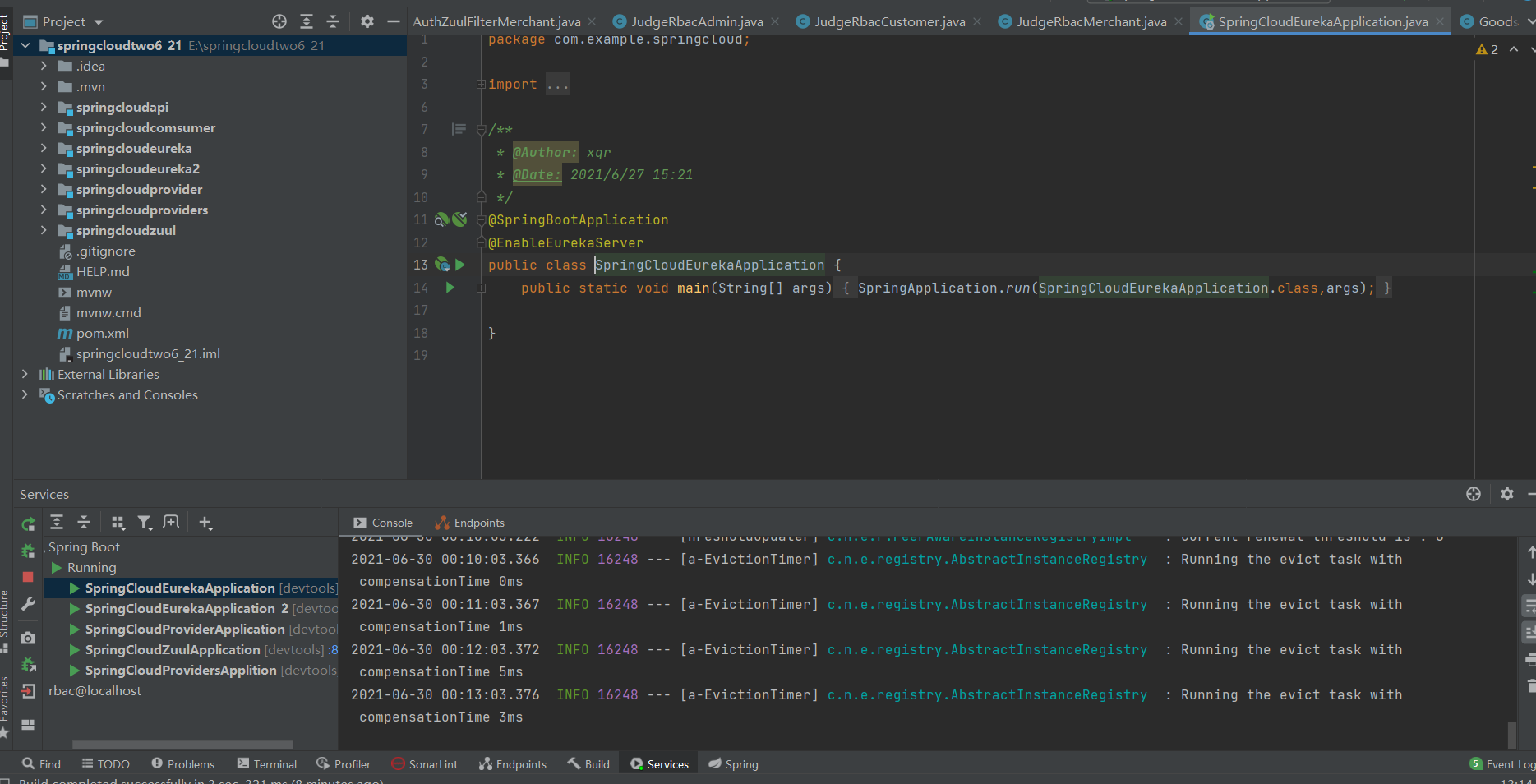
徐启睿

Springcloud RBAC



一．

这次作业建立了

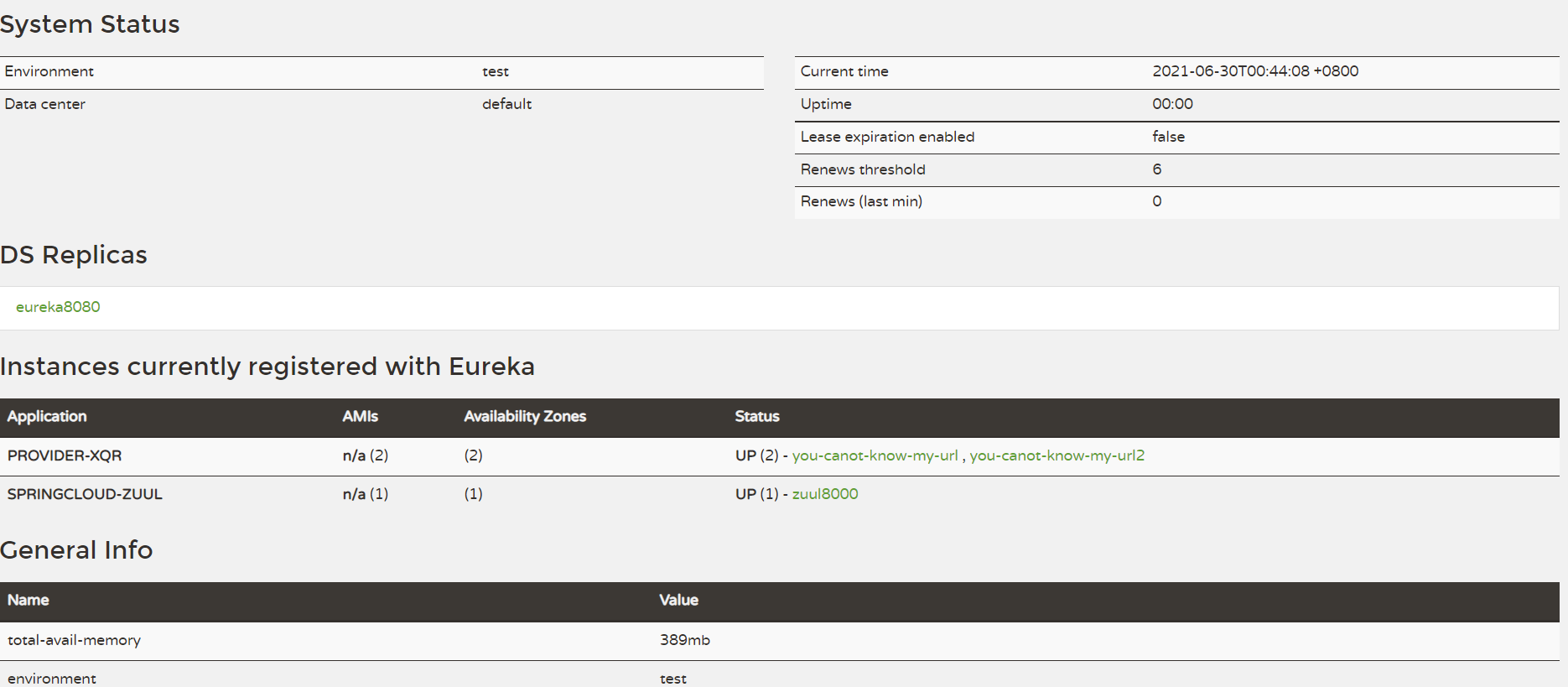
1注册中心集群，有俩关联的注册中心

（模块：springcloudeureka和springcloudeureka2）

2俩个相同的业务模块（springcloudprovider和springcloudproviders） 5:5提供服务

3 网关zuul ，重写zuul的过滤器 ，实现rbac （模块springcloudzuul）

4 模块springcloudapi 里是实体类



Springcloudprovider port：8081

Springcloudproviders port：8082

Springcloudeureka port：8080

springcloudeureka2 port：7070

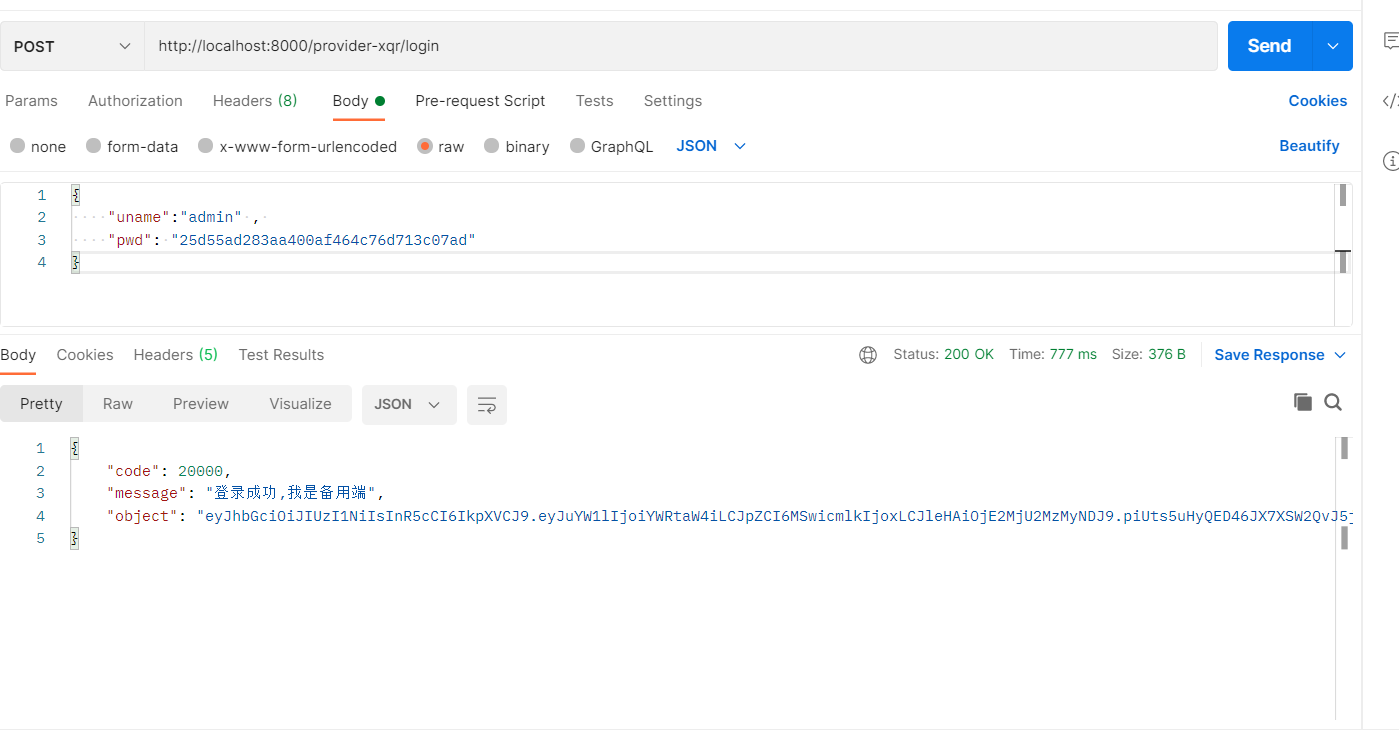
Springcloudzuul port：8000

通过配置网关 可以隐藏地址，拒绝访问等， 所以测试采用8000端口

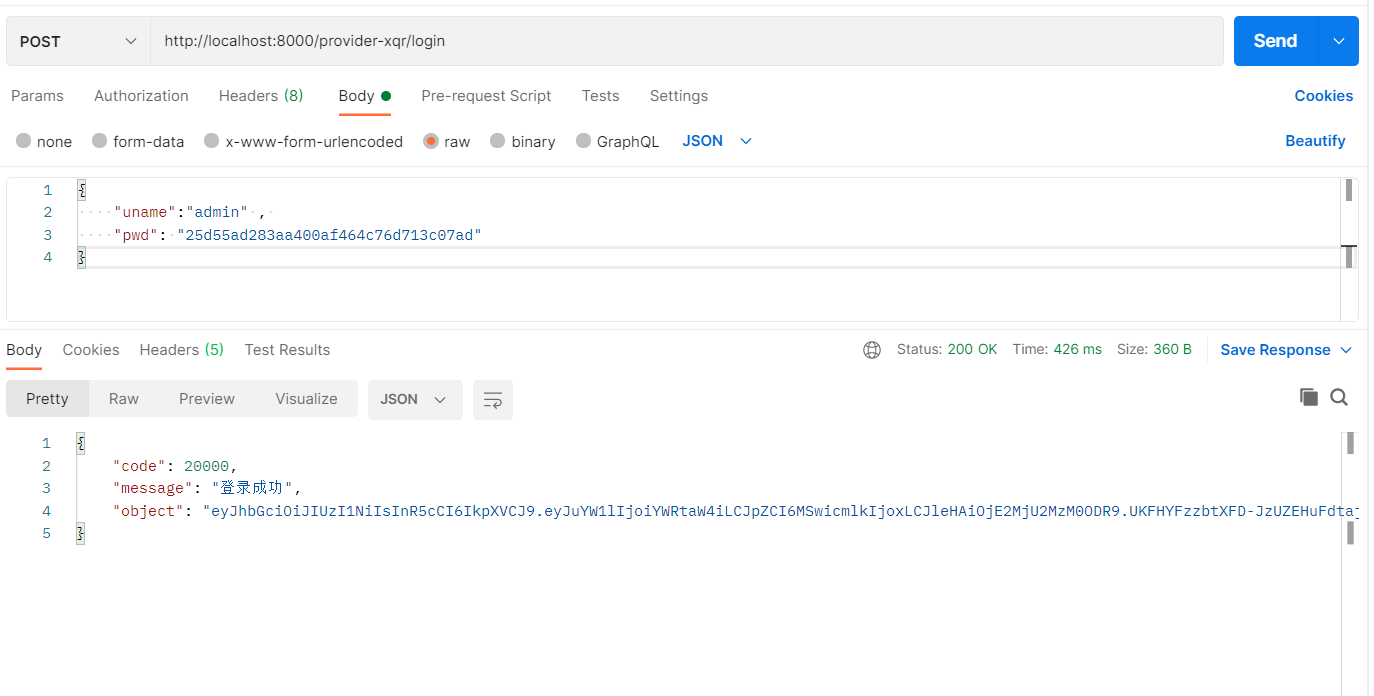
“<http://localhost:8000/provider-xqr>” + “/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*”

二测试

1登录测试：post传的密码是md5加密过得 “object”里是jwt 生成的token



俩业务组成的集群轮流 之后直截一次图 token里面有 权限+用户

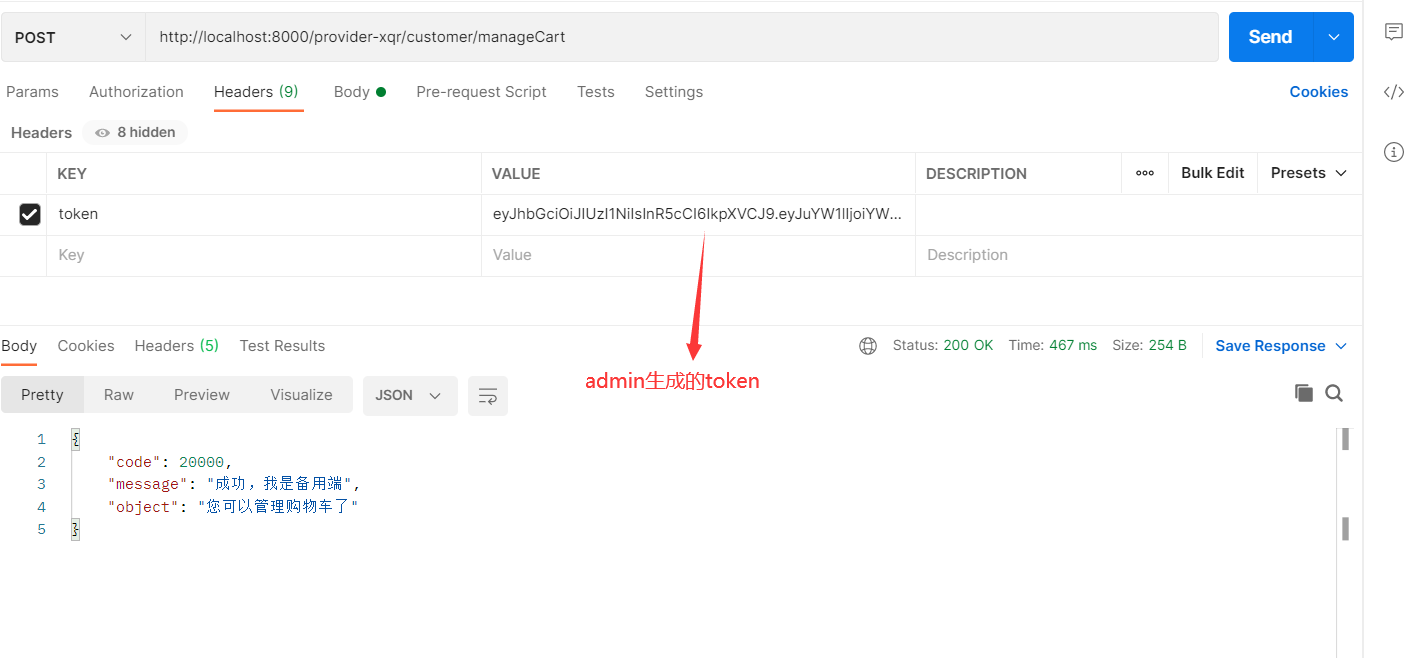


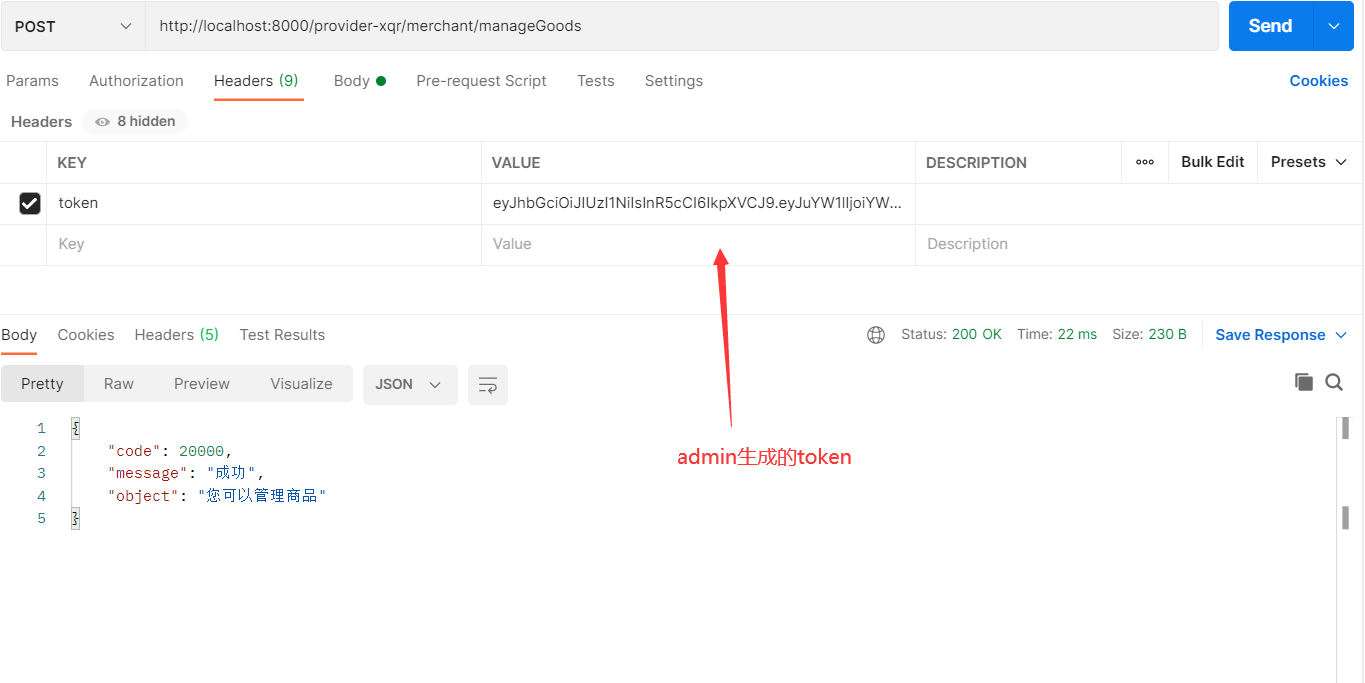
2权限测试

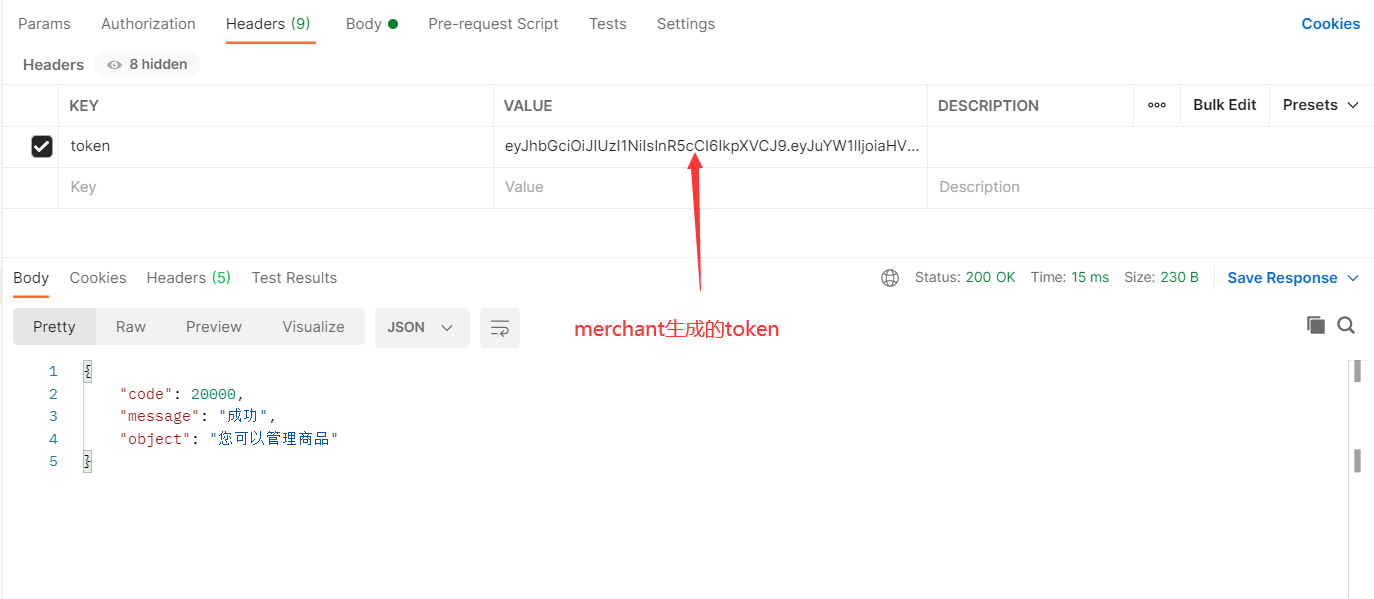
Admin可以管理购物车，管理商品，修改Merchant，Customer的权限

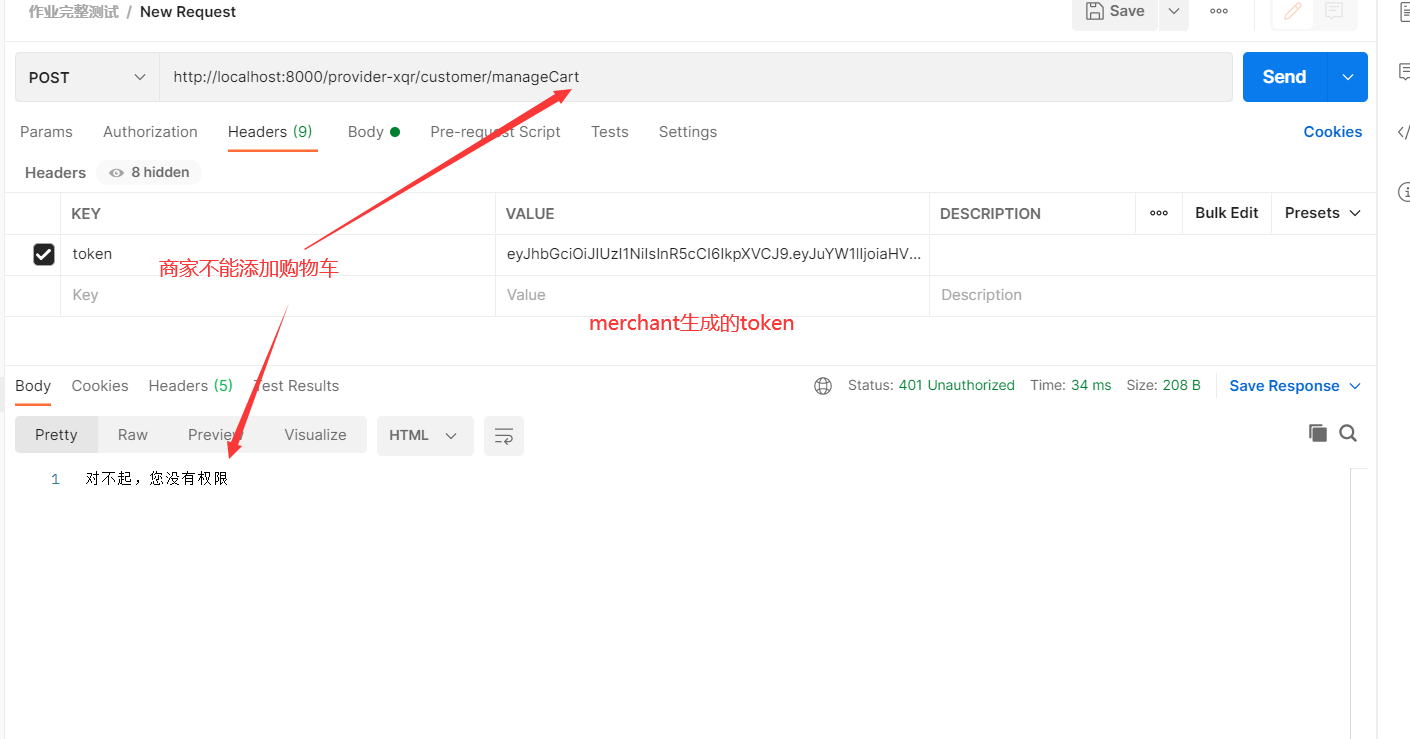
Merchant 可以管理商品信息

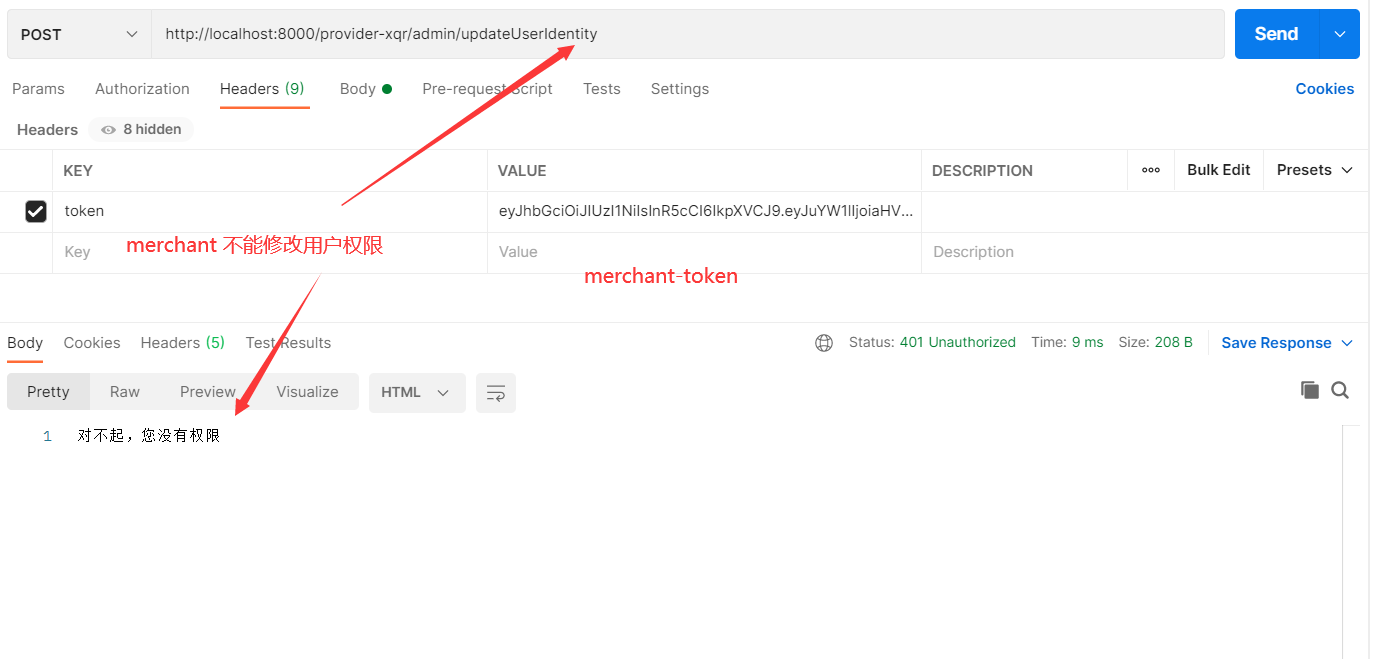
Customer 可以管理自己的购物车

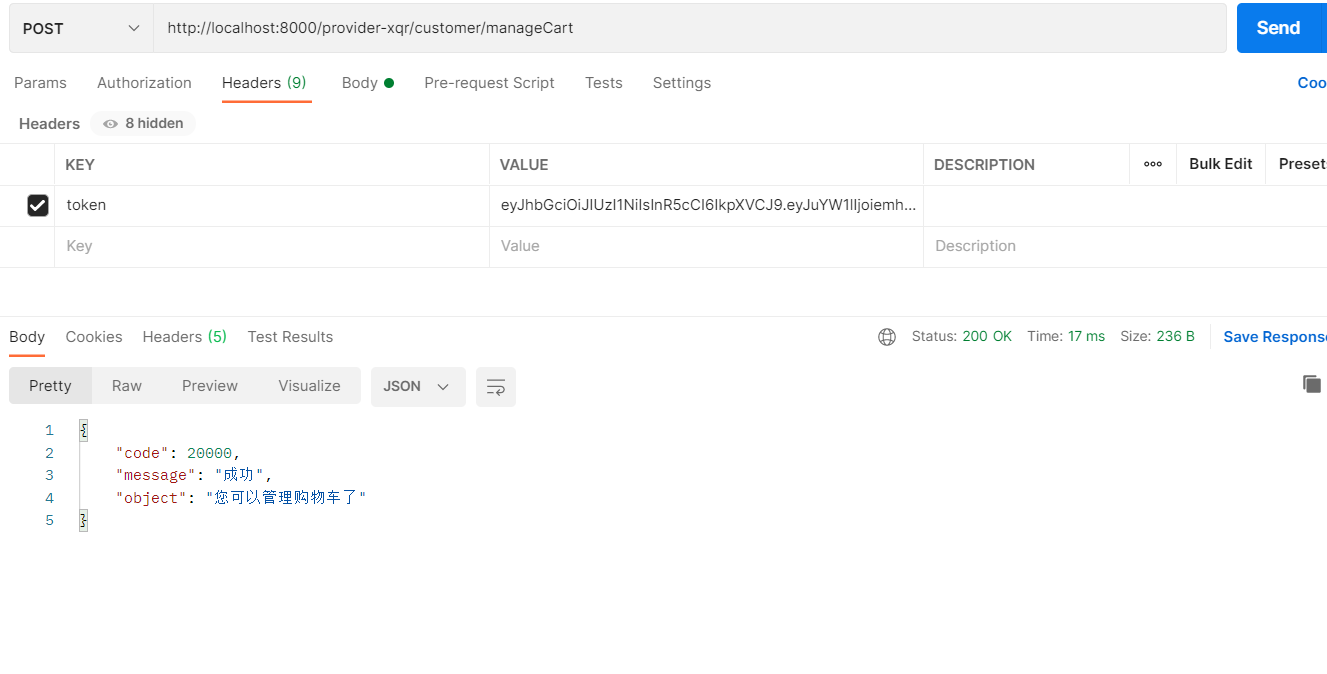
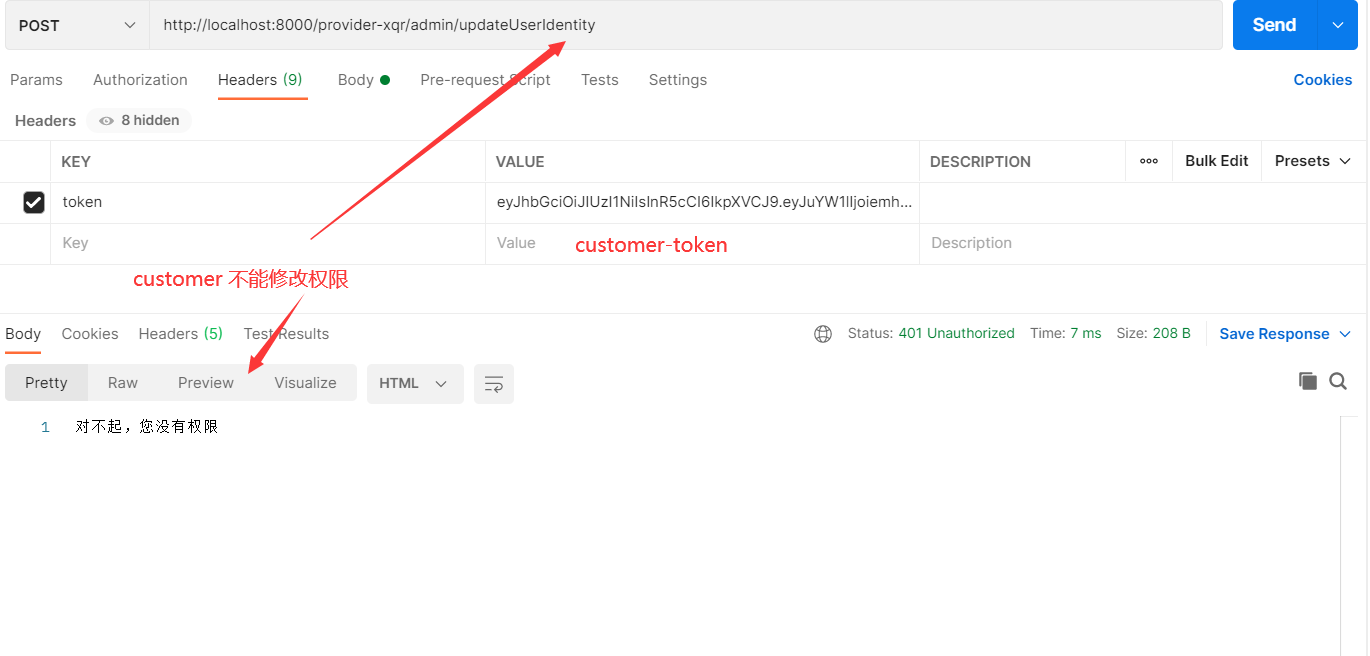


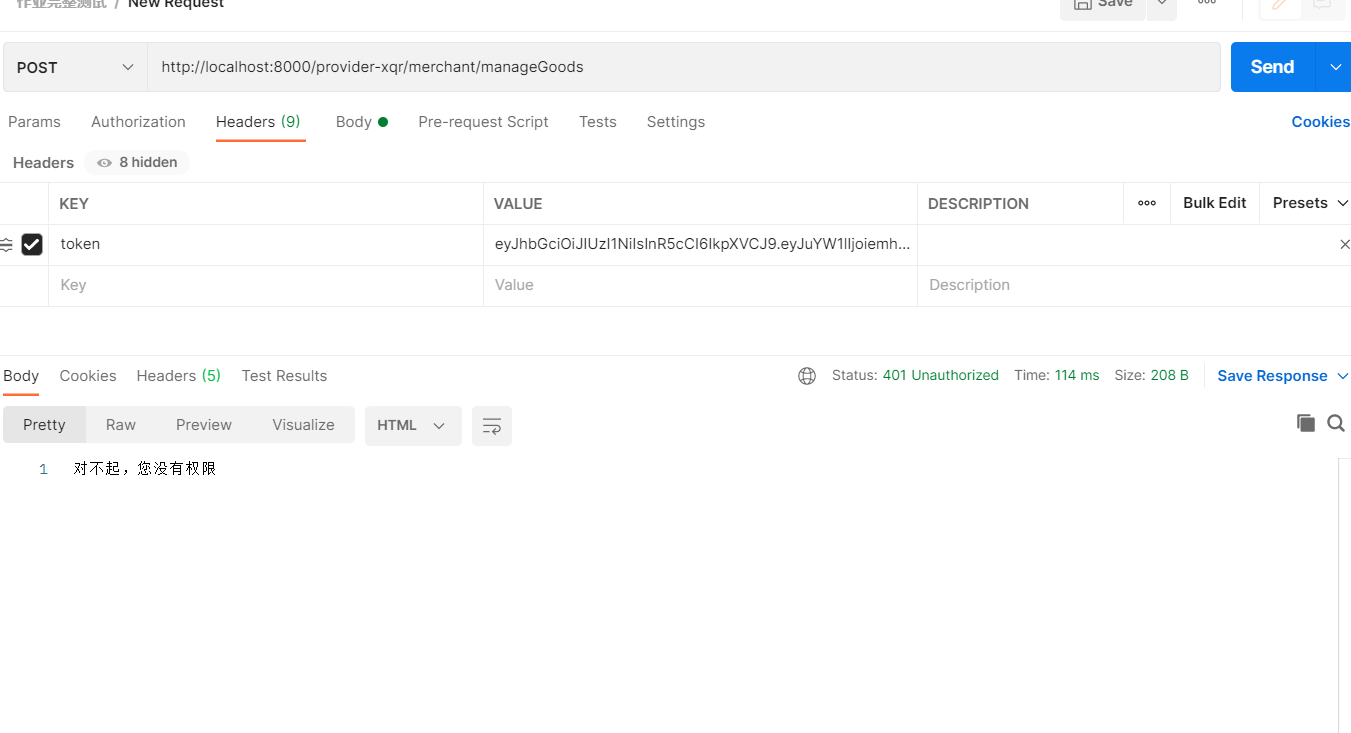




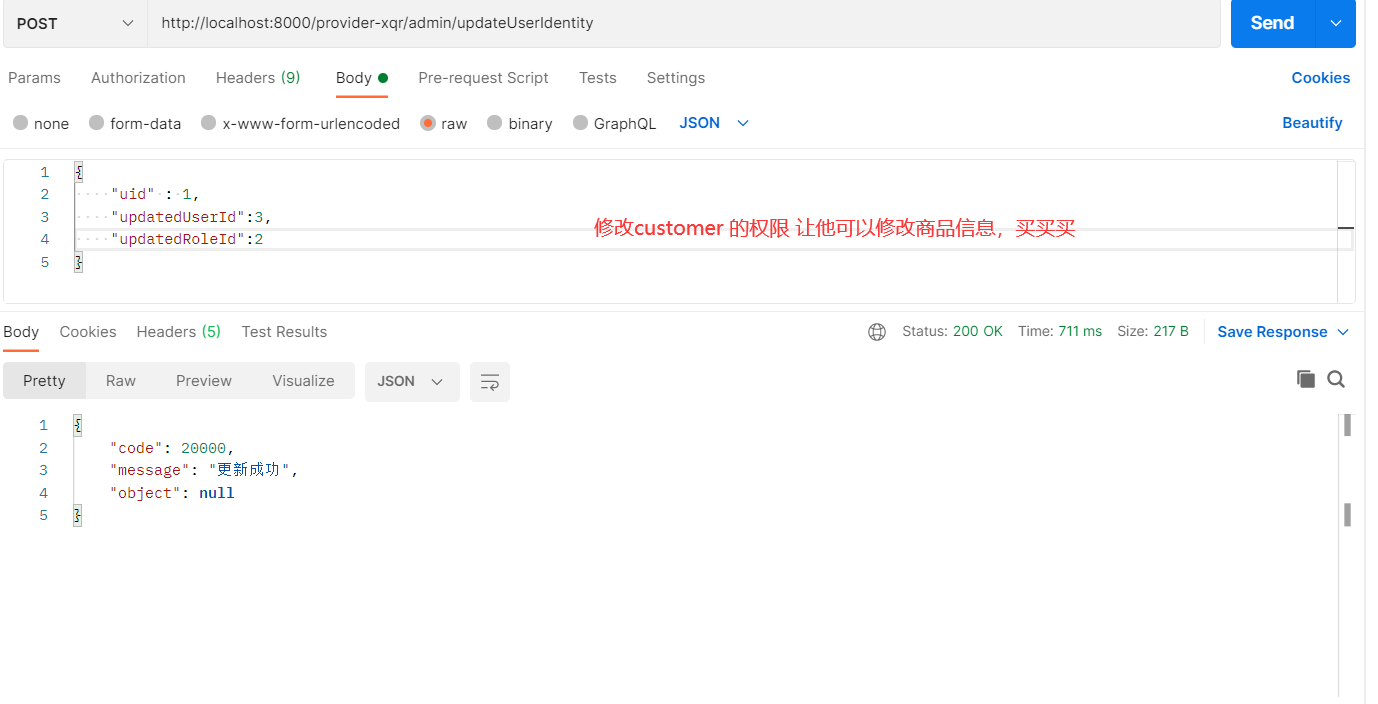








修改权限



Customer成功管理商品

