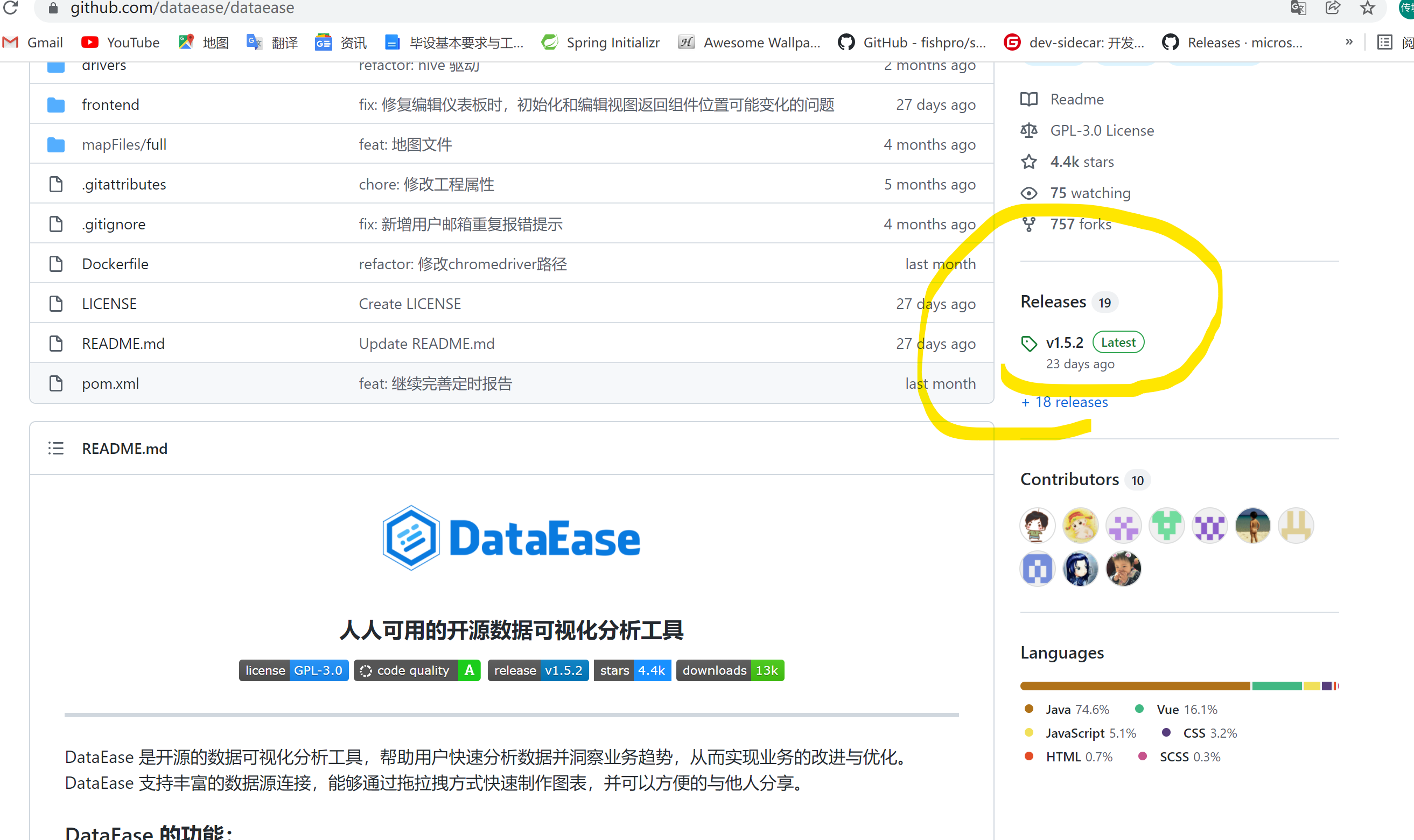
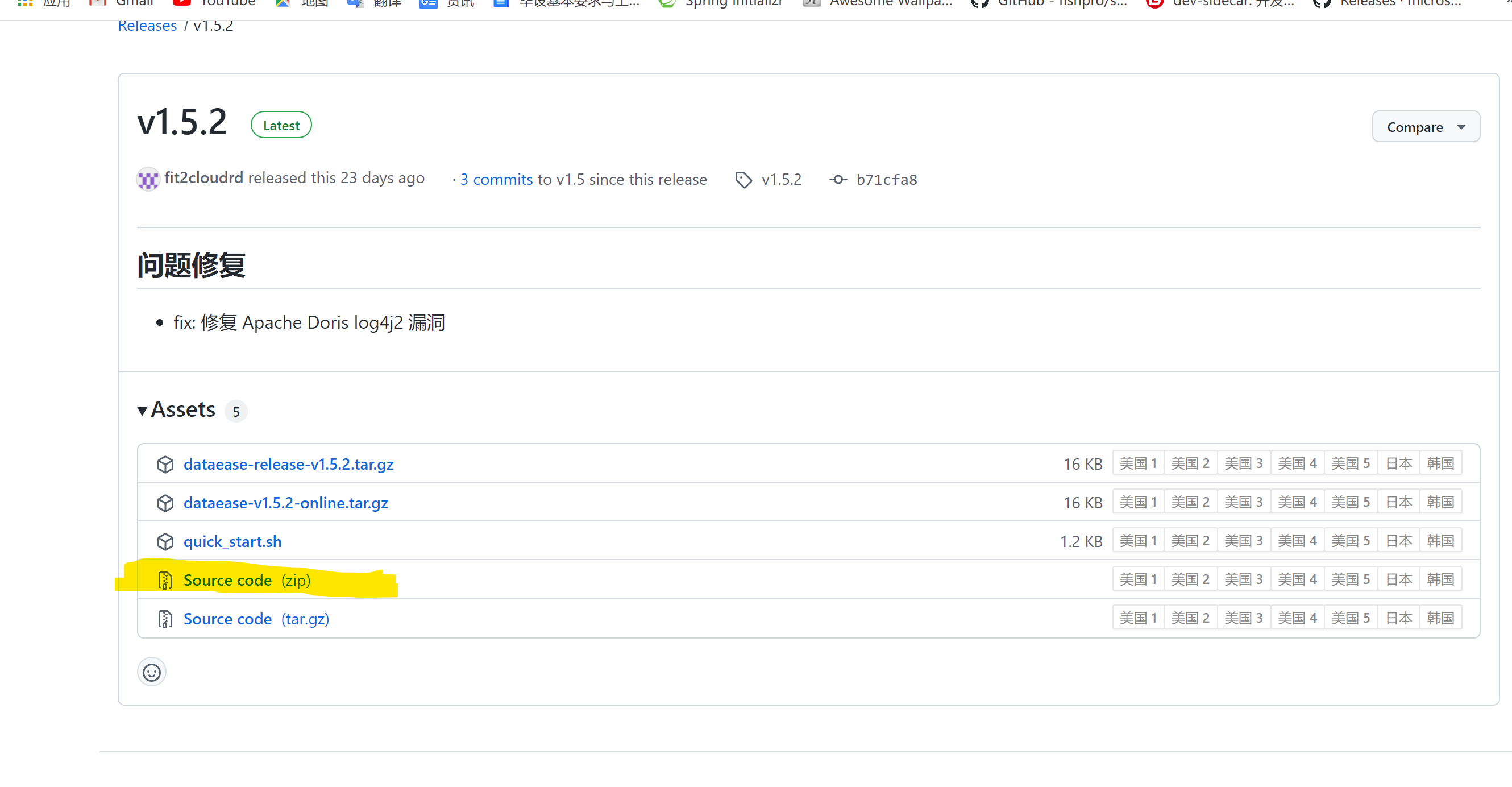
1. <https://github.com/dataease/dataease> 项目源码



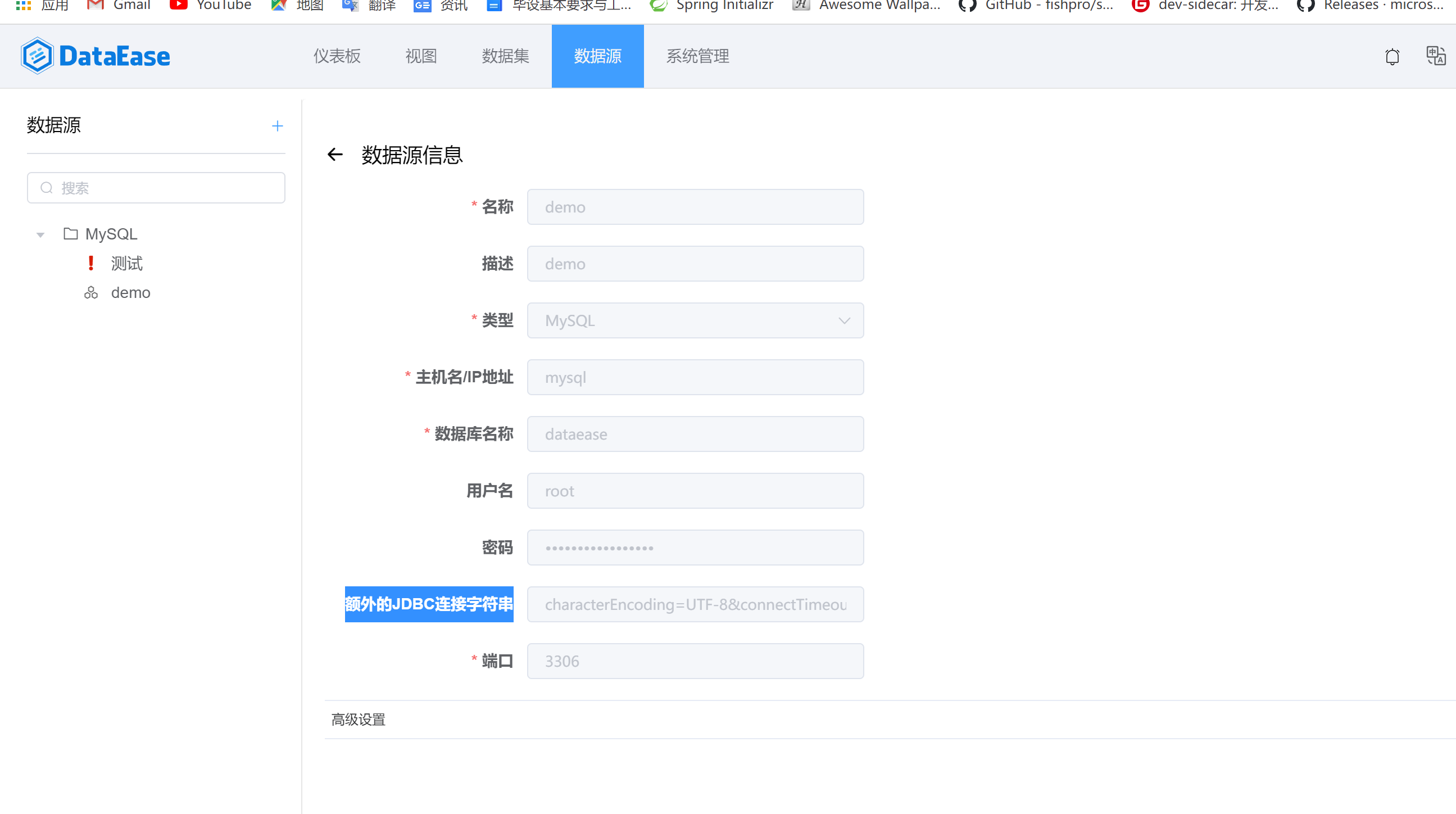


2在源码存放磁盘，新建\opt\dataease\conf目录，并新建dataease.porperties文件

内容如下

spring.datasource.url=jdbc:mysql://localhost:3306/dataease?useUnicode=true&characterEncoding=utf8&zeroDateTimeBehavior=convertToNull&useSSL=true&serverTimezone=GMT%2B8

//标黄部分是连接自己的数据库用的**额外的JDBC连接字符串 配置运行成功时要用到，把这一串复制到截图部分**



spring.datasource.username=root

spring.datasource.password=123456 //自己的数据库密码

# 可选

carte.host=kettle

carte.port=18080

carte.user=cluster

carte.passwd=cluster

# 可选

doris.db=dataease

doris.user=root

doris.password=Password123@doris

doris.host=doris-fe

doris.port=9030

doris.httpPort=8030

#新建用户初始密码

dataease.init\_password=DataEase123456

#登录超时时间单位min 如果不设置 默认8小时也就是480

dataease.login\_timeout=480

logger.level=INFO

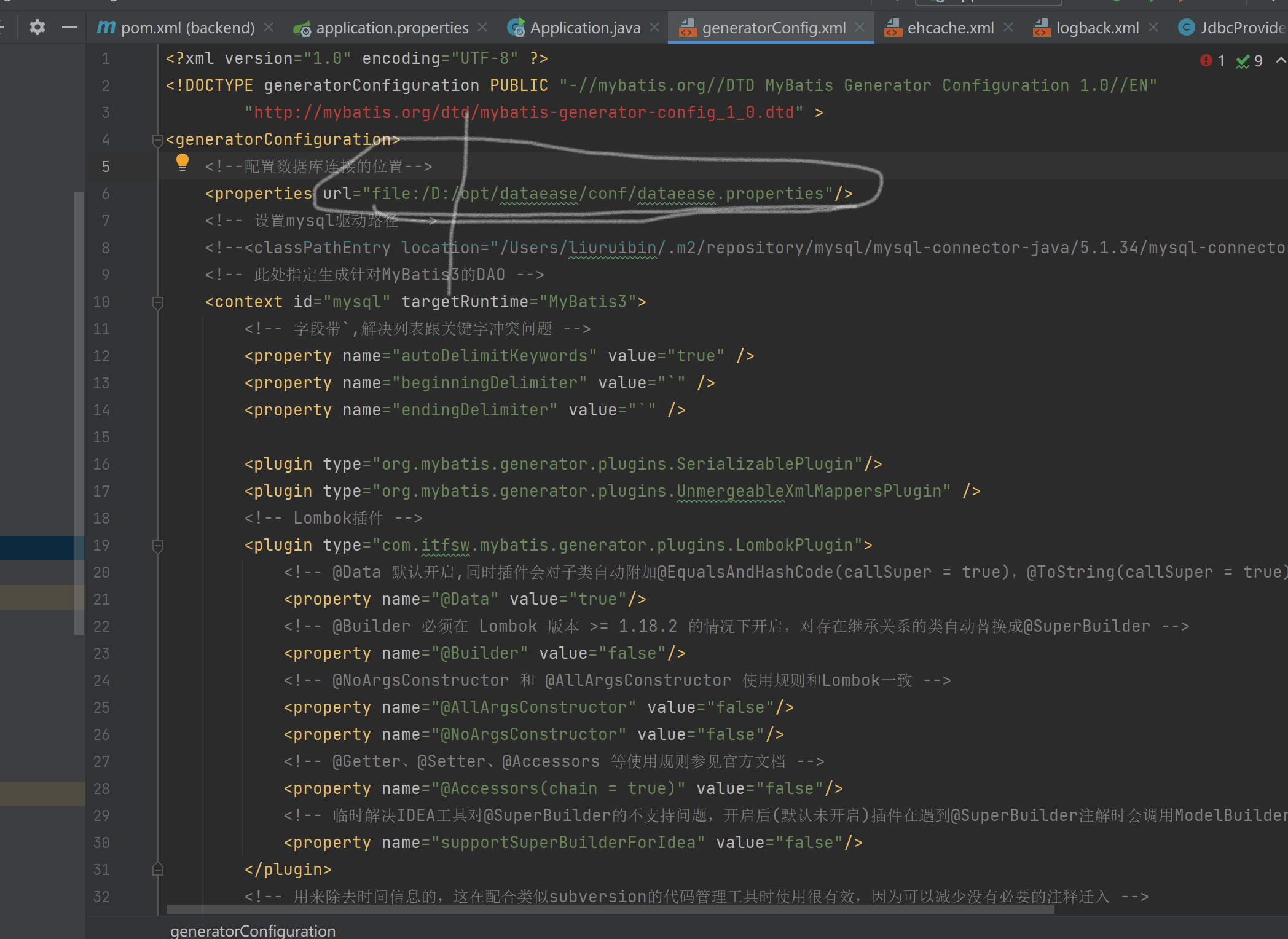
3.Application.java 主类

file:/D:/opt/dataease/conf/dataease.properties

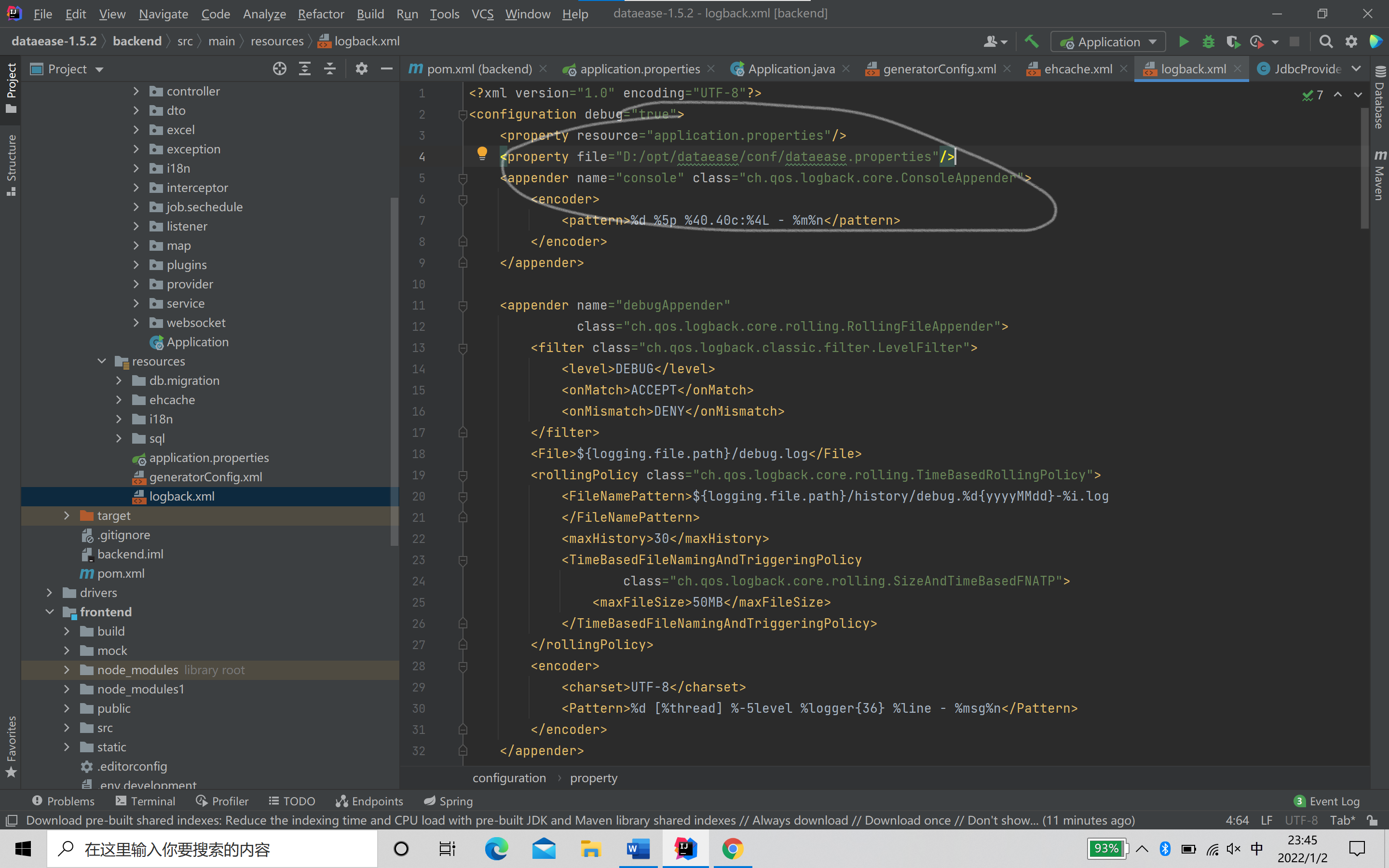
此路径为dataease.porperties配置文件路径



generatorConfig.xml文件 同样引入dataease配置文件



Lookback文件同理：

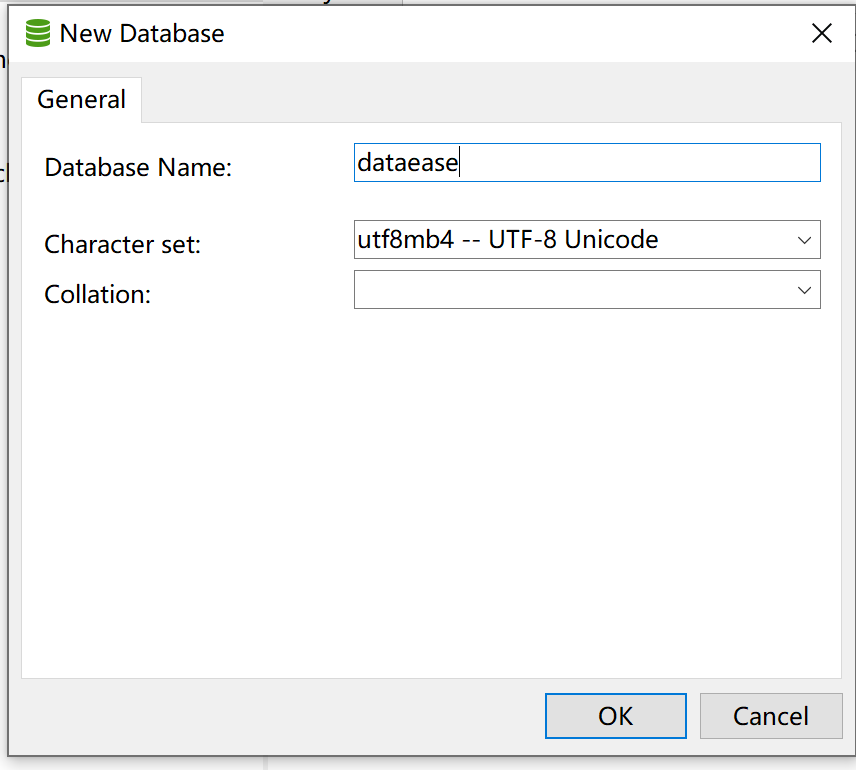


MySQL数据库安装路径 my.ini文件

加入这一配置

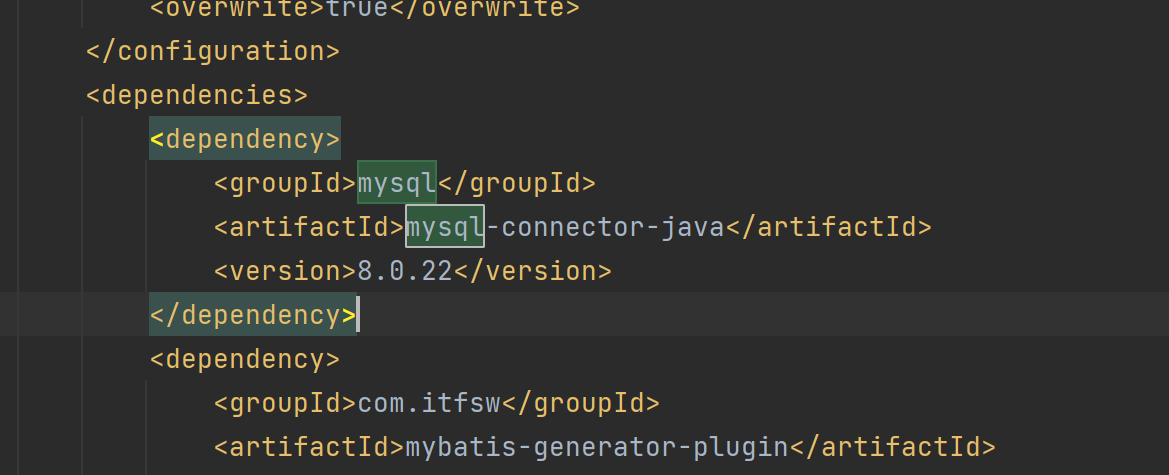
group\_concat\_max\_len=1024000

在数据库新建dataease数据库，并设置character set（最后一个）



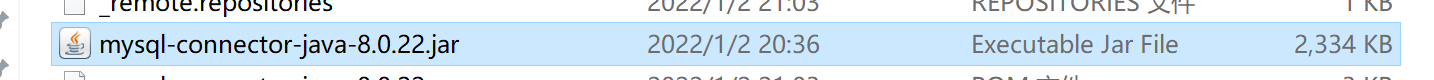
Pom.xml文件

Mysql依赖的配置都要加上 <version>8.0.22</version> //不是这个版本改成这个，并用maven更新



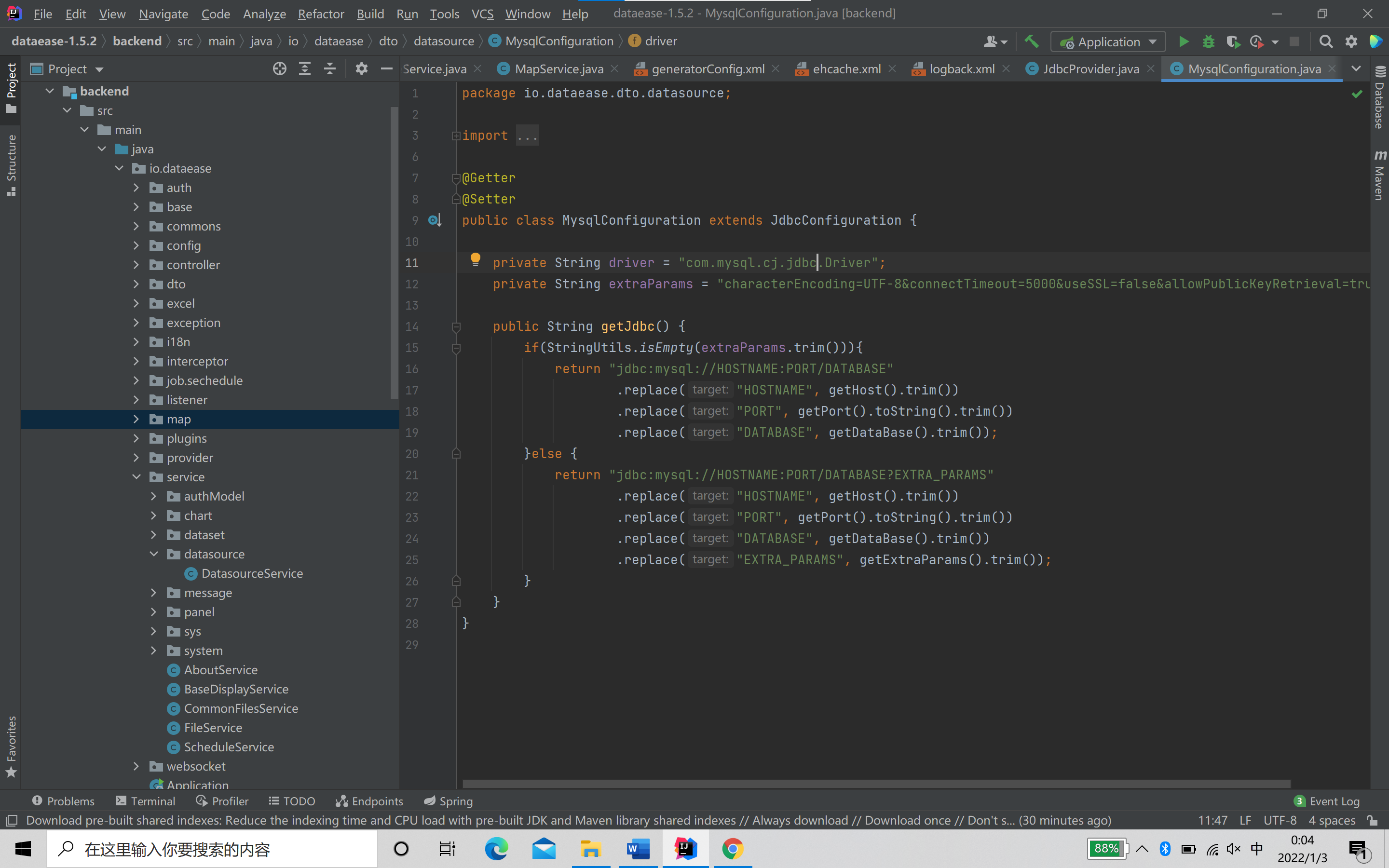
如果更新不成功

到maven本地仓库C:\Users\LuChuanPo\.m2\repository\mysql\mysql-connector-java（一般在c盘用户目录下 .m2）复制jar包进去



在工程结构里面看有没有MySQL8.0.22的jar包

找到这个文件 将driver变量值改成如下



在 DataEase 源码工程的目录下有一个地图文件目录 mapFiles/full，需要将该目录下的文件放置到 /opt/dataease/data/feature/full 目录下。如果是windows的话，可以在工程目录所在盘的根目录下，创建 opt/dataease/data/feature/full目录。

前端要安装依赖 npm install

最后要配置这些数据源

