单点登录定义

很早期的公司，一家公司可能只有一个Server，慢慢的Server开始变多了。每个Server都要进行注册登录，退出的时候又要一个个退出。用户体验很不好！我们想要另一种登录体验：一家企业下的服务只要一次注册，登录的时候只要一次登录，退出的时候只要一次退出。怎么做？

OIDC认证流程

测试站点如下：

1. 认证服务器
2. 客户端服务器1
3. 客户端服务器2

使用模式：授权码模式

流程：

1. 用户要在[客户端服务器1]上登录，[客户端服务器1]重定向到[认证服务器]。
2. 用户在[认证服务器]上登录，[认证服务器]执行登录流程，登录完成后重定向到[认证服务器]授权页。
3. 用户 确认授权 ，[认证服务器]执行授权操作，重定向到[客户端服务器1]。
4. [客户端服务器1]执行登录流程，用户在[客户端服务器1]上登录成功。
5. 用户访问[客户端服务器2]，用户未在[客户端服务器2]上登录，[客户端服务器2]重定向到[认证服务器]。
6. 用户已在[认证服务器]上登录，跳过登录流程，重定向到[认证服务器]授权页。
7. 用户 确认授权 ，[认证服务器]执行授权操作，重定向到[客户端服务器2]。
8. [客户端服务器2]执行登录流程，用户在[客户端服务器2]上登录成功。
9. 用户在[客户端服务器2]上执行退出登录，[客户端服务器2]重定向到[认证服务器]。
10. [认证服务器]执行退出登录，[认证服务器]重定向到[客户端服务器2]。
11. [客户端服务器2]执行退出登录。

[客户端服务器1]如何知道[认证服务器]已退出登录？

[客户端服务器1]不知道[认证服务器]已退出，除非[认证服务器]通知[客户端服务器1]

整个过程，用户只需输入一次用户名密码，其他只需点击 确认授权 即可。