如果说我们在自己的虚拟机上去搭建gitlab的话，可以是可以，之前都给大家演示过了，但是有个问题，那样的话，就会导致我们光是一个代码仓库，都会耗费很多的宝贵的笔记本电脑的内存资源。

码云，很流行的，很多公司，可以直接基于码云来做代码管理。码云本身就是基于gitlab来开发和定制的，所以使用起来跟我们之前讲解的gitlab几乎是一样的。

码云ssh key

git init

git remote add origin https://gitee.com/ZhongHuaShiShan/eshop.git

git fetch origin

git branch --set-upstream-to=origin/master master

git pull origin master --allow-unrelated-histories

git push -u origin master

git clone

git fetch origin

git checkout -b 本地分支 origin/远程分支

git pull

老A，老B，小C，小D，老K

每个人都负责了一些的模块，你可以对每个模块的开发都拉一个feature分支出来

采购中心，就是一个feature/purchase

wms中心，就是一个feature/wms

这样子的话会导致feature分支太多了

给每个人都建立一个feature分支，总共就只需要5个feature分支就可以了

feature/A

feature/B

feature/C

feature/D

feature/K

develop

feature/common-api

老A，只要将自己需要的feature分支弄下来就可以了，他只需要develop，feature/A，feature/common\_api，不需要feature/B

老B，同理

但是我们这里因为是一人扮演了5个角色，所以的话呢，我们是需要将所有的分支都拉取到我们本地来的

853769620