1. 服务的注册与发现Eureka( Finchley版本 )
2. Spring Cloud简介

SpringCloud为开发人员提供了快速创建分布式系统的一些工具，包括配置管理、服务发现、断路器、路由、微代理、事件总线、全局锁、决策竞选、分布式会话等等。它运行环境简单，可以在开发人员的电脑上跑。

另外说明，SpringCloud是基于SpringBoot的，所以需要开发中对SpringBoot有一定的了解。另外，还需要对“微服务架构”有一定的了解。

1. 创建服务注册中心

在这里，我们采用Eureka作为服务注册与发现的组件，至于Consul，之后会详细介绍。

1. 首先创建一个maven主工程
2. 然后创建2个model工程：
3. 启动一个服务注册中心
4. eureka server配置
5. 访问eureka server
6. 创建一个服务提供者（eureka client）