

修改项目代码或者配置后，反复重新启动项目会导致开发效率低下，那么可以通过热部署检测项目的改动，一旦项目发生变动，就会自动重新刷新项目，就避免了重新启动带来的麻烦，操作如下。

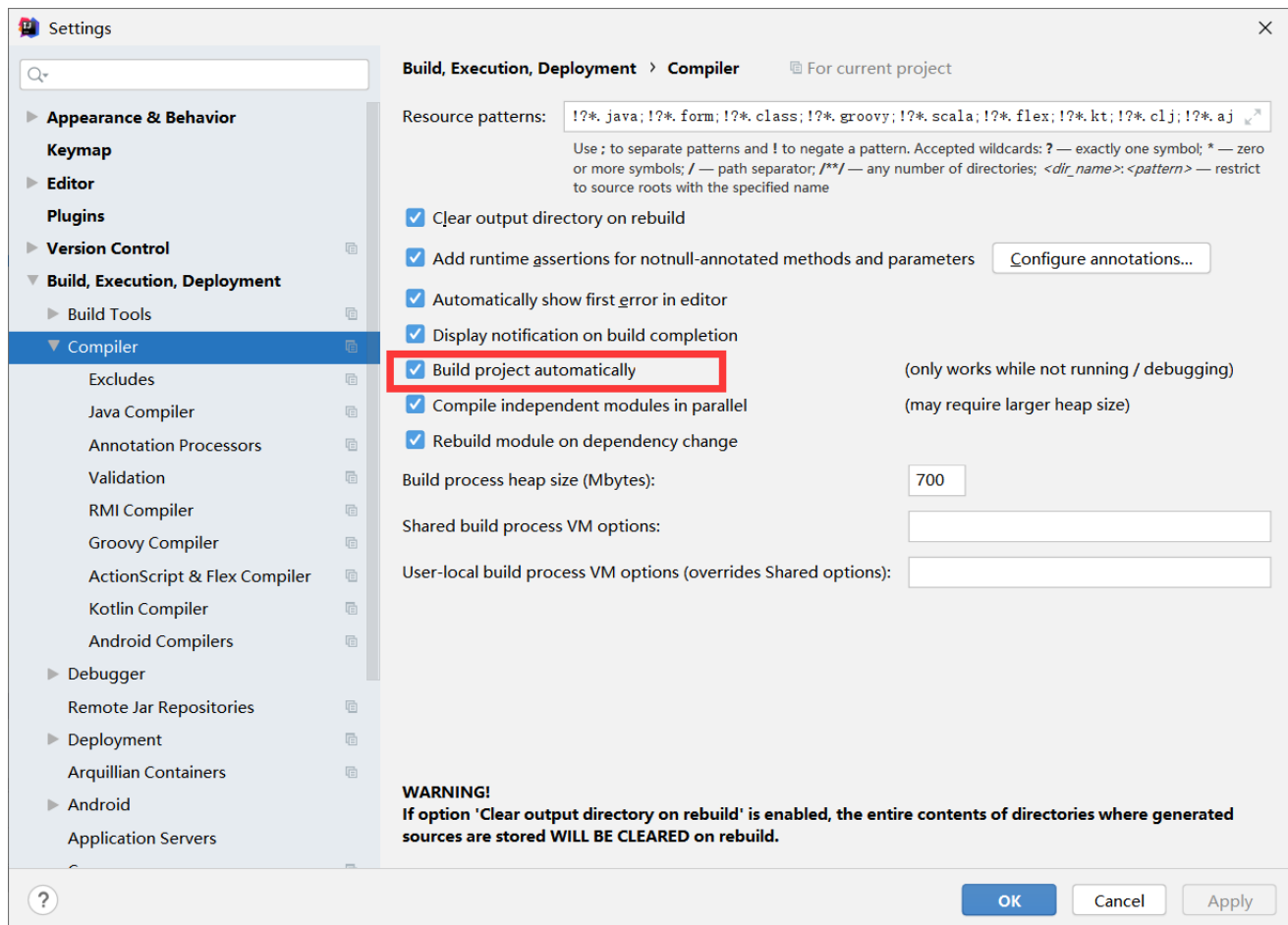
1.导入热部署需要的jar包到pom.xml中，代码如下，版本自定。

```
1 <dependency>
2   <groupId>org.springframework.boot</groupId>
3   <artifactId>spring-boot-devtools</artifactId>
4   <version>{版本自己选择}</version>
5   <scope>runtime</scope>
6   <optional>true</optional>
7 </dependency>
```

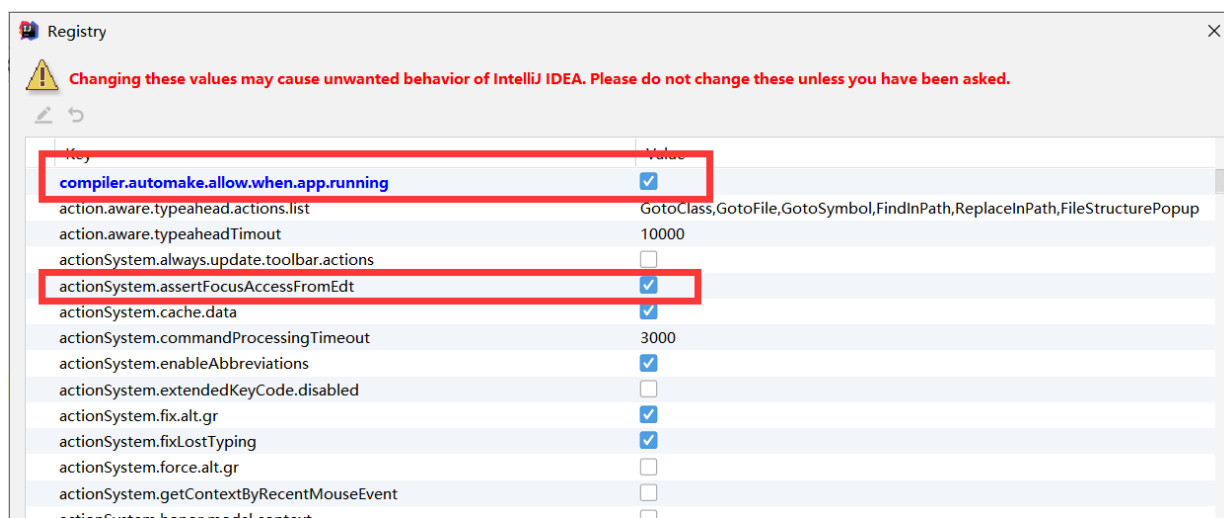
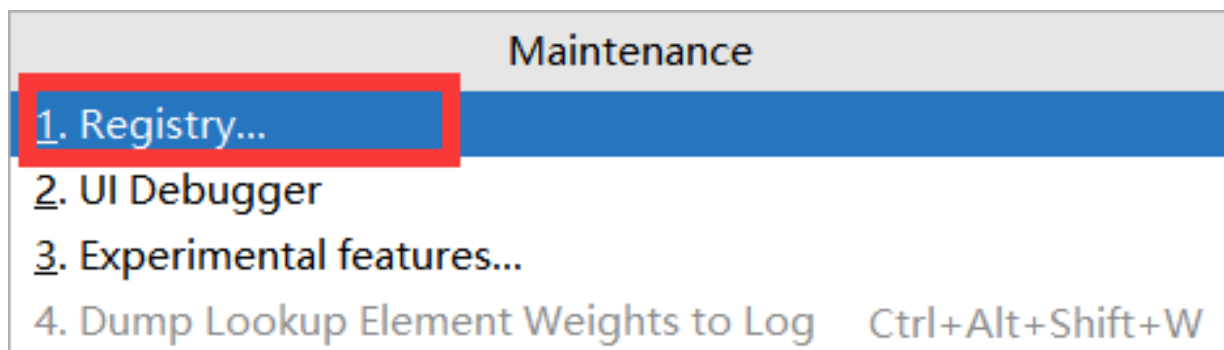
2.在pom.xml文件中添加插件，代码如下。

```
1 <build>
2   <plugins>
3     <plugin>
4       <groupId>org.springframework.boot</groupId>
5       <artifactId>spring-boot-maven-plugin</artifactId>
6       <configuration>
7         <fork>true</fork>
8         <addResources>true</addResources>
9       </configuration>
10    </plugin>
11  </plugins>
12 </build>
```

3.IDEA中，选择File->Settings 中的Compiler项，开启自动构建项目功能，如下图所示。



4) 在IDEA中，通过ctrl+shift+alt+./打开对话框，在下方红色框后面的复选框中打上对勾。如下图所示。



5) 重启IDEA即可生效。