**第一个springboot项目**

1. 打开https://start.spring.io/
2. 填写相关的项目信息，下载生成的压缩包
3. 使用idea打开，会根据pom.xml自动下载依赖包
4. 引入web项目相关依赖 ，复制以下内容到 pom.xml中

<dependency>

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

<artifactId>spring-boot-starter-web</artifactId></dependency>

<dependency>

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

<artifactId>spring-boot-starter-test</artifactId>

<scope>test</scope></dependency>

引入后，idea会自动下载对应依赖包（如果没有自动下载，可以尝试重新启动idea）

1. 新建package ,名称为controller, 在包下新建类 HelloWorldController.java，复制如下代码

@RestController

@RequestMapping("/hello")

public class HelloWorldController {

@RequestMapping("/say")

public String say(){

return "Hello World";

}

}

1. 修改 web服务对应的端口

在 resources\application.properties 添加 server.port=8999

1. 以FirstSampleApplication 下的main函数作为项目的入口，启动项目
2. 在浏览器中输入 <http://localhost:8999/hello/say> 来验证项目是否成功

参考：https://www.cnblogs.com/fishpro/p/spring-boot-study-helloworld.html