

第16期-登录与注销方式配置

2020年6月16日 14:34

登录会话保存配置

为了使 IdentityServer 能够代表用户颁发令牌给客户端，用户必须登录认证。

使用 Cookie 身份验证处理程序管理跟踪身份验证，IdentityServer 注册了两个 Cookie 处理程序，一个用于身份验证会话，另一个用于外部认证会话。

可以从 IdentityServerConstants 类（DefaultCookieAuthenticationScheme 和 ExternalCookieAuthenticationScheme）中获取它们的名称。

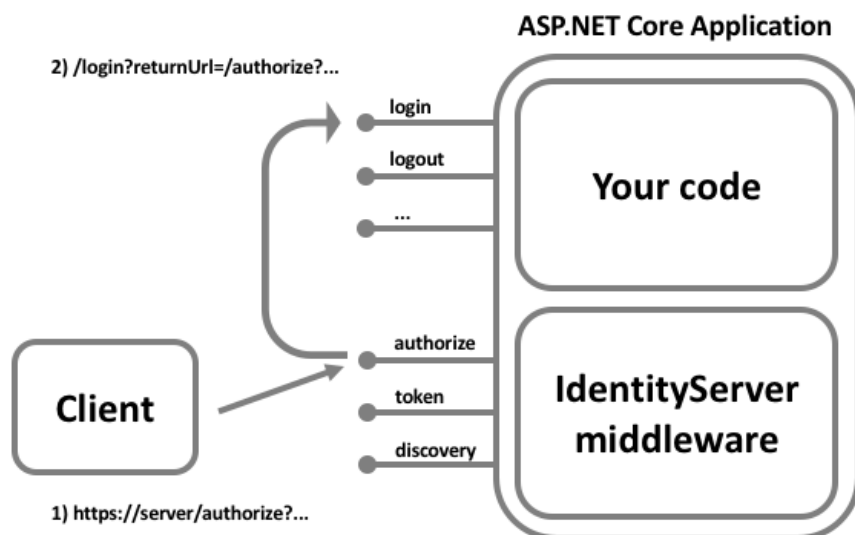
<https://identityserver4.readthedocs.io/en/latest/topics/signin.html>

登录界面配置

IdentityServer 不为用户身份验证提供任何用户界面或用户数据库。这些是您希望自己提供或开发的东西，如果您需要基本 UI 的起点（登录，注销，同意和管理授权），您可以使用我们的快速入门 UI 集成。

登录 workflow

当 IdentityServer 在授权端点收到请求且未对用户进行身份验证时，将用户重定向到已配置的登录页面。您必须通过选项上的 UserInteraction 设置（默认/account/login）通知 IdentityServer 登录页面的路径。将传递 returnUrl 参数，通知您的登录页面，一旦登录完成，应该重定向用户。



<https://identityserver4.readthedocs.io/en/latest/reference/options.html>

使用外部身份提供商登录

ASP.NET Core具有灵活的方式来处理外部身份验证，与外部提供程序对话所需的协议实现封装在身份验证处理程序中，一些提供商使用专有协议（例如，社交提供商，如Facebook），而一些则使用标准协议，例如，OpenID Connect，WS-Federation 或 SAML2p。

https://identityserver4.readthedocs.io/en/latest/topics/signin_external_providers.html

Windows 身份认证

<https://identityserver4.readthedocs.io/en/latest/topics/windows.html>

退出与注销

注销IdentityServer就像删除身份验证cookie一样简单，但是要进行完整的联合注销，我们还必须考虑将用户从客户端应用程序（甚至可能是上游身份提供程序）中注销。

<https://identityserver4.readthedocs.io/en/latest/topics/signout.html>

https://identityserver4.readthedocs.io/en/latest/topics/signout_external_providers.html

注: oidc和a,b,c这四个站点
都在一个浏览器中,
且均以及通过oidc的身份认证

