

Jeewms cloud 版本 开发环境 搭建指南

JEEWMS 版权所有

V1.0

<https://gitee.com/erzhongxmu/JEEWMS.git>

1 前期准备

1.1 搭建环境

Window7 或 win10 64 位操作系统，MAC OS 也行。

代码地址：<https://gitee.com/erzhongxmu/JEEWMS.git>

1.2 安装必要环境或软件

1.官网下载链接：

<https://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/jdk8-downloads>

Jdk8、Mysql5.7、Navicat、IntelliJ IDEA 2018.3.1、Git

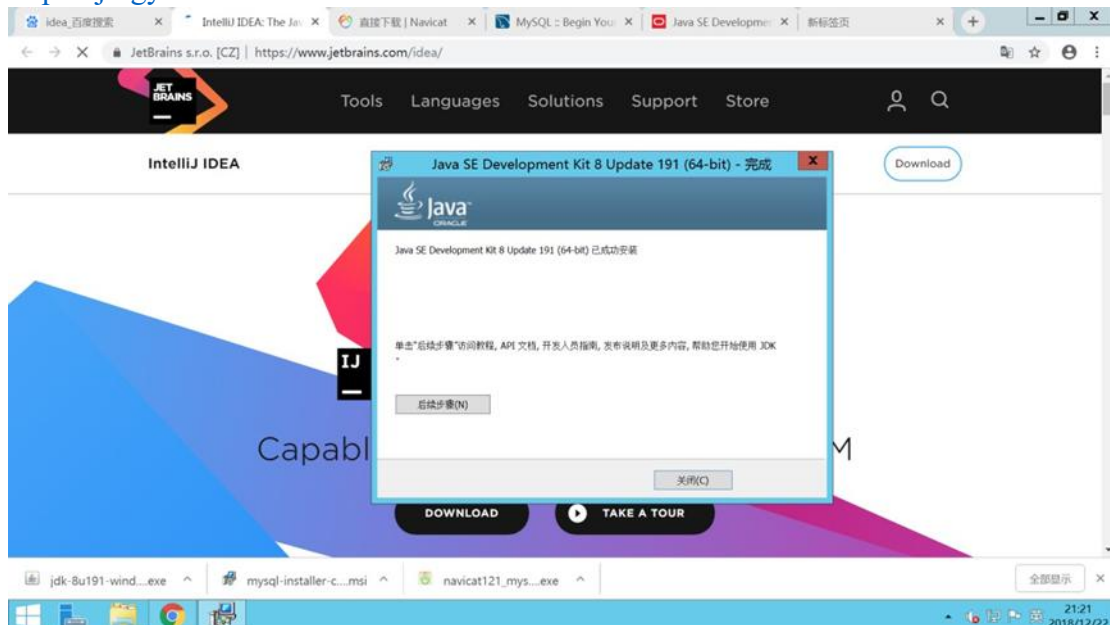
1.2.1 Jdk8 的安装

2133151.html

2.选择 jdk-8u191-windows-x64.exe

3.直接安装，不会看这个

<https://jingyan.baidu.com/article/7c6fb4282f1f6580642c90e1.html>



1.2.2 Mysql5.7 的安装

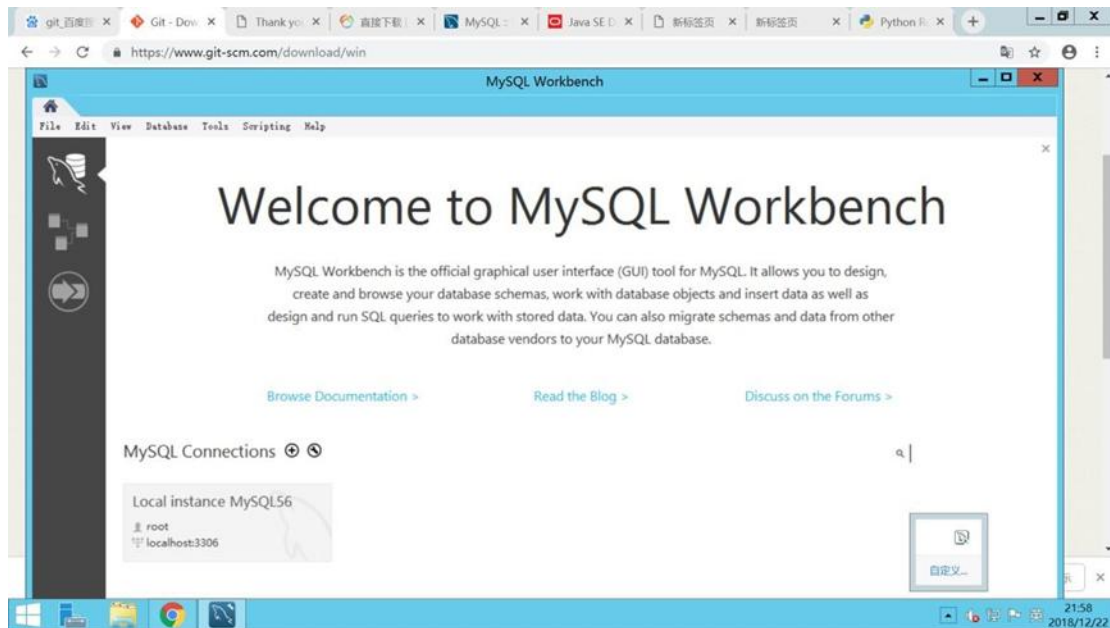
官网下载链接：

<https://dev.mysql.com/downloads/file/?id=480452>

2.选择 **No thanks, just start my download.**

3.安装过程看这里：

<https://www.jb51.net/article/127229.htm>



1.2.3 IntelliJ IDEA

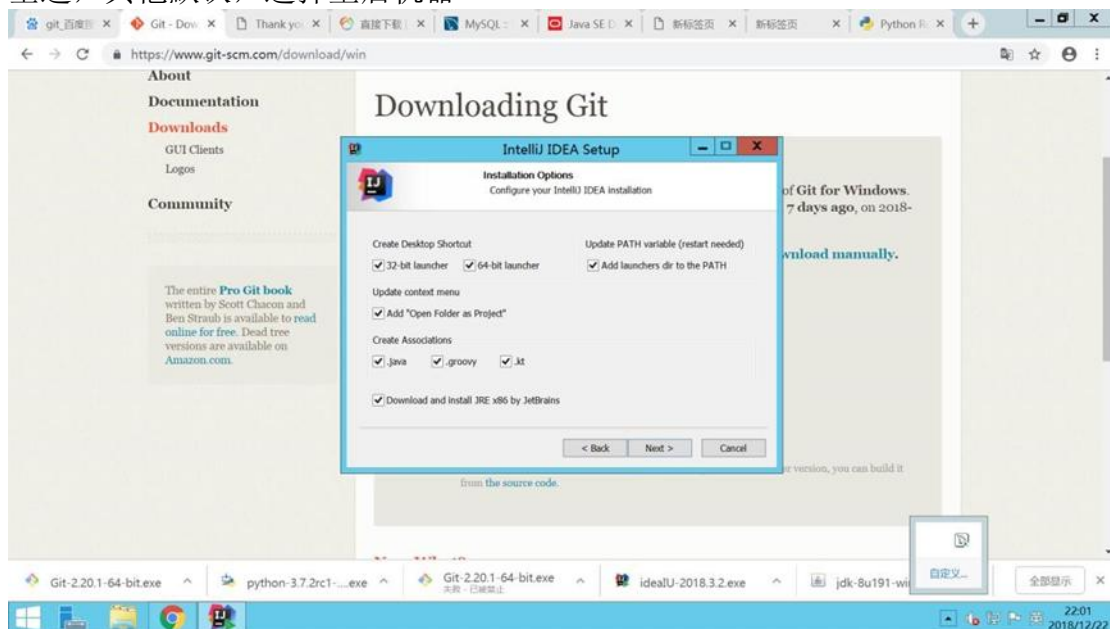
JEEWMS 版权所有

的安装

1.官网下载链接:

https://www.jetbrains.com/idea/download/download_thanks.html?platform=windows

2.直接打开安装，除提示外，全部默认（或者根据你情况）
全选，其他默认，选择重启机器



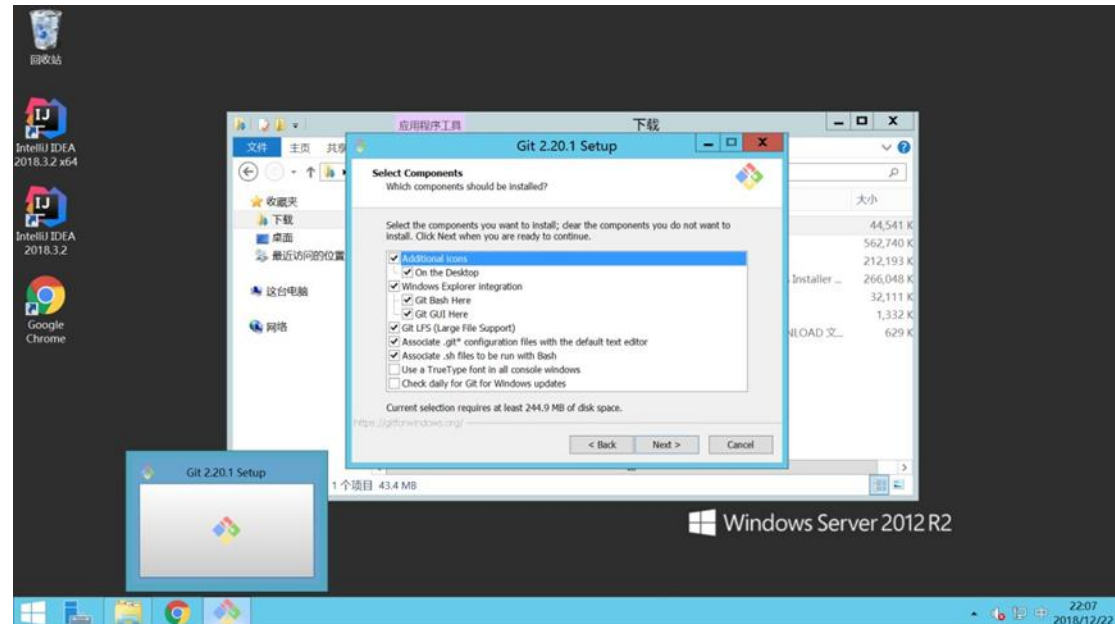
1.2.4 Git 的安装

1.官网下载链接:

<https://www.git-scm.com/download/>

2.直接打开安装,

除下图外, 其它默认



1.2.5 Navicat 的安装

1.官网下载链接:

http://www.navicat.com.cn/download/directdownload?product=navicat_mysql_cs_x64.exe&location=2

2. 直接安装即可

2 下载项目

第一种方法:

打开桌面的 Git,输入 `cd desktop` 回车

`cd desktop`

输入 `git clone https://gitee.com/erzhongxmu/JEEWMS.git` 回车

`git clone https://gitee.com/erzhongxmu/JEEWMS.git`

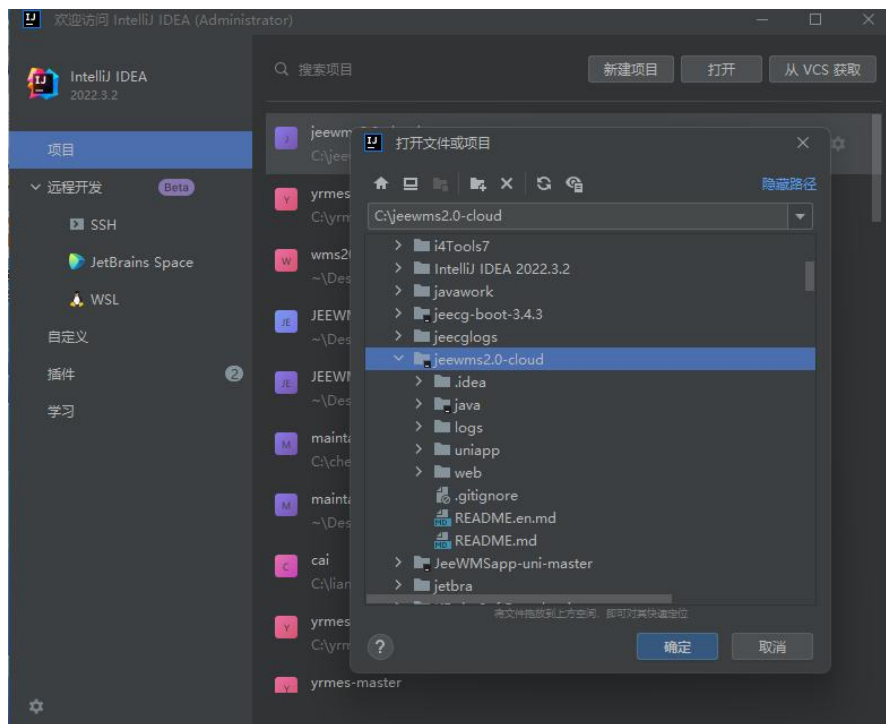
项目会下载在桌面上。

第二种方法:

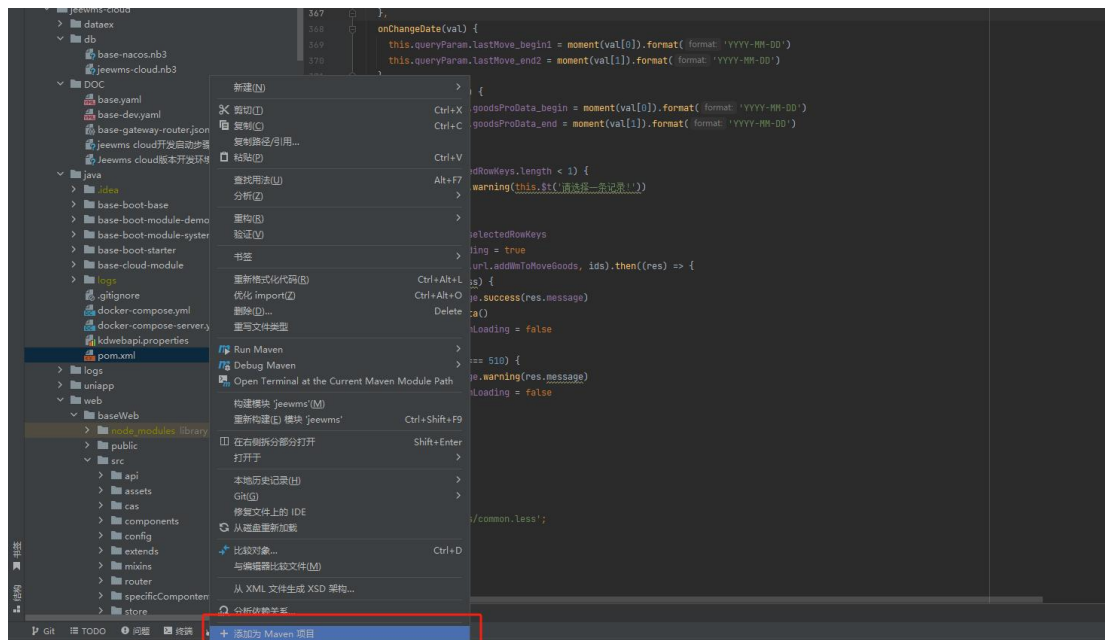
直接搜索网址 <https://gitee.com/erzhongxmu/JEEWMS.git> 克隆/下载

3.导入项目

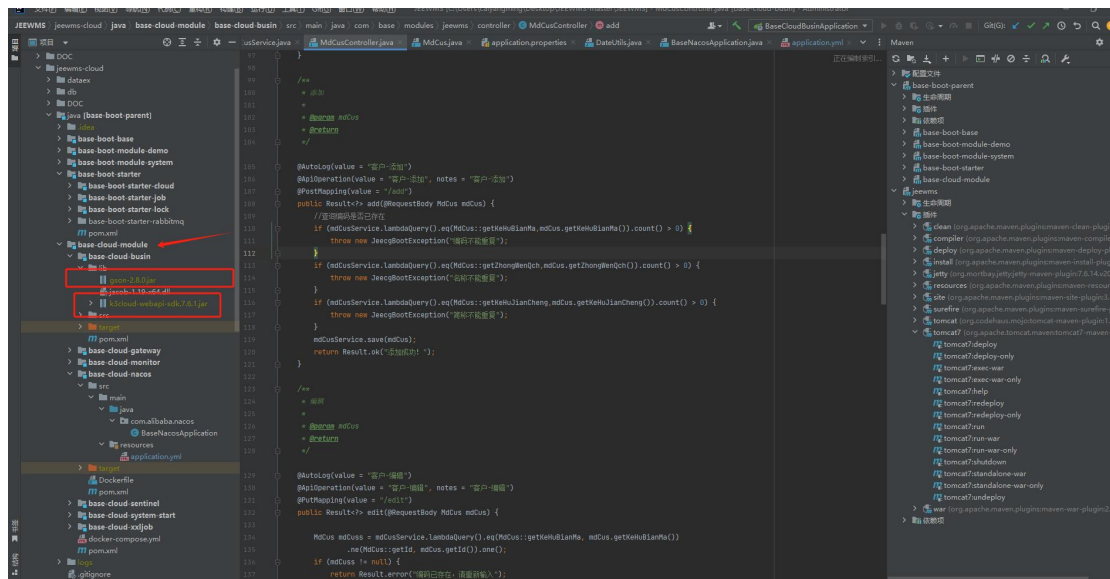
打开 IDEA x64，找到下载的本地项目代码



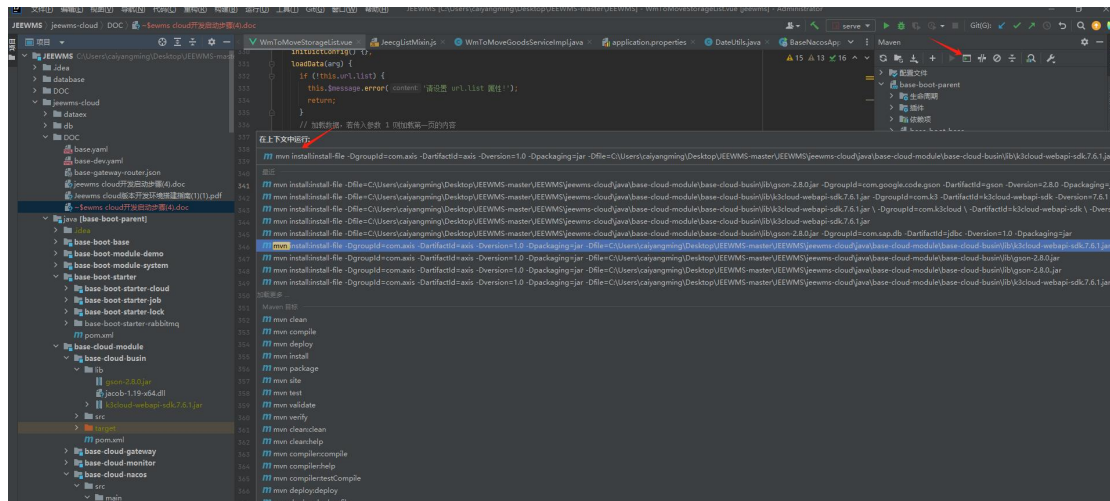
找到 pom 文件进行 import maven



备注： 如果缺少 k3cloud-webapi-sdk.7.6.1.jar 依赖在如下路径找到对应依赖



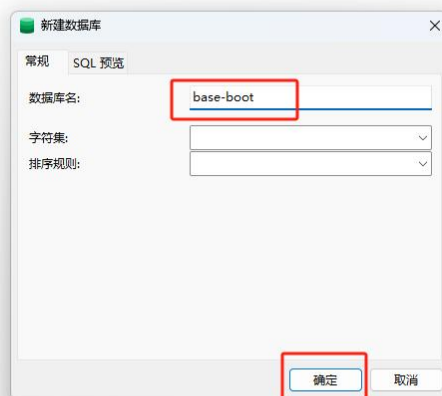
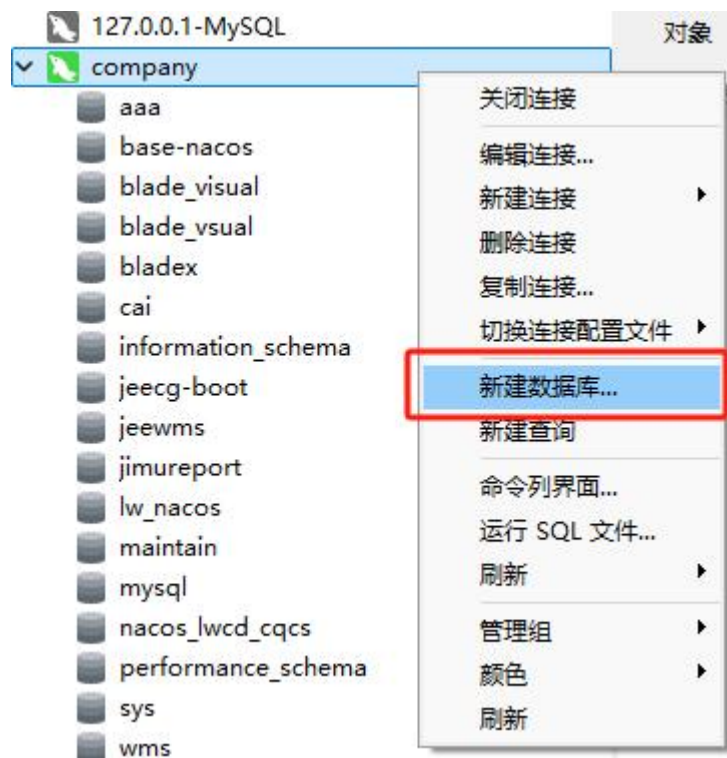
如下图输入 mvn 命令导入本地依赖



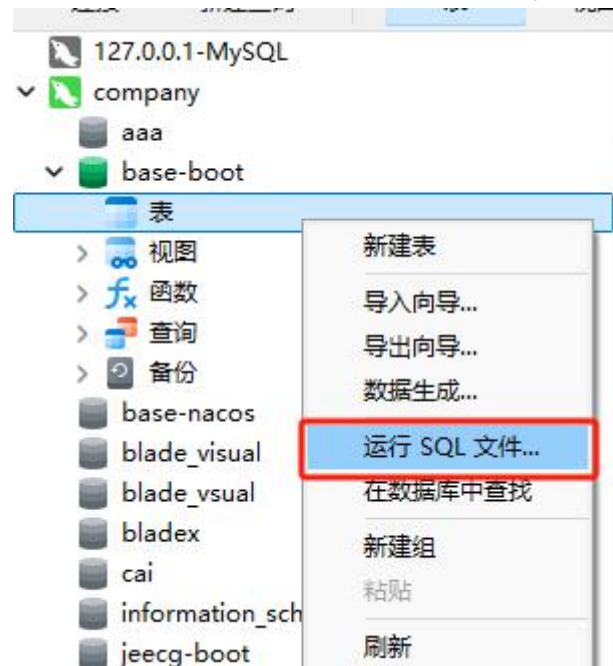
4.导入数据库（这里需要注意新建的数据库名字需要和备份的文件名一致）

创建 mysql 数据库库名为 base-nacos,将 db 文件下面 base-nacos.sql 文件通过 navicat 导入表和数据 2.创建 mysql 数据库 base-boot,将 db 文件下面 base-boot.sql 文件通过 navicat 导入表和数据

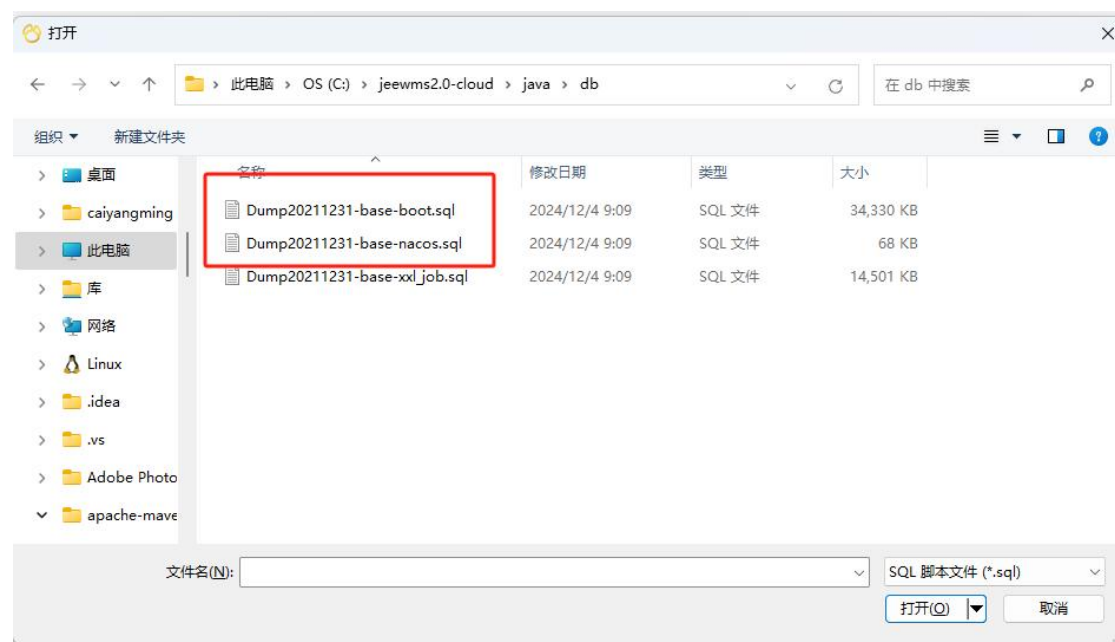
首先先创建一个连接并新建数据库



打开 base-boot 数据库并且右键选择运行 sql 文件

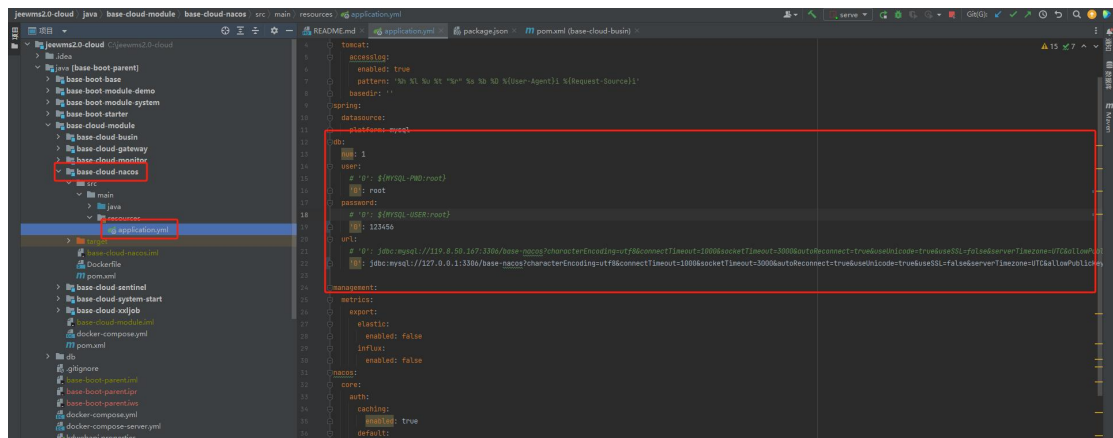


选择并找到对应的 sql 文件（db 文件夹下）



[illegible]

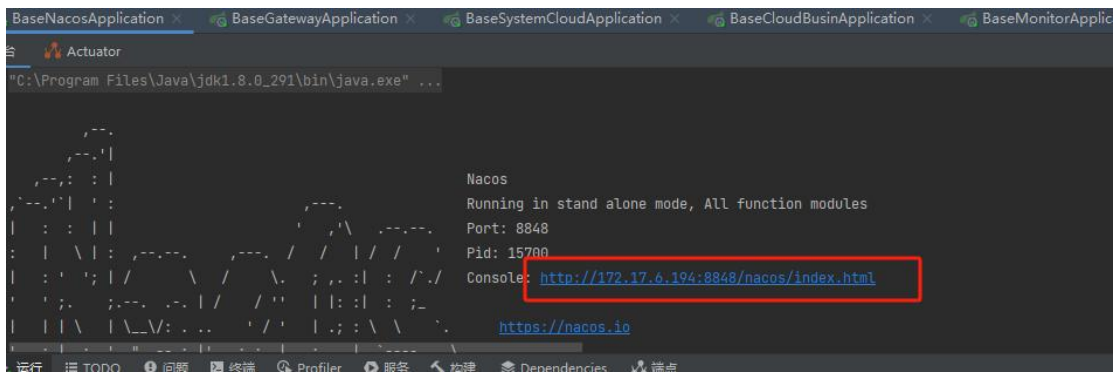
5.1



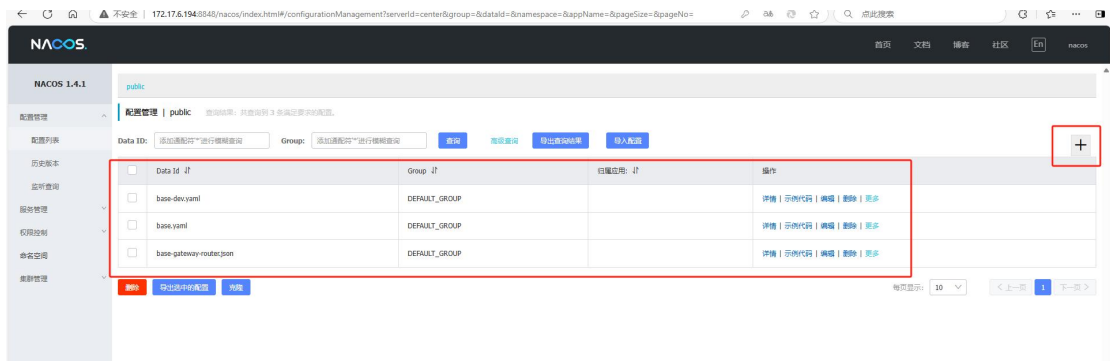
5.2

BaseNacosApplication ▼

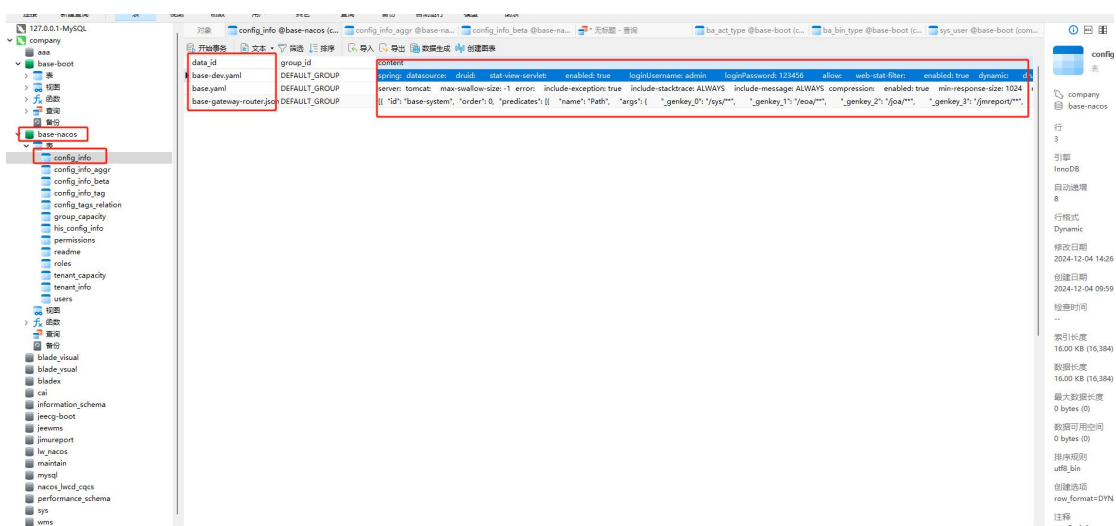
点击链接进入 nacos 默认账号: nacos 默认密码: nacos



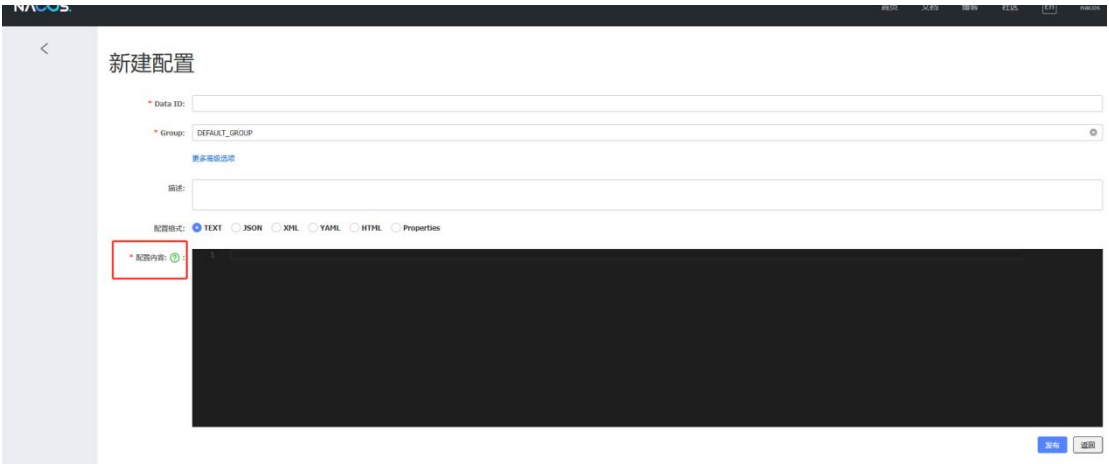
新增配置



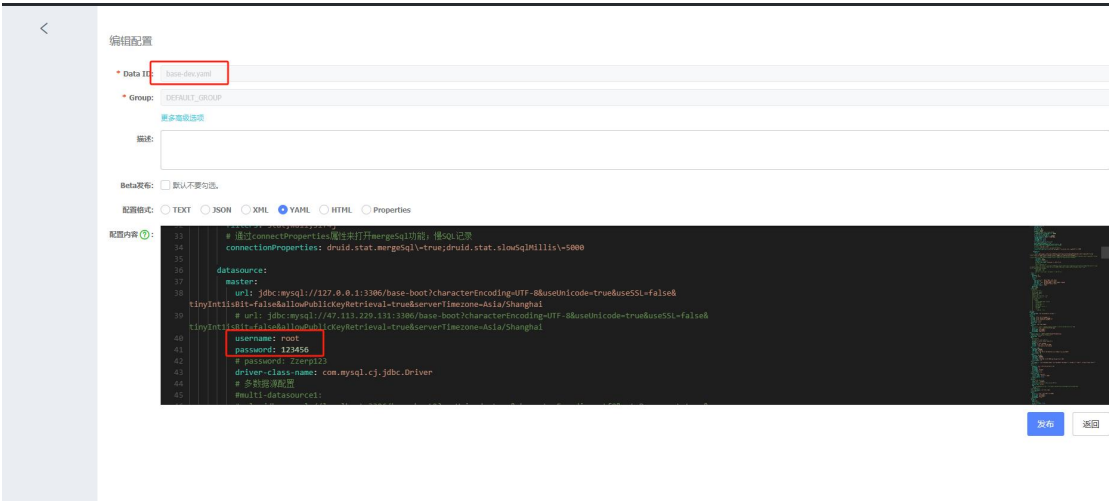
新增配置内容如图



将内容分别复制粘贴进如图即可进行发布

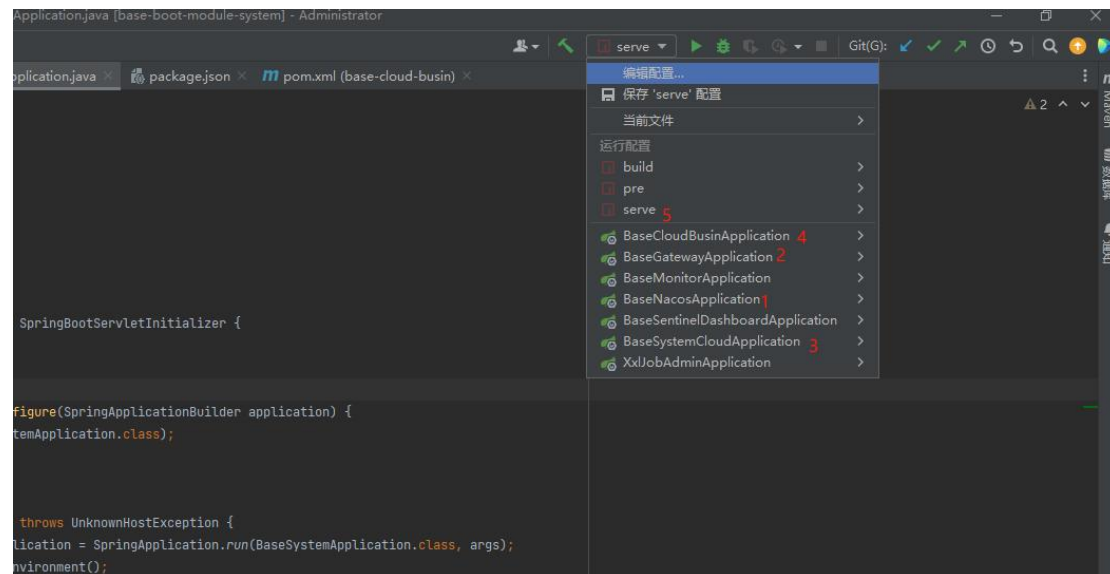


新增完之后，在 base-dev.yaml 中将 mysql 修改为本地 mysql 的账号密码

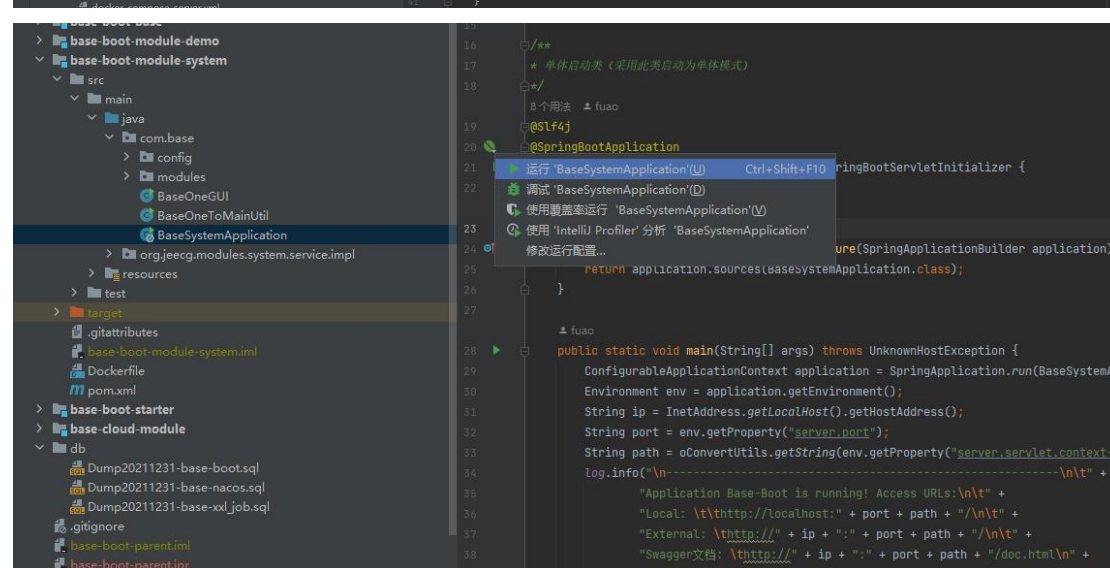
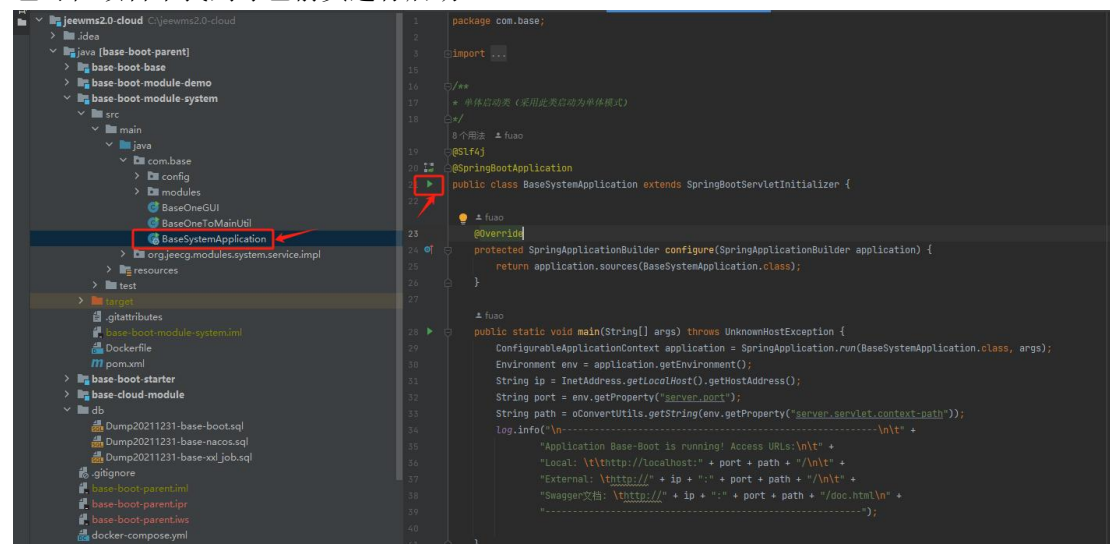


6.运行

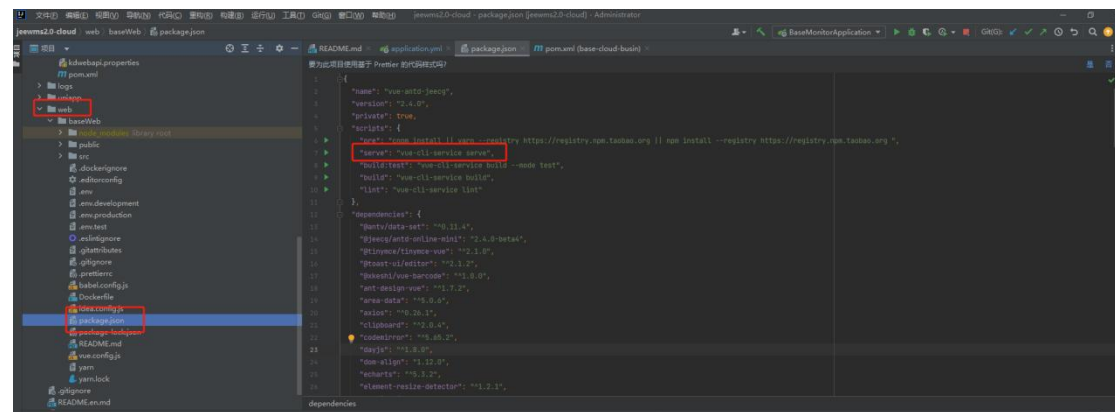
按照如图顺序运行启动程序



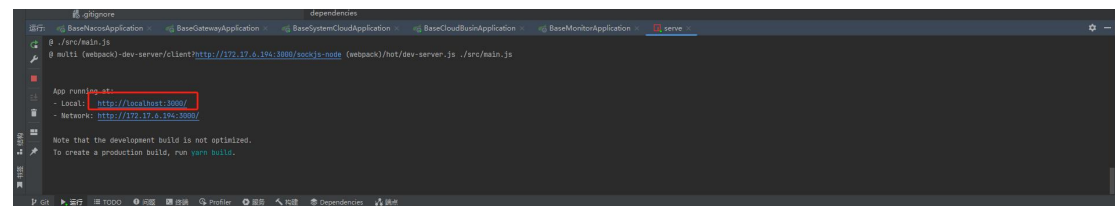
也可在项目中找到绿色箭头进行启动



注：前端启动方式如图



点击链接即可进入系统



网址: <http://localhost:3000/>

账号: admin 密码: 123456

