

Docker 1 🐳

首先让我们把可爱的小鱼安装一下
然后在docker的网站上找找
安装吧 😊
运行吧 🤖

Docker 1 🐳

首先让我们把可爱的小鱼安装一下

镜像不好拉取 🤖

你是否在找: <https://mirror.ccs.tencentyun.com> 🇨🇳

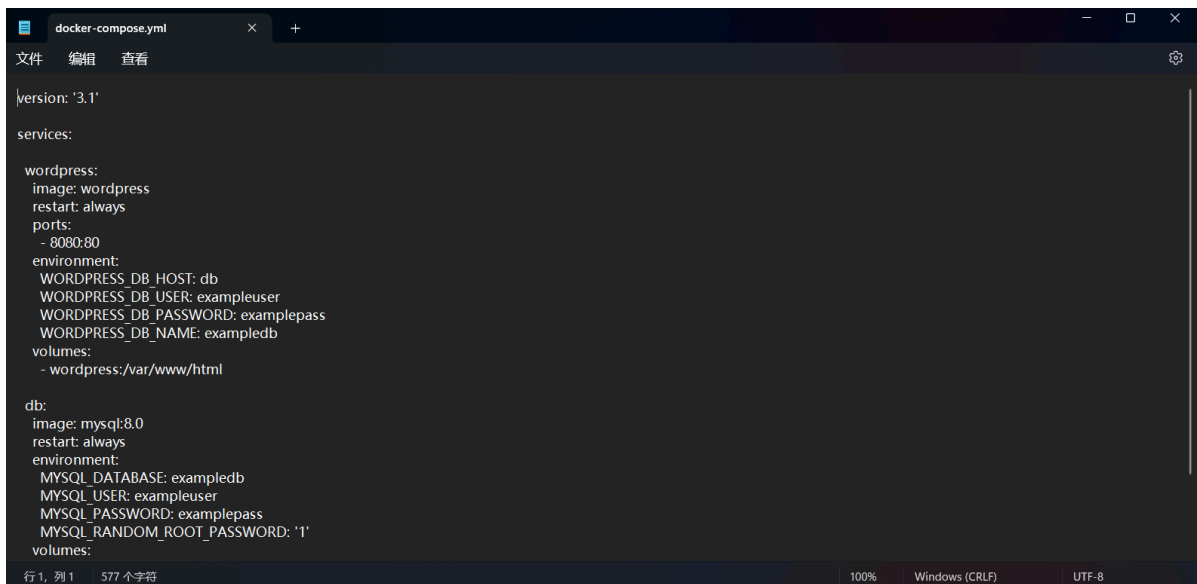
在设置里面加上"registry-mirrors": ["<https://mirror.ccs.tencentyun.com>"]

然后在docker的网站上找找

要不就搞一个wordpress吧，先看看文档

新建一个记事本docker-compose，把后缀改成yml，用记事本打开

根据官方文档，那么我们简单copy一下



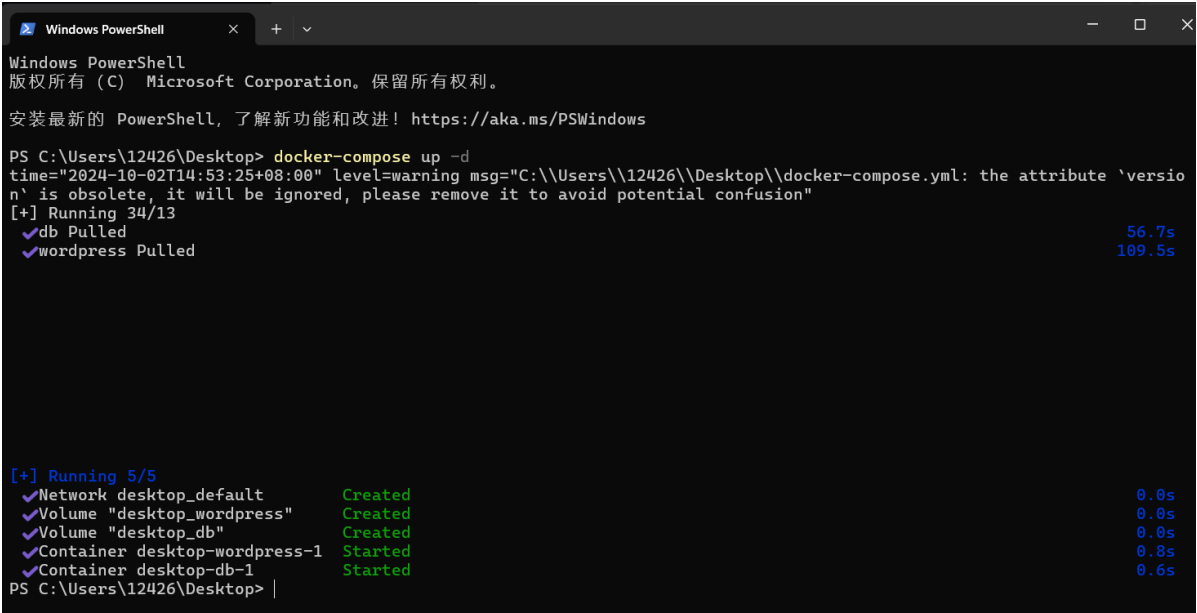
```
version: '3.1'

services:
  wordpress:
    image: wordpress
    restart: always
    ports:
      - 8080:80
    environment:
      WORDPRESS_DB_HOST: db
      WORDPRESS_DB_USER: exampleuser
      WORDPRESS_DB_PASSWORD: examplepass
      WORDPRESS_DB_NAME: exampledb
    volumes:
      - wordpress:/var/www/html

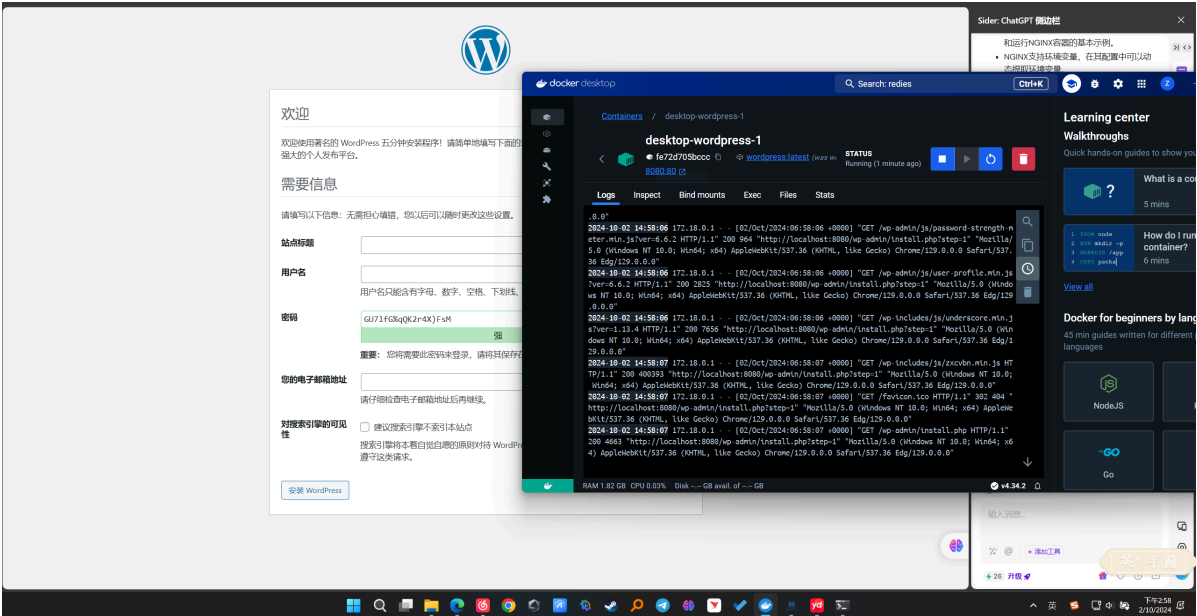
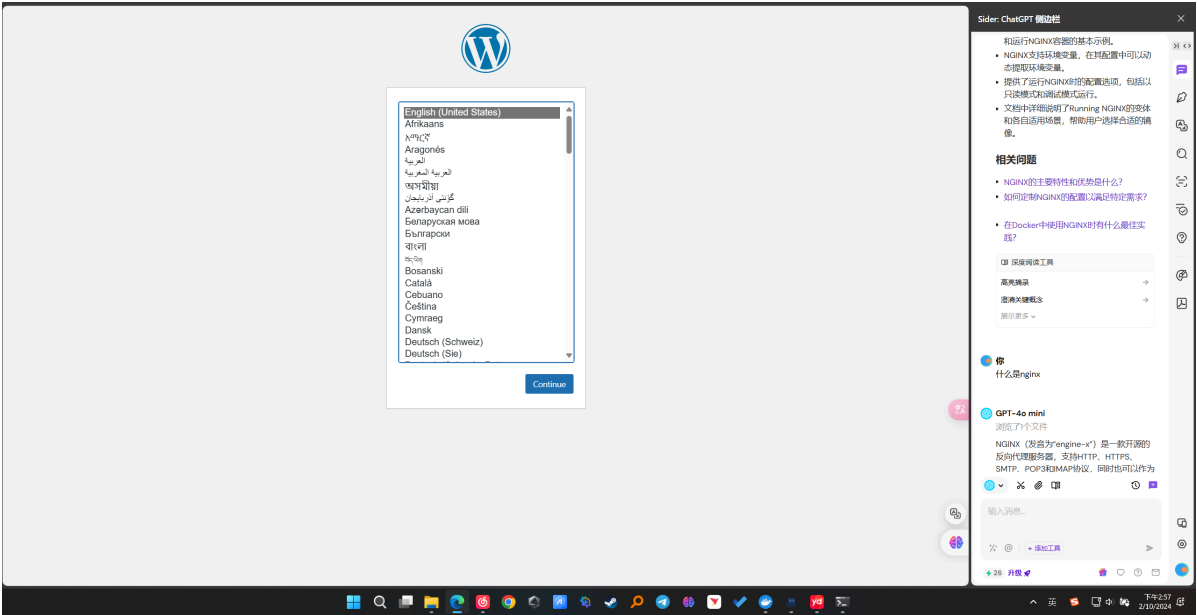
  db:
    image: mysql:8.0
    restart: always
    environment:
      MYSQL_DATABASE: exampledb
      MYSQL_USER: exampleuser
      MYSQL_PASSWORD: examplepass
      MYSQL_RANDOM_ROOT_PASSWORD: '1'
    volumes:
```

虽然不是太懂但是我觉得，上面是对于wordpress的一些排至，这里指定了端口为8080，然后下面对环境进行了配置，后面是对于数据库的配置，指定了镜像以及总是重启（大概），然后对环境进行了设置

安装吧 😊



运行吧 😊



日志里面已经有了