

1 在resources文件夹建立两个文件夹（并且分别建立配置文件）和一个配置文件

```
1 | application.properties
2 |
3 | └─dev
4 |     application-dev.properties
5 |
6 | └─test
7 |     application-test.properties
```

2 编辑配置文件

application.properties

```
1 spring.profiles.active=@env@
```

application-dev.properties

```
1 server.port=8888
```

application-test.properties

```
1 server.port=9999
```

3 编辑pom文件

```
1 <build>
2     <plugins>
3         <plugin>
4             <groupId>org.springframework.boot</groupId>
5             <artifactId>spring-boot-maven-plugin</artifactId>
6         </plugin>
7     </plugins>
8     <resources>
9     <resource>
10        <directory>src/main/resources</directory>
11        <filtering>true</filtering>
12        <includes>
13            <!-- 引入各自环境公共配置 -->
14            <include>application.properties</include>
15        </includes>
16    </resource>
17
18    <resource>
19        <!-- 引入指定环境配置 -->
20        <directory>src/main/resources/${env}</directory>
21        <filtering>true</filtering>
22        <includes>
23            <include>**/*.properties</include>
24        </includes>
25    </resource>
26 </resources>
27 </build>
28
29
```

```

30     <profiles>
31         <!-- 测试环境 -->
32         <profile>
33             <id>test</id>
34             <activation>
35                 <activeByDefault>true</activeByDefault>
36             </activation>
37             <properties>
38                 <env>test</env>
39             </properties>
40         </profile>
41         <!-- 开发环境 -->
42         <profile>
43             <id>dev</id>
44             <activation>
45                 <activeByDefault>false</activeByDefault>
46             </activation>
47             <properties>
48                 <env>dev</env>
49             </properties>
50         </profile>
51     </profiles>

```

#### 4 打包

如图：

Goals:	clean package
Profiles:	dev

或者直接用命令

clean package -Dmaven.test.skip=true -P dev

-Dmaven.test.skip=true 表示跳过测试

#### 5 注意点：

application.properties配置文件中的 @evn@ 与 pom文件中 <profile> 下 <properties> 下 <env> 保持一致，并且还要与 <directory>src/main保持一致