## 1准备idea编译器

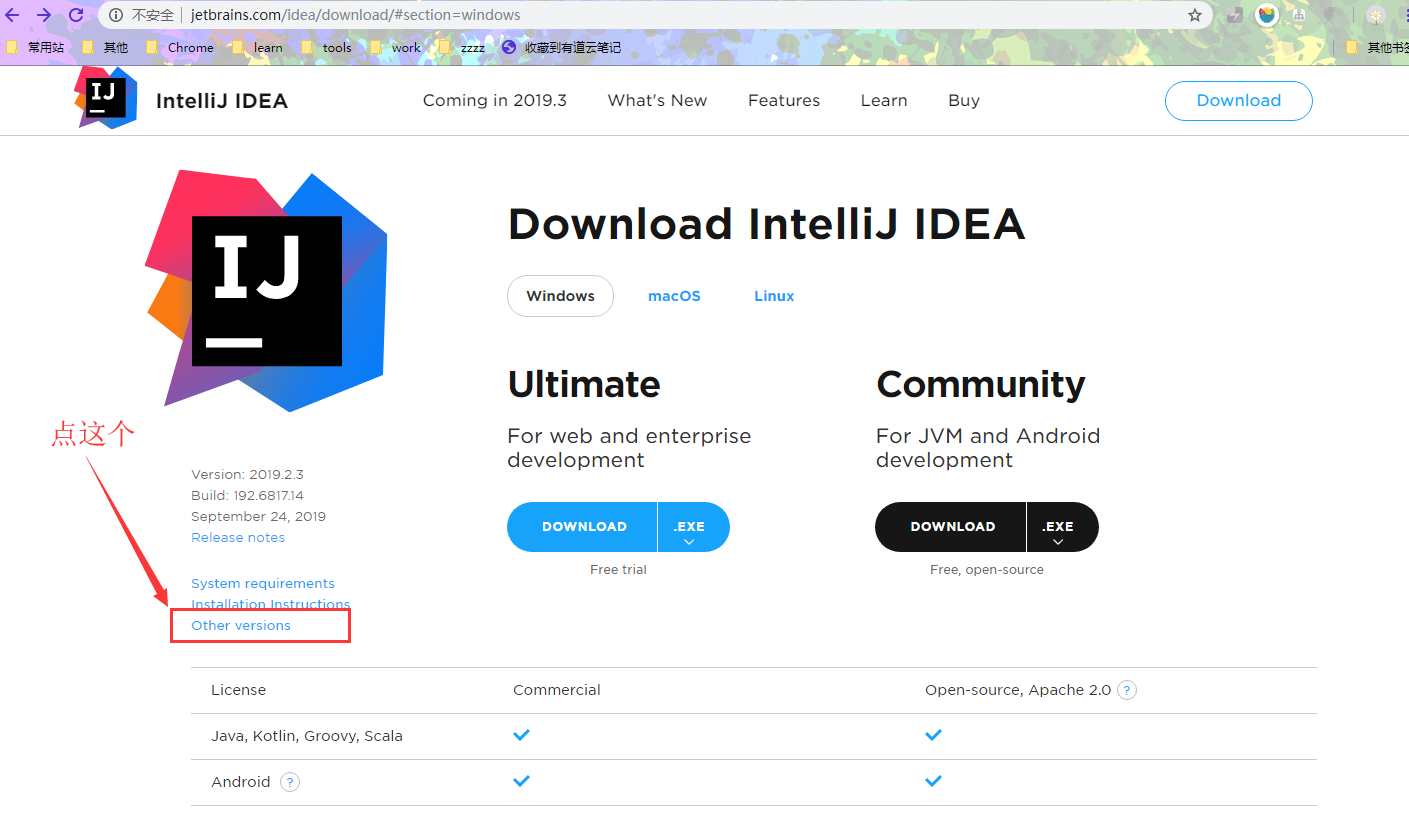
进入网站 [http://www.jetbrains.com/idea/download/#section=windows](http://www.jetbrains.com/idea/download/" \l "section=windows)

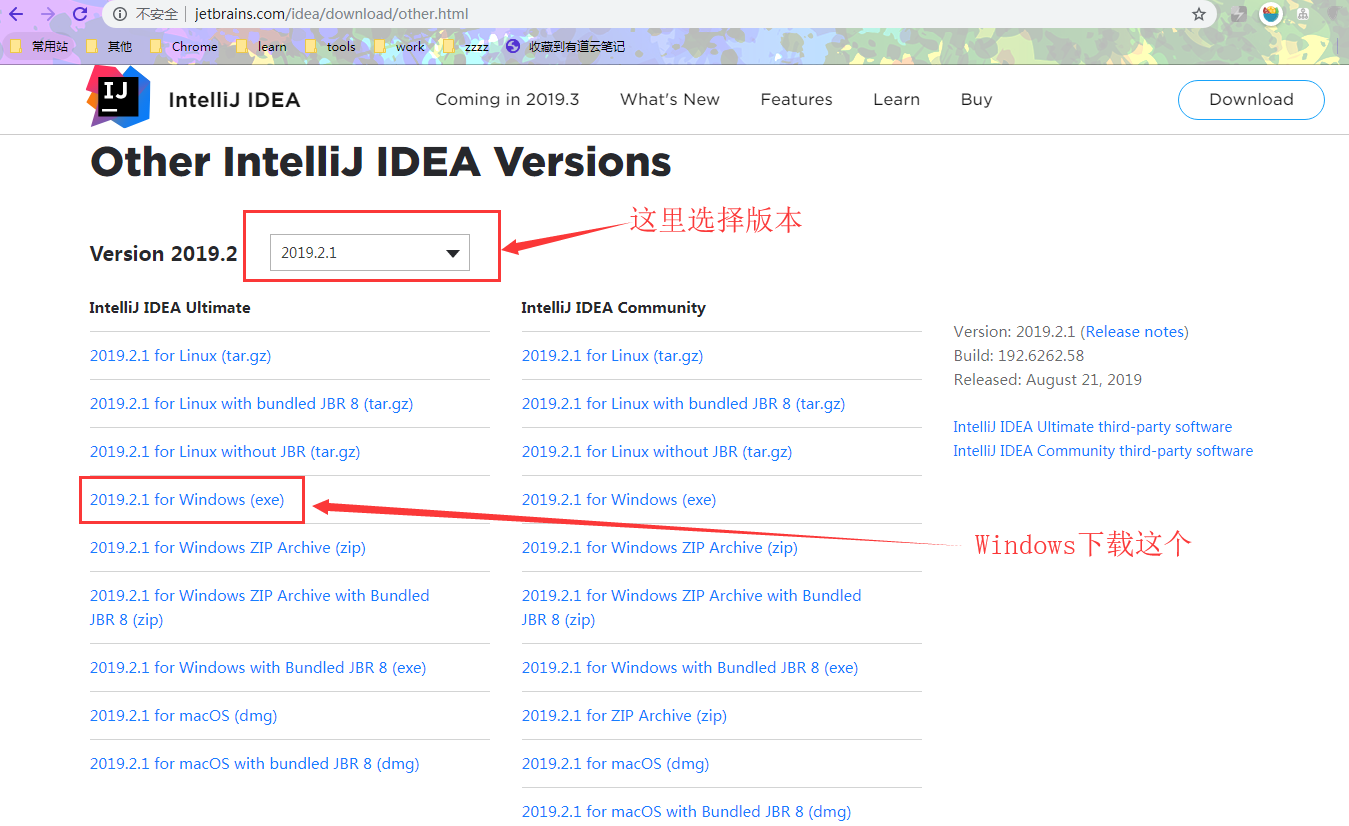
下载idea安装文件

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

如果需要下载其他版本, 参考下图





这里提供一个 idea2019.2.1版本的下载地址:

https://download.jetbrains.8686c.com/idea/ideaIU-2019.2.1.exe

双击下载的文件开始安装

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

选择安装路径（也可以用默认路径）

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

可以勾选64-bit launcher 创建桌面图标

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

点击Finish安装完成，勾选RunIntelliJIDEA可在点击Finish后立即运行

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

点击OK

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

选择主题后点击

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

点击Evaluate for free 试用，激活参考链接<https://zhile.io/2018/08/17/jetbrains-license-server-crack.html> 或自行百度

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

## 2导入工程

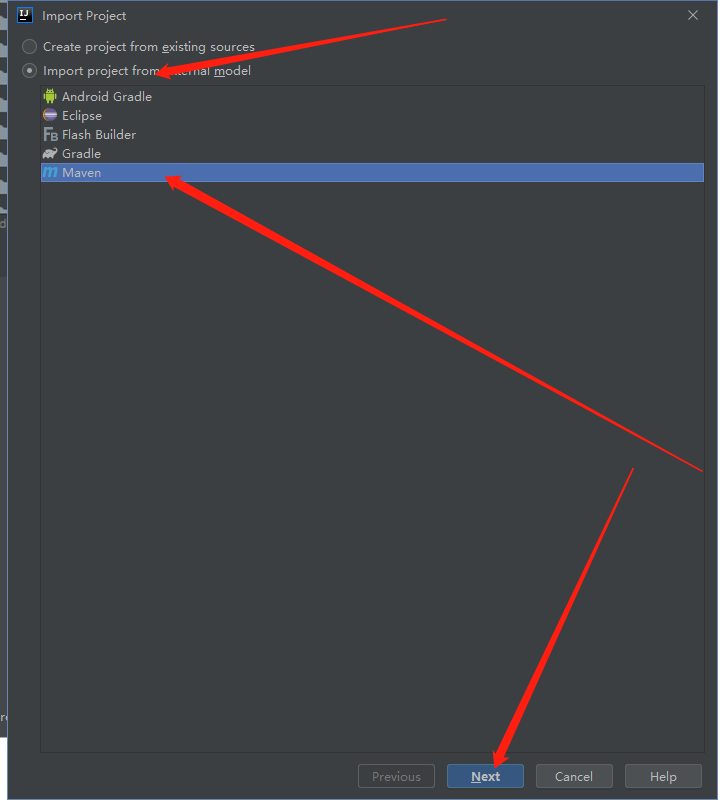
图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

选择项目所在路径

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成



选择jdk为JAVA\_HOME路径的（也可以去其他的只要保证jdk8及以上）

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

点击配置maven

图片包含 屏幕截图

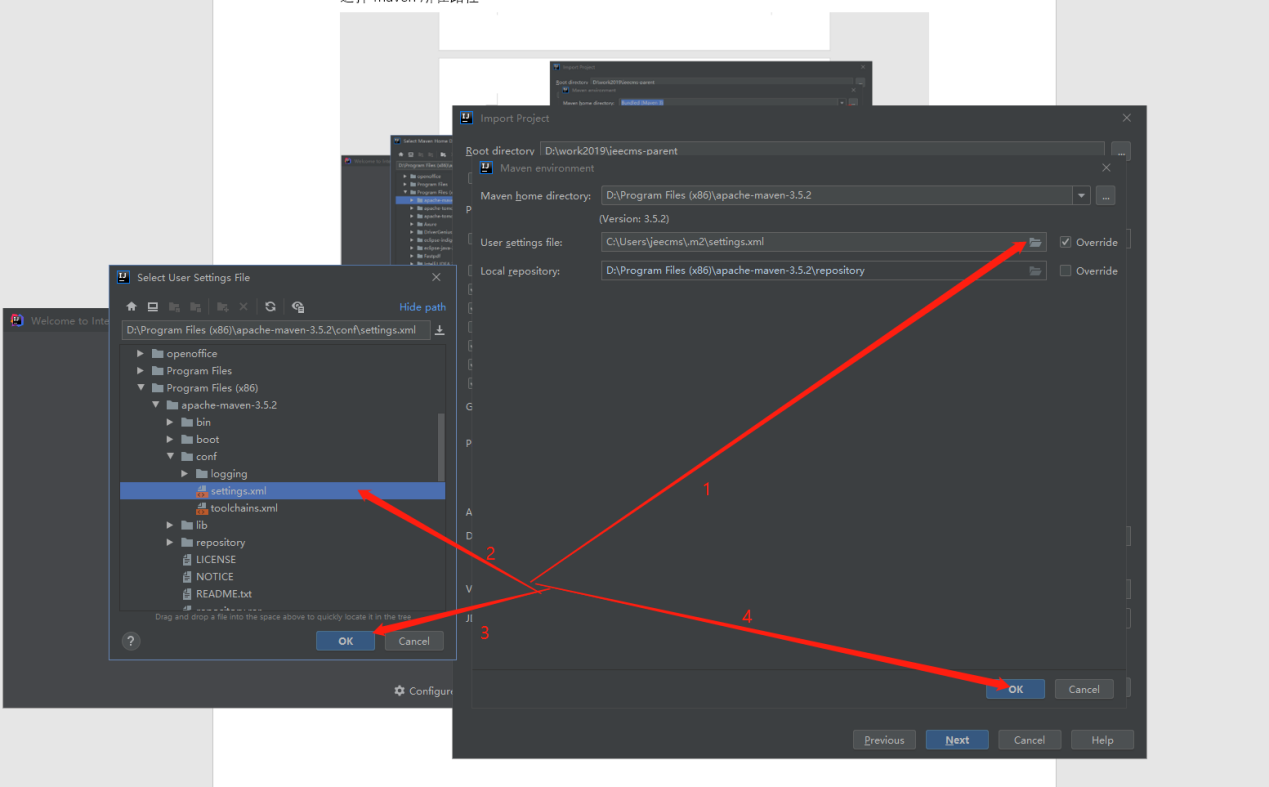
描述已自动生成

选择maven所在路径

图片包含 屏幕截图, 监视器, 电子产品

描述已自动生成

勾选 Override后依次点击，选择maven的setting文件（maven的安装和配置请移步文档《Maven安装及配置详细过程.doc》）



配置完后点击Next

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

继续点击Next

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

继续点击

Maven刷新提示找不到common-pay jar包的可以在maven配置中加入私服，再次刷新，还是刷新不到，就在本地仓库下删除该jar文件夹再次刷新

<mirror>

<id>jeecmsServer-releases</id>

<mirrorOf>central</mirrorOf>

<name>jeecms maven</name>

<url>http://maven.work.jeecms.com/repository/maven-public/</url>

</mirror>

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

最后点击Finish

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

图片包含 屏幕截图, 计算机, 笔记本电脑

描述已自动生成

如果没有自动更新maven包可右击项目名选择maven点击Reimport

图片包含 屏幕截图, 计算机, 室内, 电子产品

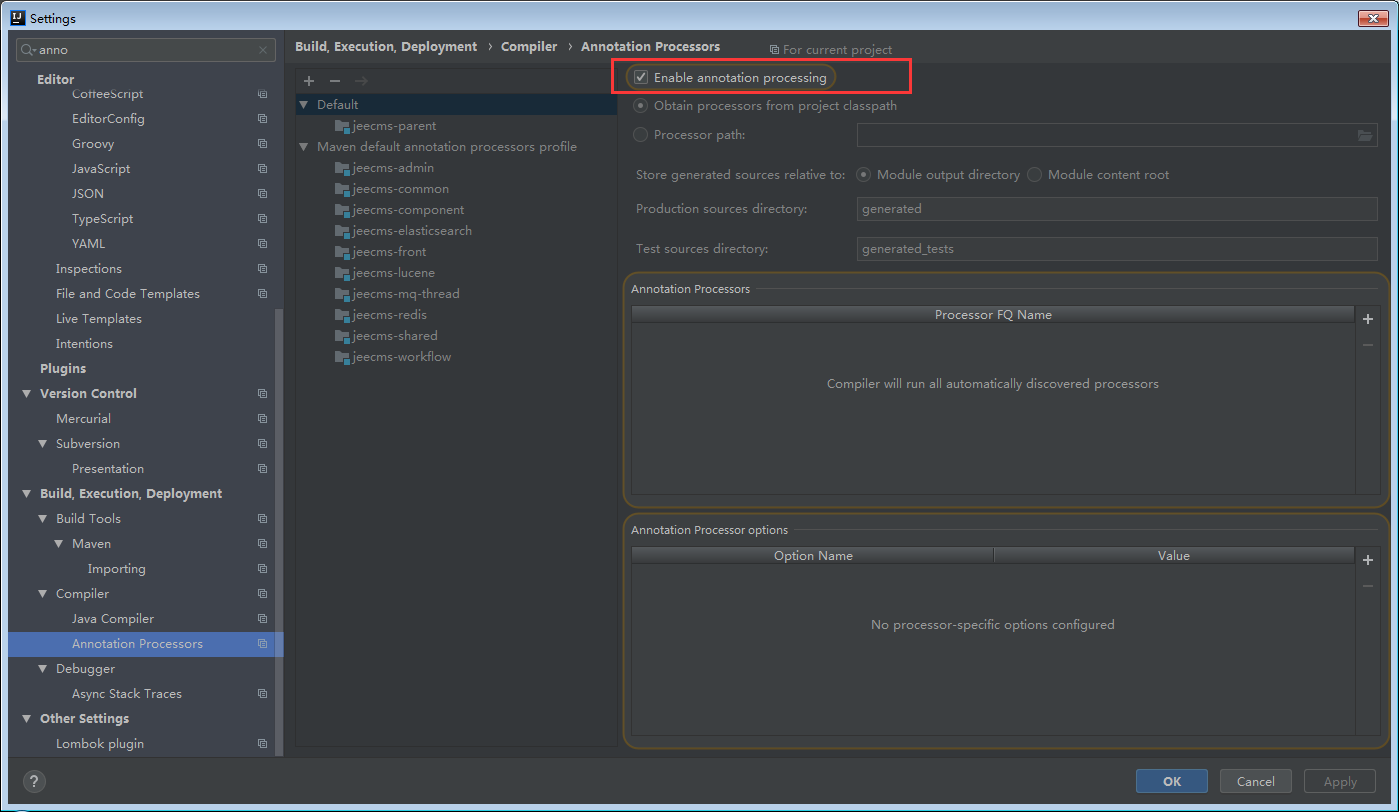
描述已自动生成

点击file-setting...

图片包含 屏幕截图, 电子产品, 监视器, 计算机

描述已自动生成

idea重启后打开File->Settings, 参考下图设置项, 勾选Enable annotation processing (提示: 如果新建了项目, 需要重新勾选上)



进入application-beta.properties文件修改数据库连接信息（该文件在front工程下src.main.resources目录下）

图片包含 屏幕截图, 计算机, 笔记本电脑

描述已自动生成

根据所连数据库修改quartz.properties文件的org.quartz.jobStore.driverDelegateClass属性

图片包含 屏幕截图, 文字

描述已自动生成

点击EditConfigurations

图片包含 屏幕截图, 笔记本电脑, 计算机, 监视器

描述已自动生成

点击Environment

图片包含 屏幕截图, 监视器

描述已自动生成

修改Workingdirectory是为了加载front工程下的静态资源,如果需要配置本地模板

修改application.properties文件的freemarker.resources.type为local,并制空freemarker.templateLoaderPath

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

就可以点击红框框内的按钮启动（左边是普通模式启动，右边是debug模式启动）

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

如果提示Error running 'CmsFrontApplication': Command line is too long. Shorten command line for CmsFrontApplication or also for Spring Boot default configuration.错误则再次点击点击EditConfigurations进入修改页面修改shorten command line 为JARmanifest

图片包含 屏幕截图, 监视器

描述已自动生成