

一. 项目启动

企业中真实的项目开发流程是怎样的？可以提前查查资料了解一些

二. Git 复习

1. 复习git的基本使用

git pull 拉取并merge代码

git add .; //添加 暂存区

git commit -m 'zhu shi'// 提交到本地仓库并加上注释

git push origin master //往远程仓库推送代码

2. 多人协作方式

a) 分支的构建

git branch -a 查看所有的分支

git checkout -b aaa 创建新的分支aaa

git checkout aaa 切换到aaa分支

git push origin aaa 推送aaa 分支到远程仓库aaa分支

git push origin master:aaa 推送master 到远程的aaa 分支

git branch -d **** 删除一个分支

b) 冲突的产生与解决

两人同时修改同一个文件，一个人上传远程仓库成功，另一个人再上传会失败。

(1) git pull, (拉取服务器的代码, 会造成自动合并失败, 需要手动合并)

(2) 手动合并代码 (小乌龟等可视化git工具 进行代码对比)

复习git