1.首先要在pom.xml中添加如下配置：

<properties>

<main.basedir>${basedir}/../..</main.basedir>

</properties>

<build>

<resources>

<resource>

<directory>${basedir}/src/main/webapp</directory>

<!--注意此次必须要放在此目录下才能被访问到-->

<targetPath>META-INF/resources</targetPath>

<includes>

<include>\*\*/\*\*</include>

</includes>

</resource>

<resource>

<directory>${basedir}/src/main/resources</directory>

<filtering>true</filtering>

<includes>

<include>\*\*/\*\*</include>

</includes>

</resource>

</resources>

<plugins>

<plugin>

<groupId>org.springframework.boot</groupId>

<artifactId>spring-boot-maven-plugin</artifactId>

<version>1.4.2.RELEASE</version><!--$NO-MVN-MAN-VER$--><!--这句不能写错，否则能正常运行却无法访问-->

</plugin>

<plugin>

<groupId>org.apache.maven.plugins</groupId>

<artifactId>maven-compiler-plugin</artifactId>

<configuration>

<source>1.8</source>

<target>1.8</target>

</configuration>

</plugin>

<plugin>

<groupId>org.apache.maven.plugins</groupId>

<artifactId>maven-surefire-plugin</artifactId>

<configuration>

<skipTests>true</skipTests>

</configuration>

</plugin>

</plugins>

</build>

2.配置好后，点击项目右键，点击run as先运行Maven clean清理发布的项目

然后运行 package 打包，可以在target文件夹下看到jar文件，如下图目录：

3.可以下windows下测试运行：打开cmd窗口，输入java -jar jar包所在位置就ok了。

————————————————

版权声明：本文为CSDN博主「放任时光飞逝」的原创文章，遵循 CC 4.0 BY-SA 版权协议，转载请附上原文出处链接及本声明。

原文链接：https://blog.csdn.net/qq\_37588181/article/details/95112414