

预科内容

前端环境

node以及npm包管理工具

npm install 插件名称 其中-g是全局安装, --save是写入当前项目配置文件

npm init 创建前端项目

git的使用

线上仓库

git clone 仓库地址

git push -u origin 线上分支名称 推送本地仓库的当前分支到线上的某个分支 如果已经执行过上述代码, 之后可以直接git push

git pull origin 线上的分支 拉取线上的某个分支合并到当前的线下分支

线下仓库

git init 创建本地仓库

git checkout -b 分支名称 创建本地分支

git checkout 分支名称 切换本地分支

本地提交: git add . 更新当前目录 git commit -m "提交信息" 正常向本地仓库进行提交

git merge 分支名称 合并本地仓库的某个分支

git branch 刷新分支列表

git fetch 更新线上的所有分支列表

git log 查看本地的分支提交记录

git reset 返回到某个提交版本

linux简单使用

系统指令

uname -a 查看内核版本

lsb_release -a 查看版本

df -h 存储情况

apt 安装工具, 大部分影响环境的东西都需要在前面加sudo

ifconfig 查看网络状况 — 如果无法执行该指令, 需要安装:net-tools