git@github.com](mailto:git@github.com) 链接github官网并测试连接，返回You’ve successfully authenticated, but GitHub does not provide shell access 。这就表示已成功连上github。
         5. $ git config --global user.name “your name”

$ git config --global user.email [“youremail@e.com”](mailto:\“youremail@e.com\”)

f)$git remote add origin [git@github.com:yourName/yourRepo.git](mailto:git@github.com:yourName/yourRepo.git) 添加远程github地址

g) $ git add 添加到本地仓库

h) $ git commit -m “添加注释”

I) $ git push origin master 上传到远程仓库

J) git add . 可以添加所有文件夹

K) 可以利用git status 查看改动状态