<!--编译配置 ~ -->  
<build>  
 <!--打包后的名字-->  
 <finalName>${project.artifactId}</finalName>  
 <plugins>  
 <!--打包插件-->  
 <plugin>  
 <groupId>org.springframework.boot</groupId>  
 <artifactId>spring-boot-maven-plugin</artifactId>  
 <version>1.5.8.RELEASE</version>  
 <executions>  
 <execution>  
 <goals>  
 <goal>repackage</goal>  
 </goals>  
 </execution>  
 </executions>  
 </plugin>

<--- 避免无主属性清单问题 ----->  
 <plugin>  
 <artifactId>maven-compiler-plugin</artifactId>  
 <version>3.1</version>  
 <configuration>  
 <source>1.8</source>  
 <target>1.8</target>  
 <encoding>UTF-8</encoding>  
 </configuration>  
 </plugin>  
 </plugins>  
</build>

注意:如果有模块相互嵌套的,那就直接通过父项目打包,否则会有找不到包问题

Linux下部署jar

1、windows和linux执行jar命令是一样的，java -jar xxx.jar

2、使用nohup命令将jar程序设置成后台运行，运行日志输出到nohup.out，关闭窗口无影响

nohup java -jar xxx.jar > nohup.out 2>&1 &  
IMG_256

3. 查看指定jar进程命令

ps aux|grep xxx.jar  
IMG_257

4. 杀死指定jar进程命令

kill -9 进程号  
