2018-03-06T08:44 Windows中找到8080端口：

Netstat –ano | findstr 8080

杀死进程：

Taskkill /F /PID 1984

2018-03-06T09:29 修改jenkins默认端口，在TOMCAT\_HOME/conf/server.xml

Connect port=9000

2018-03-06T15:41 用命令行方式启动Spring Boot应用时，连续的两个减号 - - 就是对application.properties中的属性值进行赋值的标识。如，java –jar xxx.jar - - server.port=8888

2018-03-06T15:49 不用的环境使用不用的配置

Application-dev.properties:开发环境

Application-test.properties:测试环境

Application-prod.properties:生产环境

执行时命令 java –jar xxx.jar - - spring.profiles.active=test

2018-03-06T15:55 config的作用，不同的环境下运行的配置不同，如果每个环境现配置：1、麻烦2、不安全，每个开发人员都能接触到配置内容。顾将配置放在config中

2018-03-06T15:59 Spring Boot属性加载顺序

1. 在命令行中传入的参数
2. SPRING\_APPLICATION\_JSON中的属性。SPRING\_APPLICATION\_JSON是以JSON格式配置咋系统环境变量中的内容
3. Java:comp/env 中的JNDI属性
4. Java的系统属性，可以通过System.getProperties()获得的内容。
5. 操作系统的环境变量
6. 通过random.\*配置的随机属性
7. 位于当前应用jar包之外，针对不同{profile}环境的配置文件内容，例如application-{profile}.properties或是YAML定义的配置文件。
8. 位于当前应用jar包之内，针对不同{profile}环境的配置文件内容，例如application-{profile}.properties或是YAML定义的配置文件。
9. 位于当前应用jar包之外的application.properties和YAML配置内容。
10. 位于当前应用jar包之内的application.properties和YAML配置内容
11. 在@Configuration注解修改的类中，通过@PropertySource注解定义的属性
12. 应用默认属性，使用SpringApplication.setDefaultProperties定义的内容。