vue-cli构建项目

##### ****第一篇：项目创建****

1. 配置nodejs环境（略）
2. 配置npm淘宝镜像，用cnpm 或者 yarn包管理器
3. 全局安装脚手架工具vue-cli
4. 全局安装webpack项目打包工具
5. 初始化项目 vue init webpack proName (proName是项目名称)
6. cnpm install下载项目初始化需要的项目依赖
7. 配置

npm install node-sass --save-dev

npm install sass-loasass管理项目样式 der --save-dev

在webpack.base.config.js文件中配置loader

**{**

**test: /\.scss$/,**

**loaders: ["style", "css", "sass"]**

**},**

1. 配置element-ui组件库

##### ****第二篇：版本管理---git****

****参考地址：****

**https://www.liaoxuefeng.com/wiki/0013739516305929606dd18361248578c67b8067c8c017b000**

1. ****关联远程仓库****

**a.创建SSH Key ssh-keygen -t rsa -C “邮箱”**

****2、初始化本地仓库,提交，同步****

***----初始化仓库----***

**git init**

***----添加到缓存区----***

**git add .**

***----提交到本地仓库----***

**git commit -m “注释”**

***----关联远程仓库（初始化远程仓库）----***

**git remote add origin** [git@github.com:QiJiang100860/xianzoo.git](mailto:git@github.com:QiJiang100860/xianzoo.git)

***----推送到远程仓库（同步本地仓库代码到远程仓库）----***

**git push -u origin master（第一次推送，本地master分支关联远程master仓库）**

****3、分支****

***----创建分支----***

**git branch dev**

***----检出分支----***

**git checkout dev**

***----查看当前分支----***

**git branch**

***----创建并切换分支----***

**git checkout -b dev**

***----合并分支----***

**git merge dev**

***----删除分支----***

**git branch -d dev**