

1. 进入 <https://azure.microsoft.com/zh-cn/>
2. 右上角登录
3. 点击右上角“门户”
4. 点击中间“管理 Azure Active Directory”下的“查看”

欢迎使用 Azure!

没有订阅? 请查看以下选项。



从 Azure 免费试用版开始

获得 200 美元的 Azure 产品和服务免费额度, 以及 12 个月的热门 [免费服务](#)。

[开始](#)[了解更多](#)

管理 Azure Active Directory

使用 Azure Active Directory 管理访问权限、设置智能策略并加强安全性。

[查看](#)[了解更多](#)

访问学生权益

验证你的学术身份后, 即可获取免费软件、Azure 额度或访问 Azure Dev Tools for Teaching。

[浏览](#)[了解更多](#)

5. 点击左侧箭头, 在扩展栏里选择“应用注册”

应用注册

所有应用程序 拥有的应用程序

开始键入用于筛选这些结果的名称或应用程序 ID

显示名称	应用程序(客户端) ID	创建时间	证书和密码
续 续	[Redacted]	2020/7/24	当前
续订 续订2	[Redacted]	[Redacted]	当前
续订 续订3	[Redacted]	2020/7/27	当前

6. 点击“新注册”

新注册 终结点 疑难解答 得到反馈?

欢迎使用新的和改进的应用注册(现已正式提供)。查看新增功能并详细了解更

所有应用程序 拥有的应用程序

开始键入用于筛选这些结果的名称或应用程序 ID

7. 名称随便填，选择 “ 任何组织目录(任何 Azure AD 目录 - 多租户)中的帐户和个人 Microsoft 帐户(例如，Skype、Xbox)” ，重定向 URI 类型选 Web 输入框填 <http://localhost/e5sub>

* 名称

此应用程序面向用户的显示名称(稍后可更改)。

随便填

受支持的帐户类型

谁能使用此应用程序或访问此 API?

☐ 仅此组织目录(仅 office2345 - 单一租户)中的帐户

☐ 任何组织目录(任何 Azure AD 目录 - 多租户)中的帐户

☒ 任何组织目录(任何 Azure AD 目录 - 多租户)中的帐户和个人 Microsoft 帐户(例如，Skype、Xbox)

[帮我选择...](#)

重定向 URI (可选)

在成功验证用户身份后，我们将把身份验证响应返回到此 URI。现在可视需要提供此 URI，且稍后可更改，但大多数身份验证方案都要求提供值。

Web

http://localhost/e5sub

8. 记好应用程序(客户端) ID（所谓的 client_id）

删除 终结点

ⓘ 有时间吗? 我们希望收到你对 Microsoft 标识平台(以前为面向开发人员的 Azure AD)的反馈。 →

显示名称 : 随便填

应用程序(客户端) ID : a9ea19d5-75be-485b-b0b7-93a8fae89de5

租户 ID : 036b53cb-4d5f-4ba6-ad86-4150bb20c518

对象 ID : 3d1270b0-9002-462e-9f08-d5ebf125c625

受支持的帐户类型 : 所有 Microsoft 帐户用户

重定向 URI : 1 个 Web 答复 URL, 0 个 SPA, 0 个公共客户端

应用程序 ID URI : 添加应用程序 ID URI

本地目录中的托管应用程... : 随便填

9. 点击侧边栏的“证书和密码”，选择“新客户端密码”

随便填 | 证书和密码

搜索(Ctrl+/)

概述

快速入门

集成助手(预览)

管理

品牌打造

身份验证

证书和密码

令牌配置

API 权限

公开 API

所有者

角色和管理员(预览版)

清单

借助凭据，凭据应用程序可以在 Web 可寻址位置(使用 HTTPS 方案)接收令牌时向身份验证服务标识自己。为了提高保障水平，建议使用证书(而不是客户端密码)作为凭据。

证书

证书可用作机密，用于在请求获取令牌时证明应用程序的标识。亦称为“公钥”。

上传证书

指纹

开始日期

截止期限

尚未为此应用程序添加任何证书。

客户端密码

应用程序在请求获取令牌时用来证明自己标识的机密字符串。亦称为“应用程序密码”。

新客户端密码

说明

截止期限

值

尚未为此应用程序创建任何客户端机密。

10. 说明随便填，截止期限自己选择，点“完成”

随便填 | 证书和密码

添加客户端密码

说明

随便填

截止期限

1 年内

2 年内

从不

添加

取消

客户端密码

应用程序在请求获取令牌时用来证明自己标识的机密字符串。亦称为“应用程序密码”。

+ 新客户端密码

说明	截止期限	值
----	------	---

11. 保存好客户端密码！！保存好客户端密码！！保存好客户端密码！！只显示一遍！！（客户端密码就是 client_secret）

随便填 | 证书和密码

复制新客户端密码值。执行另一操作或离开此边栏选项卡后，将无法检索它。

证书用作机密，用于在请求获取令牌时证明应用程序的标识。亦称为“公钥”。

上传证书

指纹	开始日期	截止日期
尚未为此应用程序添加任何证书。		

客户端密码

应用程序在请求获取令牌时用来证明自己标识的机密字符串。亦称为“应用程序密码”。

+ 新客户端密码

说明	截止期限	值
随便填	2299/12/31	c_WGKlvzD7tV-S7-ERc-7m6.-3hU_XmEd

12. 点击侧栏“API 权限”，点击“添加权限”

随便填 | API 权限

集成助手(预览)

已配置权限

如果用户/管理员在同意过程中向应用程序授予权限，应用程序有权调用 API。已配置权限列表应包括应用程序需要的所有权限。[详细了解权限和同意](#)

+ 添加权限

代表 授予管理员同意

API/权限名称	类型	说明	需要管理员同意	状态
▼ Microsoft Graph (1)				
User.Read	已委托	Sign in and read user profile	-	

13. 在右侧选 “Microsoft Graph”

刷新

已配置权限

如果用户/管理员在同意过程中向应用程序

+ 添加权限

代表 office2345

API/权限名称

Microsoft Graph (1)

User.Read

请求获取 API 权限

选择 API

Microsoft API 我的组织使用的 API 我的 API

受支持的旧版 API

Azure Active Directory Graph

以编程方式访问目录数据和对象

Exchange

一种强大易用的 Exchange 数据访问和操作方法

常用 Microsoft API

Microsoft Graph

利用 Office 365、企业移动性 + 安全性、Windows 10 中的大量数据。通过一个终结点访问 Azure AD、Excel、Intune、Outlook/Exchange、OneDrive、OneNote、SharePoint、Planner 等。

Azure Rights Management Services

允许已验证用户对受保护的内容执行读取

Azure Service Management

以编程方式访问 Azure 门户提供的大部分

Data Export Service for Microsoft Dynamics 365

将数据从 Microsoft Dynamics CRM 组织

14. 点击 “委托的权限” 并在下面选择 “openid、offline_access、mail.read” 并添加

随便填 | API 权限

搜索(Ctrl+/)

刷新

集成助手(预览)

管理

品牌打造

身份验证

证书和密码

令牌配置

API 权限

公开 API

所有者

角色和管理员(预览版)

清单

你正在编辑应用程序的一个或多个权限。用户必须同意，即使他们之前已经完成，也不例外。

已配置权限

如果用户/管理员在同意过程中向应用程序授予权限，应用程序有权调用 API。已配置权限列表应包括应用程序需要的所有权限。详细了解权限和同意

+ 添加权限

代表 xxx 授予管理员同意

API/权限名称	类型	说明	需要管理员同意	状态
Microsoft Graph (4)				...
Mail.Read	已委托	Read user mail	-	...
offline_access	已委托	Maintain access to data you have given it access to	-	...
openid	已委托	Sign users in	-	...
User.Read	已委托	Sign in and read user profile	-	...

15. 点击 “代表 xxx 授予管理员同意”

随便填 | API 权限

搜索(Ctrl+/)

刷新

集成助手(预览)

管理

品牌打造

身份验证

证书和密码

令牌配置

API 权限

公开 API

所有者

角色和管理员(预览版)

清单

你正在编辑应用程序的一个或多个权限。用户必须同意，即使他们之前已经完成，也不例外。

已配置权限

如果用户/管理员在同意过程中向应用程序授予权限，应用程序有权调用 API。已配置权限列表应包括应用程序需要的所有权限。详细了解权限和同意

+ 添加权限

代表 office2345 授予管理员同意

译

API/权限名称	类型	说明	需要管理员同意	状态
Microsoft Graph (4)				...
Mail.Read	已委托	Read user mail	-	...
offline_access	已委托	Maintain access to data you have given it access to	-	...
openid	已委托	Sign users in	-	...
User.Read	已委托	Sign in and read user profile	-	...

16. 点击“是”并等待（不行就重复步骤 15 和 16 并刷新）



至此，azure 的步骤完成！

E5Sub 步骤

17.发送/bind，不要点击链接



17. 回复 client_id+空格+client_secret（在步骤 8 和步骤 11 中取得）
（如 a9ea19d5-75be-485b-b0b7-93a8fae89de5 c_.WGKlvzD7tV-S7-ERc-7m6.-3hU_XmEd）

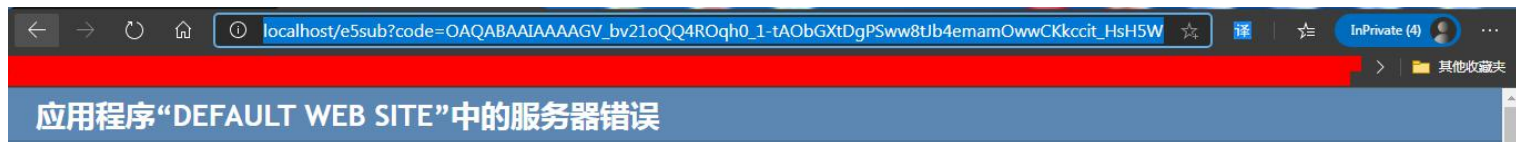


18. 打开链接，登录（建议用子账号，管理员也可以）（最好用电脑）

19. 等待跳转

复制网址（不是登录网址，是跳转后的网址）（如
http://localhost/e5sub?code=0AQABAAIAAAAGV_bv21oQQ4R0qh0_1-tA0bGXtDgPSww8tJb4emamOwwCKkccit_HsH5WCj37CGLJvN7IX1yX08piHqtW1Yyg5aB_iVV9b1INX1WvaS1zD1XsKrDwq1f4vjPN2bulUarT00mHh47R014JCUkRB8bG0dwJSP7FJDPWXXVSfoCFKM9oLNuDi-V6q3inpeZ5FIGrYzn0RI34ka_Jp0j-bBCUzo_4Judw77Jzg9CshnsjY7HBIYIrcZ-hHnNyWWzZ1-FERI18A6AKwf8L_ch7B1f4nJTBtEvBEfAdcXMIN6dHyE0pNuJsAudQHkFO_Cr_Y-siNGndtAbMZm_vtB4cNyLUQQAoTDXxDP441_NUsEq0B1_BRqQMRK0bywUAqzZL70N2TB_p4mLGn_V3Rke1POFYNoMSU-CEgRR5Auoz1aQ1EcTeRsC0wV02KLYDJoyy1hEq6UIHnkb3EebND3fvdYV2FQ6R0LwULBPN7VotTXi2vG2KGEAA-04foiI1DE0o0QG07uke1L-owh

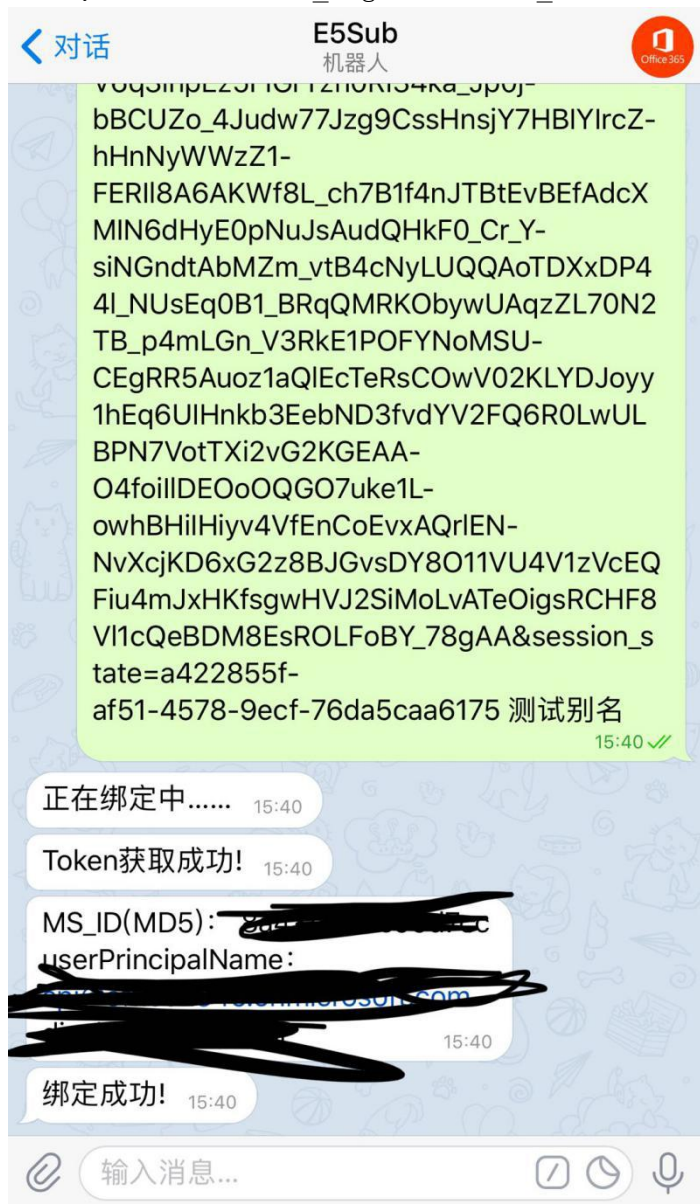
BHiIHivv4VfEnCoEvxAQr1EN-NvXcjKD6xG2z8BJGvsDY8011VU4V1zVcEQFiu4mJxHKfsgwHVJ2SiMoLvATeOigsRCHF8V1lcQeBDM8EsROLFoBY_78gAA&session_state=a422855f-af51-4578-9ecf-76da5caa6175)



20. 回复机器人 链接+空格+别名（随便填写）

如

http://localhost/e5sub?code=0AQABAAIAAAAGV_bv21oQQ4R0qh0_1-tAObGXtDgPSww8tJb4emamOwwCKkccit_HsH5WCj37CGLJvN7IX1yX08piHqtW1Yyg5aB_iVV9b1INX1WvaS1zD1XsKrDwq1f4vjPN2bulUarT00mHh47R014JCUkRB8bG0dwJSP7FJDPWXXVSfoCFKM9oLNUdi-V6q3inpEz5FIGrYzn0RI34ka_Jp0j-bBCUzo_4Judw77Jzg9CsshHnsjY7HBIYIrcZ-hHnNyWWzZ1-FERI18A6AKWf8L_ch7B1f4nJTBtEvBEfAdcXMIN6dHyE0pNuJsAudQHkF0_Cr_Y-siNGndtAbMZm_vtB4cNyLUQQAoTDXxDP441_NUsEq0B1_BRqQMRKObywUAqzZL70N2TB_p4mLGn_V3RkE1POFYNoMSU-CEgRR5Auoz1aQIEcTeRsCOWV02KLYDJoyy1hEq6UIHnkb3EebND3fvdYV2FQ6R0LwULBPN7VotTXi2vG2KGEAA-O4foillDEOoOQGO7uke1L-owhBHiIHivv4VfEnCoEvxAQr1EN-NvXcjKD6xG2z8BJGvsDY8011VU4V1zVcEQFiu4mJxHKfsgwHVJ2SiMoLvATeOigsRCHF8V1lcQeBDM8EsROLFoBY_78gAA&session_state=a422855f-af51-4578-9ecf-76da5caa6175 测试别名



21. 完成!