

# Office 365 管理员快速上手

## 配置自定义域名

## 配置自定义域名

在申请或购买 Office 365 服务后，系统会提供一个 Office 365 的域名。通常，您会希望将此域名更改为您的组织的域名。

世纪互联运营的 Office 365 的域名为：您指定的前缀.partner.onmschina.cn。

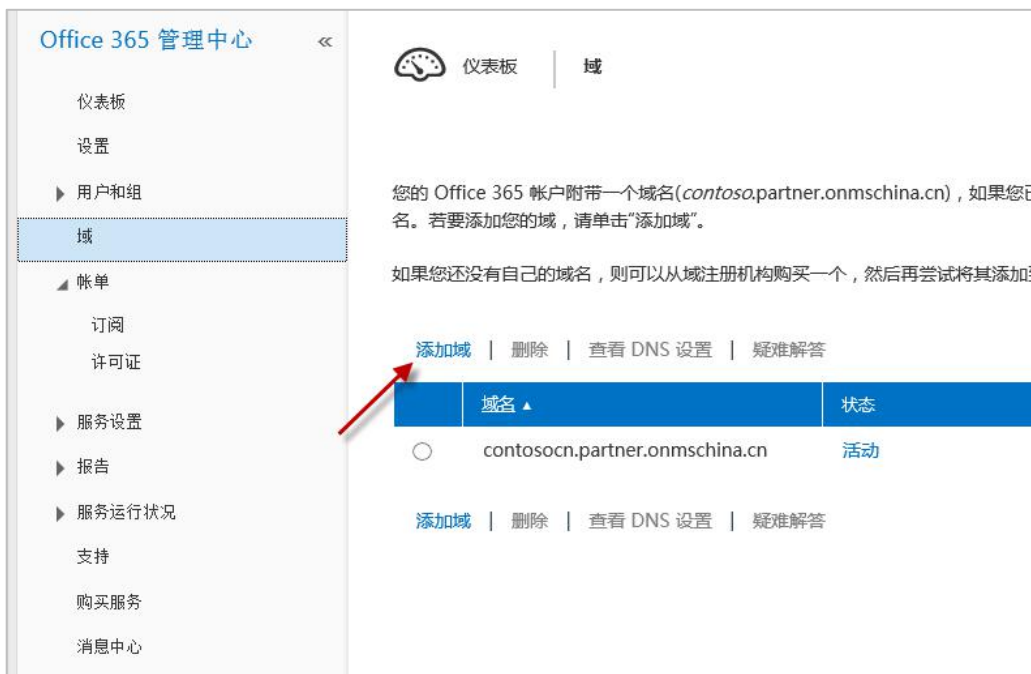
微软运营的 Office 365 的域名为：您指定的前缀.onmicrosoft.com。

当您希望将此域名改为您自己的域名，例如：o365china.cn，请按照下述方法进行操作。此方法对于世纪互联和微软运营的 Office 365 同样适用。

请确保您已经拥有此域名，域名的申请并非由 Office 365 提供，您需要通过域名注册服务商获得域名。

### 指定自定义域名并确认所有权

1. 进入 Office 365 管理中心，在左侧导航点击“域”，再点击“添加域”。



2. 点击“开始步骤 1”。



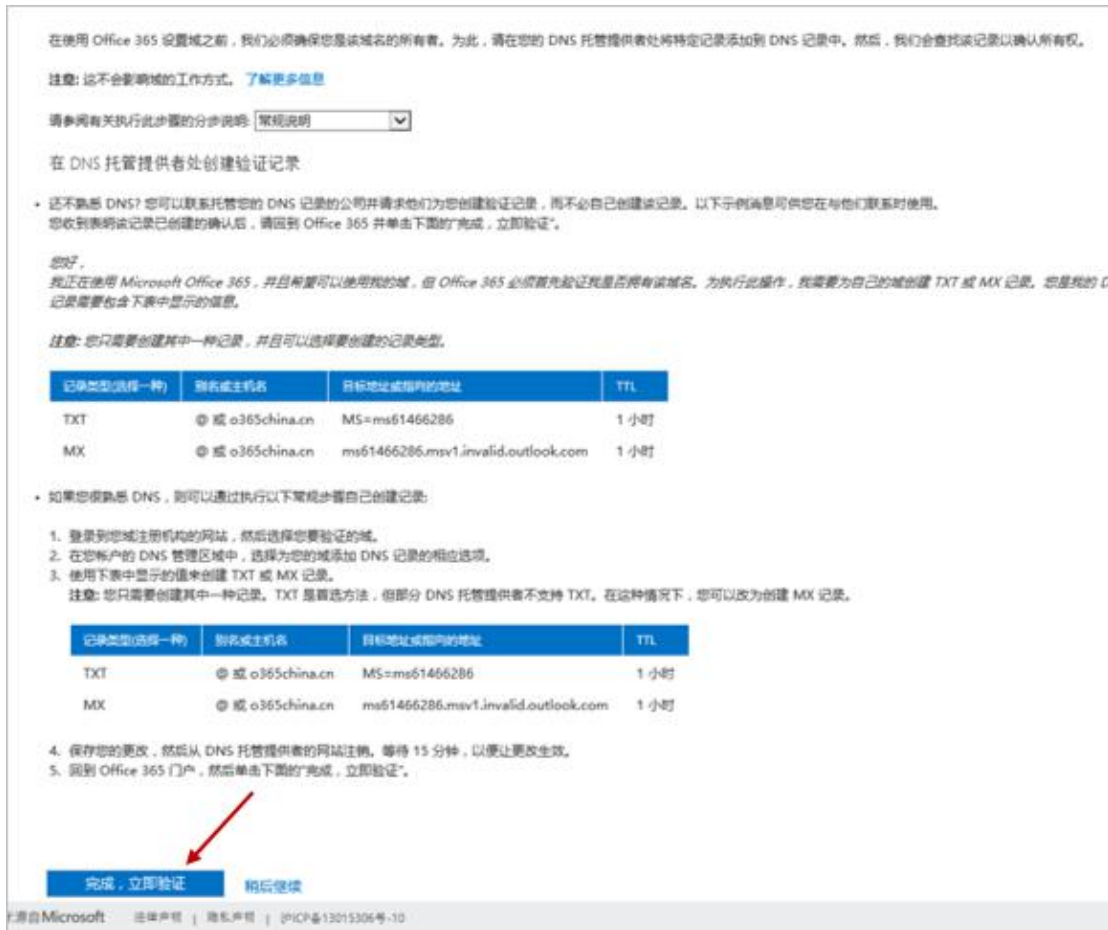
3. 输入您自己的域名，例如：o365china.cn，点击“下一步”。



4. 此时，需要您选择域名解析服务商（DNS 托管提供者），或选择“常规说明”，查看操作方法。



5. 在“常规说明”中，详细介绍了如何在 DNS 托管提供者处创建验证记录的方法。在点击“完成，立即验证”之前，请跳到下一步操作。



6. 根据“常规说明”提供的 TXT 和 MX 信息，登录到为您提供域名解析的服务商（DNS 托管提供者）的网站，在这里可以修改您的域名解析列表（不同的域名解析服务商提供的域名解析管理界面会有所不同，具体请参阅[域名服务商自定义域名配置示](#)

例)。在您帐户的 DNS 管理区域中，选择为您的域添加 DNS 记录的相应选项，  
创建 TXT 和 MX 记录。

域名: o365china.cn

解析状态: 已开通 暂停解析

当前解析列表

主机名	类型	优先级	值	操作
	TXT	—	MS=ms61466286	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>
	MX	0	ms61466286.msv1.invalid.out look.com	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>

7. 添加的 TXT 和 MX 记录生效后，返回到 Office 365 管理中心，点击“完成，立即验证”，此时域名即添加完成。



8. 点击“完成”，返回到“将域添加到 Office 365”的向导。

### 配置网易企业邮箱采用自定义域名

取决于域名注册商，配置的具体做法可能有所不同，但总的原则是相同的：

1. 登录域名注册商的 DNS 托管帐号，并转到 **MX 记录维护** 页。
2. 输入以下 MX 记录：

o365china.cn 优先级 **5** qiye163mx01.mxmail.netease.com.

o365china.cn 优先级 10 qiye163mx02.mxmail.netease.com.

3. 将 CNAME 记录修改为: mail.o365china.cn CNAME qiye.163.com.
4. (可选) 将 TXT 设置修改为: v=spf1 include:spf.163.com -all
5. 再增加一条 txt 记录:

```
_dmarc          txt 记录          v=DMARC1; p=none; fo=1;
ruf=mailto:dmarc@qiye.163.com; rua=mailto:dmarc_report@qiye.163.com
```

6. 保存更改。

我们针对比较常见的域名注册商提供了[详细的步骤供参考](#)。

### 配置 Skype for Business 采用自定义域名

1. 在“将域添加到 Office 365”的向导中, 点击“开始步骤 2”, 添加用户并分配许可。

## 将域添加到 Office 365

请按照以下步骤通过 Office 365 设置您的域。

- ✓ 1 指定域名并确认所有权  
在通过 Office 365 使用您的自定义域之前，请确认您拥有该域。
- 2 添加用户并分配许可证  
为此域创建用户和电子邮件地址。
- 3 设置域用途并配置 DNS  
选择通过 Office 365 使用此域及创建 DNS 记录的方式。

开始步骤 2 取消

2. 您可以稍后再添加用户，可选择“我不想立即添加用户”，点击“下一步”。

## 您希望如何将用户添加到 o365china.cn?

添加用户，使其具有类似 `user@o365china.cn` 的用户 ID。如果您已添加用户，您可以仅对其进行更新。[了解更多信息](#)

- 一次添加一个用户。
- 批量添加用户(使用 .CSV 文件)。
- 我不想立即添加用户。 [我是否可以稍后添加用户?](#)

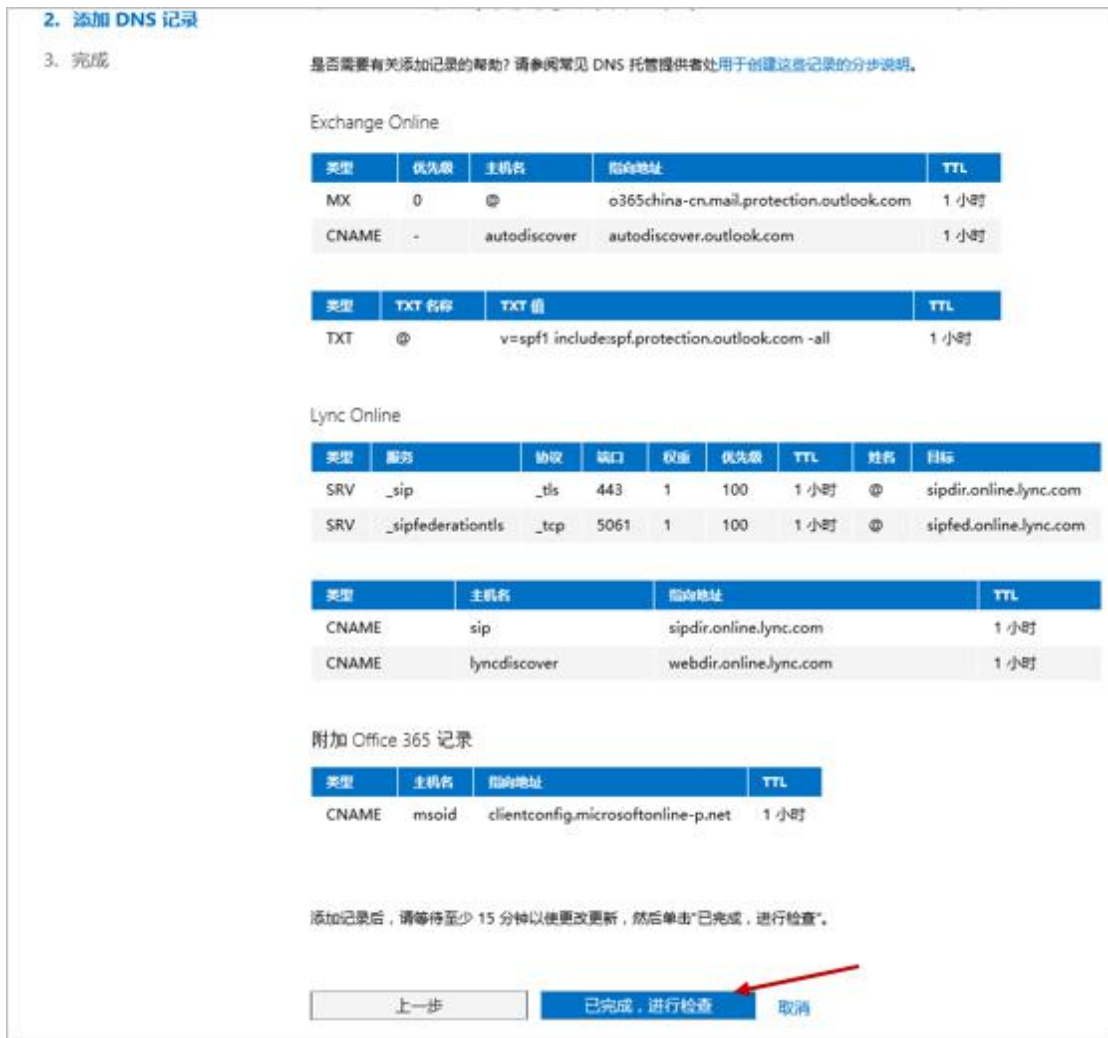
注意: 是否已使用 Active Directory? 您可以使用目录同步添加用户。 [了解更多信息](#)

下一步 取消

3. 勾选“Skype for Business”并点击“下一步”。



4. 此时会显示添加 DNS 记录的方法，提供 MX、CNAME、TXT、SRV 的记录信息表。  
在点击“已完成，进行检查”之前，请跳到下一步操作。



5. 登录到为您提供域名解析的服务商（DNS 托管提供者）的网站，在域管理中心添加表中的值（不同的服务商添加方法不同，请参阅[域名服务商自定义域名配置示例](#)）。



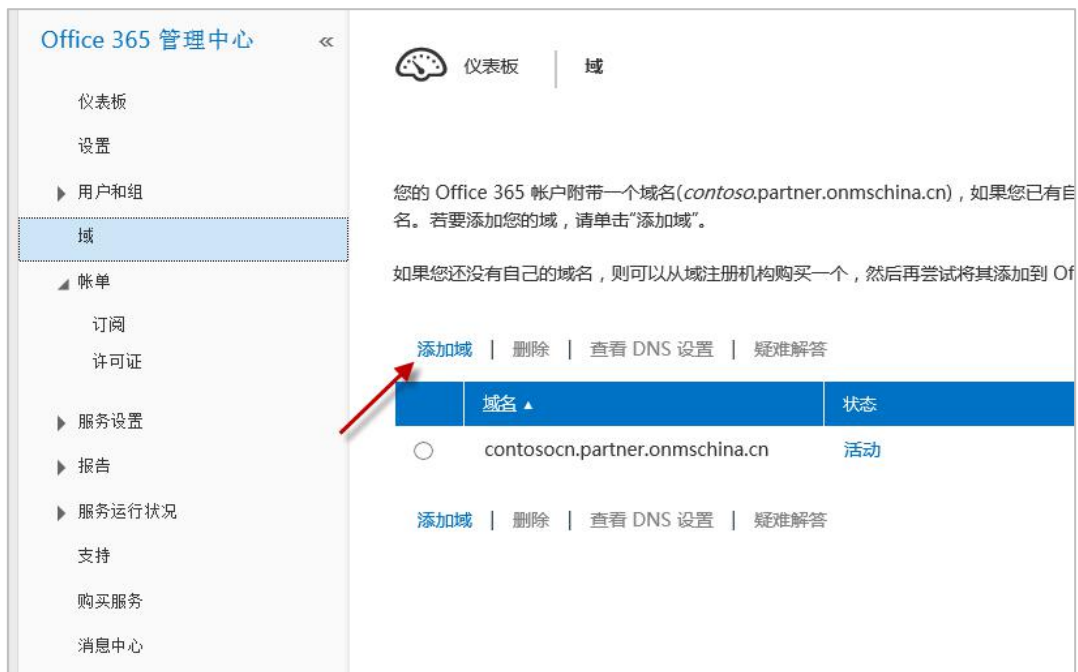
主机名	类型	优先级	值	操作
msoid	CNAME	—	clientconfig.microsoftonline- p.net.	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>
lyncdiscover	CNAME	—	webdir.online.lync.com.	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>
sip	CNAME	—	sipdir.online.lync.com.	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>
	SRV	—	sipdir.online.lync.com.	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>
	TXT	—	v=spf1 include:spf.protection .outlook.com -all	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>
	MX	0	o365china-cn.mail.protection. outlook.com.	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>
autodiscover	CNAME	—	autodiscover.outlook.com.	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>
www	CNAME	—	contosodemo365-public.sharepo int.com.	<a href="#">修改</a> <a href="#">删除</a>

6. 添加完成后，返回 Office 365 管理中心，点击“已完成，进行检查”。

7. 检查通过后，Skype for Business 即时通讯的账号即可采用您的自定义域名。

### 配置 SharePoint Online 公共网站采用自定义域名

1. 进入 Office 365 管理中心，在左侧导航中点击“域”，再点击“添加域”。需要添加 SharePoint Online 公共网站子域，如：www.o365china.cn。这个网站可作为您的机构对外呈现的网站。



8. 点击“开始步骤 1”。

## 将域添加到 Office 365

请按照以下步骤通过 Office 365 设置您的域。

- 1 指定域名并确认所有权**  
在通过 Office 365 使用您的自定义域之前，请确认您拥有该域。
- 2 添加用户并分配许可证**  
为此域创建用户和电子邮件地址。
- 3 设置域用途并配置 DNS**  
选择通过 Office 365 使用此域及创建 DNS 记录的方式。



9. 输入域名，例如：www.o365china.cn，点击“下一步”。



10. 点击“完成”，子域添加完成。



11. 点击“开始步骤 2”。



12. 选择“我不想立即添加用户”，点击“下一步”。




13. 勾选“SharePoint Online” 点击“下一步”。



14. 如果您不希望现在进行“设计网站”或“在线进行操作”设置，可以直接点击“下一步”，跳到“更改地址”，如下图。此时需要在另一个窗口进入 SharePoint 管理中心进行操作。



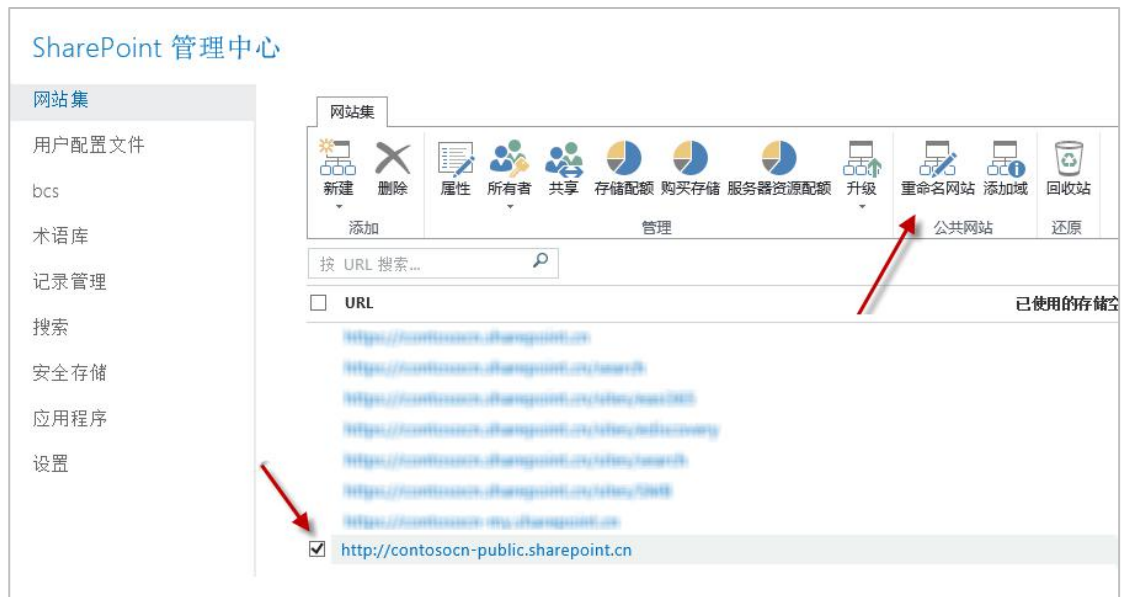
15. 在当前浏览器的选项卡上点击右键，选择“重复打开选项卡”，以便保留当前窗口留待后续操作。在新打开的选项卡中，点击左上角“我的应用”图标 — “管理员”，进入 Office 365 管理中心。



16. 在 Office 365 管理中心中，点击“管理员” — “SharePoint”，进入 SharePoint 管理中心。



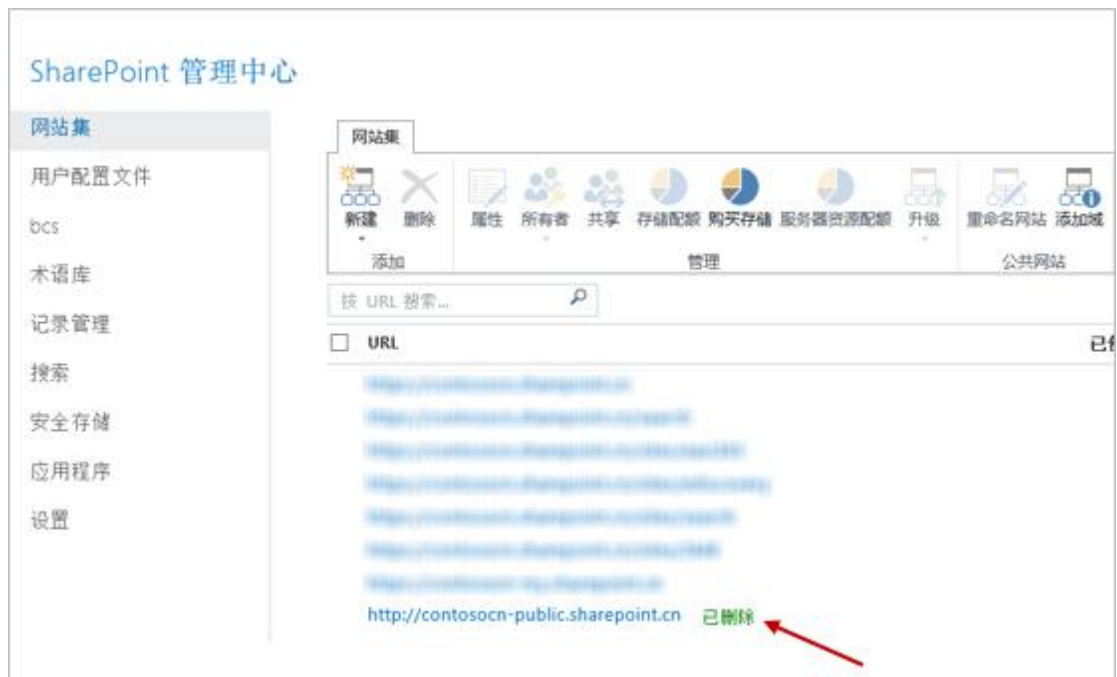
17. 在 SharePoint 管理中心的“网站集”中，勾选公共网站的地址（通常是域名中包含 public 的地址），点击“重命名网站”。



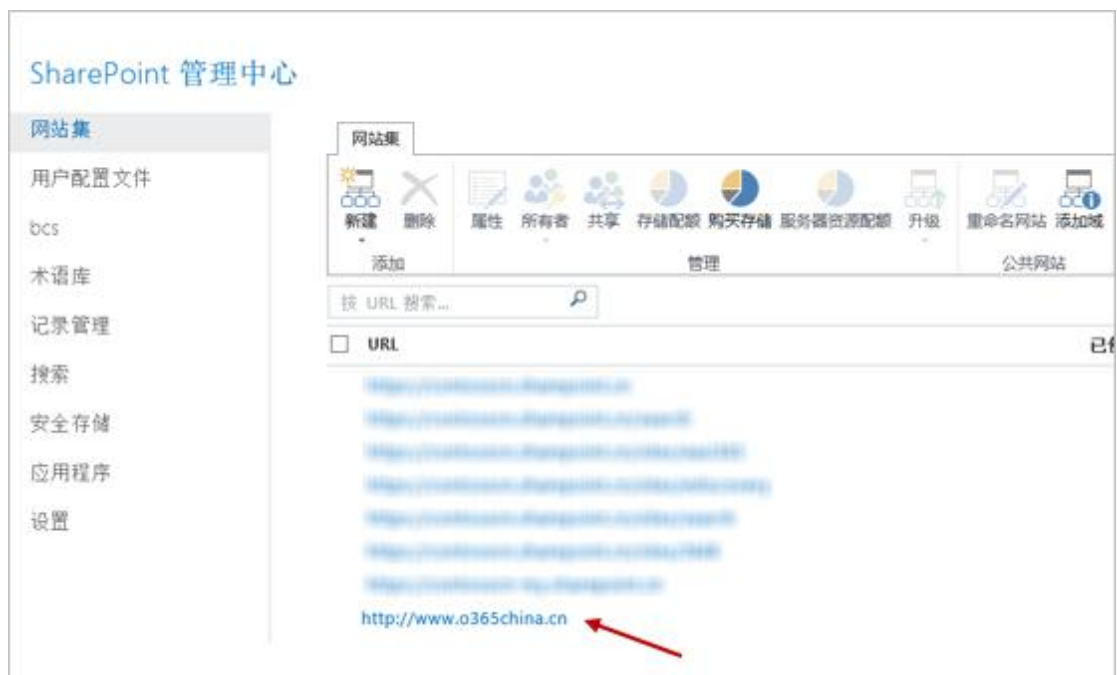
18. 在“新域”中，点击下拉箭头，选择自定义的域名，例如：<http://www.o365china.cn>，点击“确定”。



19. 在网站集列表中，提示原有的公共网站地址已删除。



20. 刷新页面后，显示新的公共网站地址。



21. 切换窗口，回到 Office 365 管理中心，点击“下一步”。此时，会显示 DNS 更改记录的相关信息。请访问为您提供域名解析的服务商（DNS 托管提供者）的网站，在域管理中心添加下图中对应您的域名的各项值。之后，在下图中点击“已完成，进行检查”。



22. 至此，SharePoint Online 公共网站的域名已改成您的自定义域名。



### 网易企业邮箱中域名服务商自定义域名配置示例

#### 三五互联（35COM）自定义域名配置示例

1. 打开 <http://www.dns-diy.com/home.aspx>，输入域名、密码和验证码，点击“登录”。





2. 打开域名解析界面，设置以下记录：

注意：MX、CNAME 记录在 “IP 地址 / 主机名” 中请填写完整域名的全称，  
如 mx.qiye.163.com.，须以 “.” 结尾。



3. 如希望在邮件客户端（如 Outlook）中使用自己的域名作为 POP 和 SMTP 服务器地址，请增加两条 CNAME 记录，具体如下：

pop.o365china.cn CNAME pop.qiye.163.com

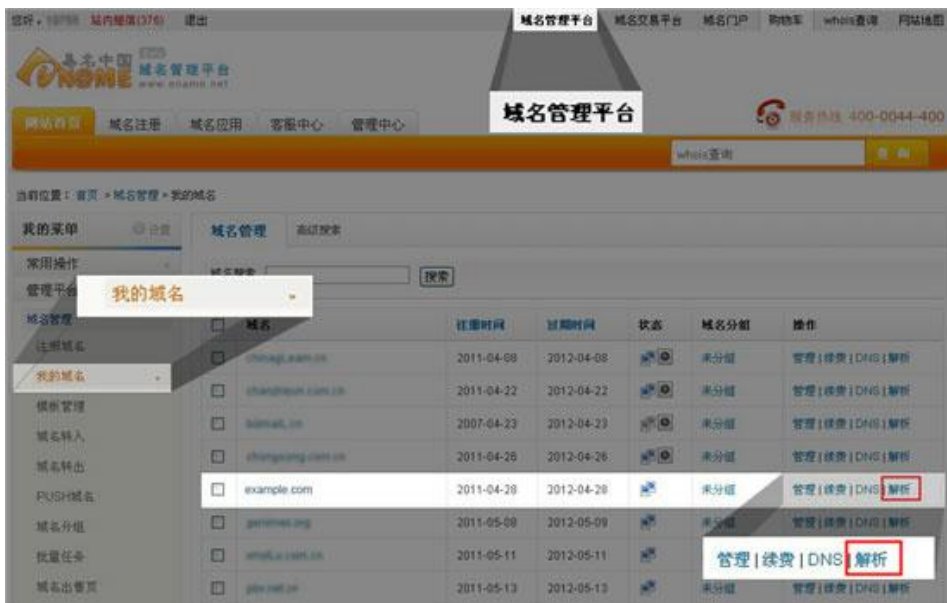
smtp.o365china.cn CNAME smtp.qiye.163.com

### 易名中国（Ename）自定义域名配置示例

1. 打开 <https://my.ename.cn/user/login>，输入域名、密码和验证码，点击“登录”：



2. 成功登录后点击页面顶部“域名管理平台”，打开“我的域名”，找到对应的域名并点击本行右侧“解析”：



3. 打开域名解析界面，设置以下记录：



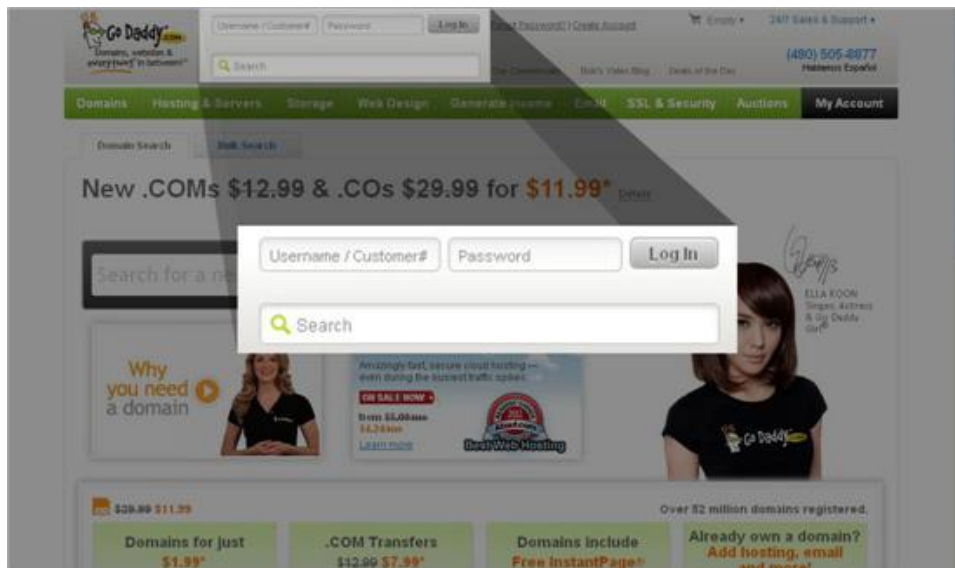
4. 如希望在邮件客户端（如 Outlook）中使用自己的域名作为 POP 和 SMTP 服务器地址，请增加两条 CNAME 记录，具体如下：

**pop.o365china.cn CNAME pop.qiye.163.com**

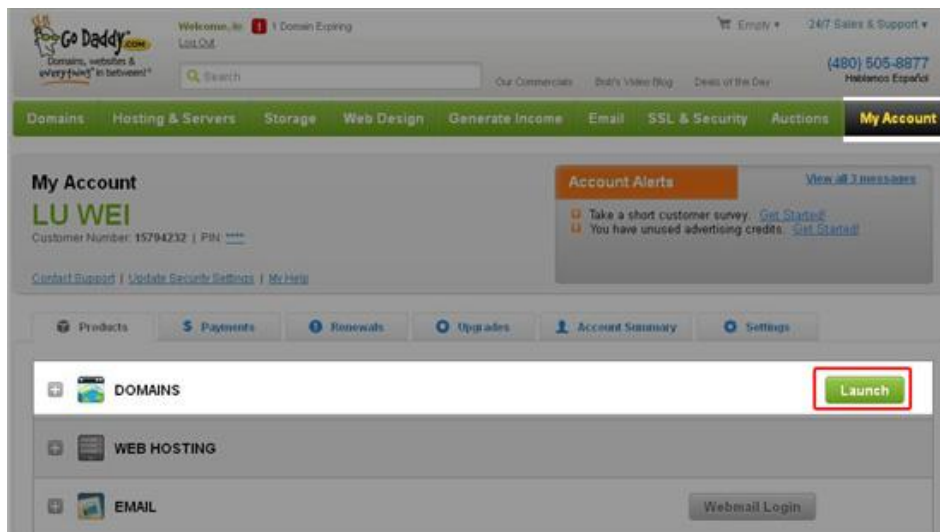
**smtp.o365china.cn CNAME smtp.qiye.163.com**

#### GoDaddy 自定义域名配置示例注册

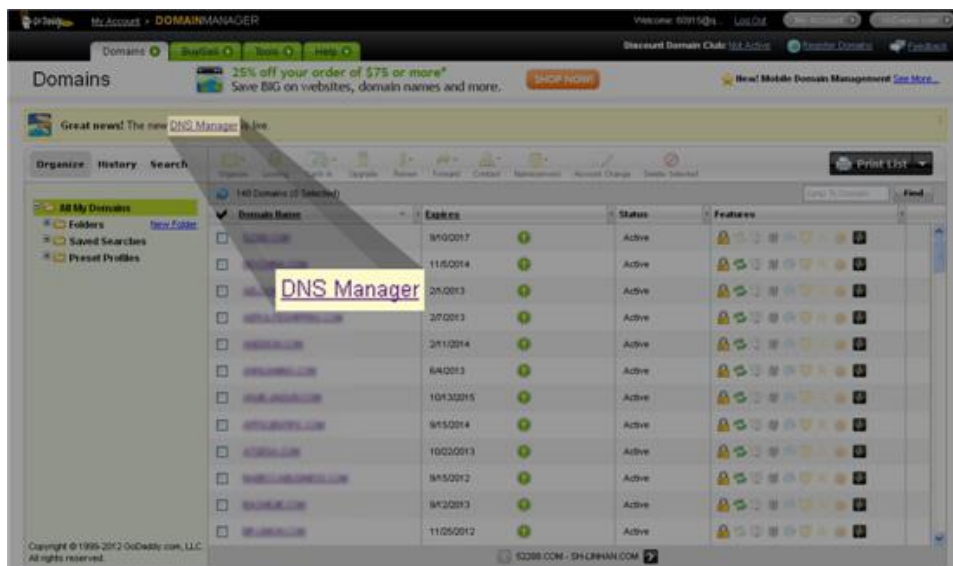
1. 打开 <http://www.godaddy.com/>，在页面顶部登录框输入帐号和密码后，点击“登录”：



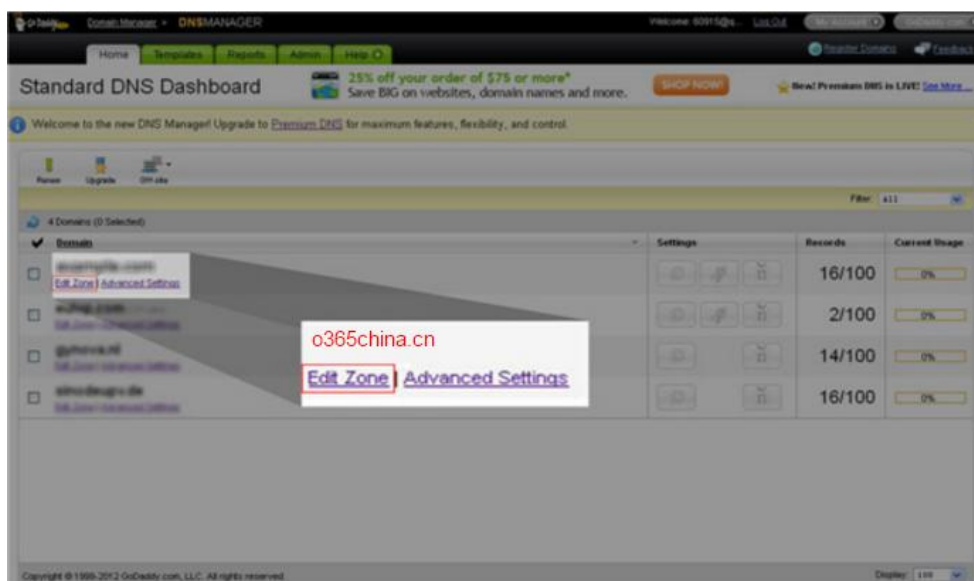
2. 登录成功后，选择导航栏右侧 “My Account”，点击 “DOMAINS” 选项栏里 “Launch” 按钮：



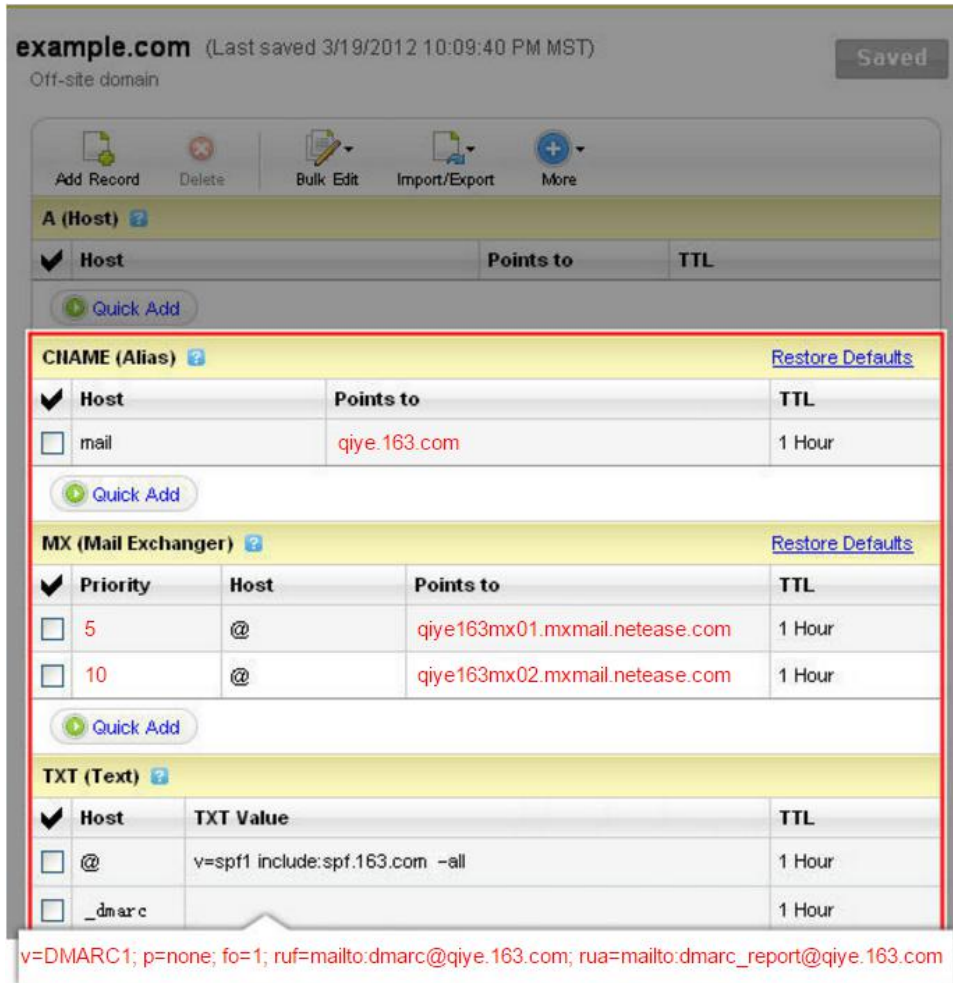
3. 打开域名管理界面，点击右上方 “DNS Manager”：



4. 打开“DNS Manager”，找到您需要改动解析的域名，点击该域名下方“Edit Zone”：



5. 打开域名解析界面，设置以下记录。



6. 如希望在邮件客户端（如 Outlook）中使用自己的域名作为 POP 和 SMTP 服务器地址，请增加两条 CNAME 记录，具体如下：

pop.o365china.cn CNAME pop.qiye.163.com

smtp.o365china.cn CNAME smtp.qiye.163.com

#### 万网自定义域名配置示例

1. 打开 <http://diy.hichina.com>，输入域名、密码和验证码，点击“登录”：



2. 成功登录后选择左侧 “域名解析”：



3. 打开域名解析界面，设置以下记录：

The screenshot shows a DNS management interface with the following sections:

- 0条A记录 (IPv4主机, 最常用解析设置)**

记录名(RR)	目标IP	生效时间(TTL)	操作
---------	------	-----------	----
- 2条MX记录 (邮件交换记录)**

记录名(RR)	目标主机	生效时间(TTL)	优先级	操作
@.o365china.cn	qiye163mx01.mxmail.netease.com.	小时	5	修改 删除
@.o365china.cn	qiye163mx02.mxmail.netease.com.	小时	10	修改 删除
- 1条CNAME记录 (别名)**

记录名(RR)	目标主机	生效时间(TTL)	操作
mail.o365china.cn	qiye.163.com.	1小时	修改 删除
- 1条TXT记录 (正文字符串)**

记录名(RR)	正文字符串	生效时间(TTL)	操作
o365china.cn	v=spf1 include:spf.163.com -all	1小时	修改 删除
_dmarc		1小时	修改 删除

DMARC record content: v=DMARC1; p=none; fo=1; ruf=mailto:dmarc@qiye.163.com; rua=mailto:dmarc\_report@qiye.163.com

4. 如希望在邮件客户端（如 Outlook）中使用自己的域名作为 POP 和 SMTP 服务器地址，请增加两条 CNAME 记录，具体如下：

**pop.o365china.cn CNAME pop.qiye.163.com**

**smtp.o365china.cn CNAME smtp.qiye.163.com**

#### 新网自定义域名配置示例

1. 打开 <http://www.xinnet.com/index.html>:





2. 登录成功后点击“进入我的帐户”:



3. 进入我的帐户后, 点击“域名管理”:



4. 选中对应域名，点击“mydns 解析设置”：



5. 打开域名解析界面，设置以下记录：



6. 如希望在邮件客户端（如 Outlook）中使用自己的域名作为 POP 和 SMTP 服务器地址，请增加两条 CNAME 记录，具体如下：

pop.o365china.cn CNAME pop.qiye.163.com

smtp.o365china.cn CNAME smtp.qiye.163.com

### Office 365 中域名服务商自定义域名配置示例

东方网景（east.net）自定义域名配置示例

在 east.net 中查找 DNS 记录

1. 在浏览器中，转到 east.net 网站，然后登录。



2. 在右窗格中要更新的域的“操作” (actions) 列中，点击“域名管理” (domain management)。



3. 点击“域名解析” (domain name resolution) 选项卡，您的域的“DNS 记录”页面随即打开。



### 添加 CNAME 记录

#### 添加 Skype for Business 自动发现 CNAME 记录

1. 在您的域的“DNS 记录”页面上，在“新增解析记录” (add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：
  - 主机名 (host name): lyncdiscover
  - 类型 (type): CNAME
  - 值 (value): webdir.online.partner.lync.cn

2. 点击“新增” (add)。

#### 添加 Skype for Business SIP CNAME 记录

1. 在您的域的“DNS 记录”页面上，在“新增解析记录” (add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：
  - 主机名 (host name): sip
  - 类型 (type): CNAME
  - 值 (value): sipdir.online.partner.lync.cn

2. 点击“新增” (add)。

添加 Office 365 MSOID CNAME 记录。这是 Office 365 所需的附加记录

1. 在您的域的“DNS 记录”页面上，在“新增解析记录”(add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): msoid
- 类型 (type): CNAME
- 值 (value): clientconfig.partner.microsoftonline-p.net.cn

2. 点击“新增”(add)。

添加 SPF TXT 记录

1. 在 east.net 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 east.net 中查找 DNS 记录。

2. 在“新增解析记录”(add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): 保留该框为空。
- 类型 (type): TXT
- 值 (value): v=spf1 include:spf.protection.partner.outlook.cn -all



3. 点击“新增”(add)。



### 添加 SRV 记录

#### 为 Skype for Business 联盟添加 SIP SRV 记录

1. 在您的域的“DNS 记录”页面上，在“新增解析记录” (add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): `_sipfederationtls_tcp`
- 类型 (type): SRV
- 值 (value): `1 5061 sipfed.online.partner.lync.cn`



2. 点击“新增” (add)。

#### 为 Skype for Business Web 会议添加 SIP SRV 记录

1. 在您的域的“DNS 记录”页面上，在“新增解析记录” (add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): `_sip._tls`
- 类型 (type): `SRV`
- 值 (value): `1 443 sipdir.online.partner.lync.cn`

2. 点击“新增”(add)。

添加记录以在 **SharePoint Online** 上配置您的公共网站（如果需要）

#### 添加 CNAME 记录

1. 在 **east.net** 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 [east.net](#) 中查找 [DNS 记录](#)。

2. 在“新增解析记录”(add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): `www`。
- 类型 (type): `CNAME`
- 值 (value): 使用 `名称.sharepoint.cn`，其中 `名称` 是您的初始 `partner.onmschina.cn` 域的第一部分；例如，`contoso.partner.onmschina.cn` 中的 `contoso`。



3. 点击“新增”(add)。





设置重定向，以便用户在不键入 **www** 时可访问您的公共网站

获取 ICP 编号

设置重定向之前，您需要为您的域获得 Internet 内容提供商 (ICP) 编号。

选择域

1. 在浏览器中，转到 **east.net** 上您的域列表，然后登录。



2. 在右窗格中要更新的域的“操作” (actions) 列中，点击“域名管理” (domain management)。



添加一条“A”记录

1. 点击“URL 转发”(URL forwarding) 选项卡。



2. 复制为 URL 转发提供的 IP 地址。



3. 点击“域名解析” (domain name resolution) 选项卡。



4. 在“新增解析记录” (add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): 保留该框为空。
- 类型 (type): A
- 值 (value): 粘贴为 URL 转发提供的 IP 地址。



5. 点击“新增” (add)。



### 设置重定向

1. 点击“URL 转发” (URL forwarding) 选项卡。



2. 在空记录中，确保字段精确设置为以下值：

- 子域名 (subdomain): 保留该框为空。
- 目的地址 (destination URL): 键入或粘贴您的完全限定的 URL，如 <http://www.fourthcoffee.com>。
- 是否隐藏 (cloak or not): 选择“是” (yes) 或“否” (no)。

3. 点击“新增” (add)。



在 **east.net** 中添加记录以验证您拥有该域（如果尚未验证）

复制您的“**verify**”令牌

从 Office 365 中复制您的“**verify**”令牌。

该令牌对于添加到服务的每个域都是唯一的。该令牌将显示在域向导的、您创建记录来确认（或验证）所有权的步骤中。

建议您复制并粘贴此值，以确保所有空格保持正确。

1. 如果尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365。
2. 如果您尚未添加您的域：
  - a. 转到“域” > “管理您的网站和电子邮件域”。

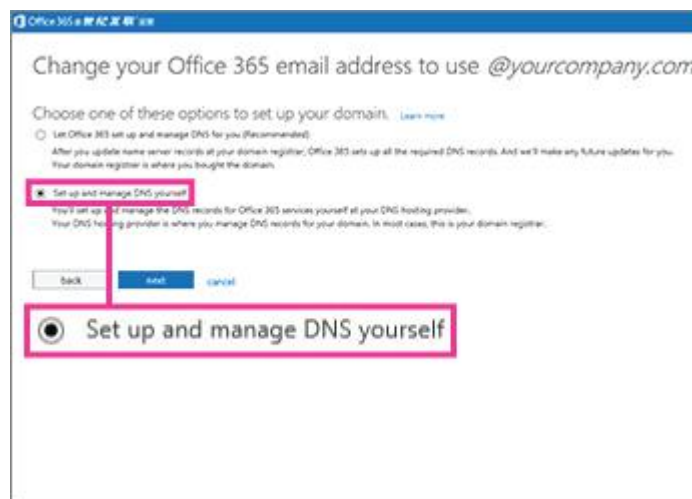


- b. 在“域”页面点击“添加域”。



c. 按照向导中的步骤扣件，直到页面显示“选择其中一个选项设置您的域”。

d. 选择“自行设置和管理 DNS”，点击“下一步”。



e. 继续按照向导中的步骤扣件，直到步骤 1 中的页面显示“要开始，我们需要了解您在何处管理您的域的 DNS”。

f. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，点击“下一步”。

3. 如果您已经添加您的域：

a. 转到“域”>“管理您的网站和电子邮件域”。

b. 在“域”页面中要验证的域的状态列中点击“点击以验证域”。



- c. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，点击“下一步”。
4. 从表中的“TXT”行内，复制或记下“目标地址或指向的地址”信息，将在下一步中需要它。

#### 添加 TXT 记录

1. 在 [east.net](#) 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 [east.net](#) 中查找 DNS 记录。

2. 在“新增解析记录”(add a DNS record) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：
  - 主机名 (host name): 保留该框为空。
  - 类型 (type): TXT
  - 值 (value): 粘贴您刚刚复制的“目标或指向的地址”值。



3. 点击“新增”(add)。



### 在 Office 365 中验证您的域

**重要** 在您执行此操作之前等待 15 分钟，以便您刚刚创建的记录可以跨 Internet 更新。

返回到 Office 365 并按照下面的步骤请求验证检查。该检查将查找您在上一步骤中添加到东方网景的 TXT 记录。当找到正确的 TXT 记录时，则域通过验证。

1. 如果您尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365，在标题中点击“管理”> “Office 365”，然后点击“域”。
2. 在“域”列表中要验证的域的状态列内，点击“正在设置”。
3. 在“将域添加到 Office 365”页面上，点击“开始步骤 1”或“指定域名并确认所有权”。





## 在联动天下（IDC1）自定义域名配置示例

**警告** 如果您正在使用 Office 365 商业版，建议您选择由 Office 365 管理您的 DNS 记录。如果您选择在 IDC1 中管理 DNS 记录，则无论您使用的是哪种由世纪互联运营的 Office 365 计划，都存在明显的服务限制，所以您可能想要转投其他 DNS 托管提供商：

IDC1 当前不支持 SRV 记录。这意味着，如果您使用 IDC1 托管域名，多个 Skype for Business 功能将不起作用。

### 在 IDC1 中查找 DNS 记录

1. 在浏览器中，请转到 IDC1 DNS 管理系统。
2. 在“域名” (domain name) 框中，键入要更新的域的名称。
3. 在“管理密码” (administration password) 框中，键入您的域名的管理密码。
4. 点击“登录” (sign in)。您的域的“DNS 记录”页面随即打开。



### 添加 CNAME 记录

#### 添加 Skype for Business 自动发现 CNAME 记录

1. 在您的域的 DNS 记录页面上，在“新建子域名” (add new subdomain) 选项卡上，在“指向类型”(record type) 下拉列表中，选择“CNAME/别名”(CNAME/alias)。

2. 确保空记录的字段精确设置为以下值:

- 子域名 (subdomain): lyncdiscover
- 域名 (points to domain): webdir.online.partner.lync.cn
- TTL: 3600

3. 点击“增加”(add)。

4. 点击“重启 EDNS 服务器”(restart EDNS server), 以便让更改通过 Internet 生效。

#### 添加 Skype for Business SIP CNAME 记录

1. 在您的域的 DNS 记录页面上, 在“新建子域名”(add new subdomain) 选项卡上, 在“指向类型”(record type) 下拉列表中, 选择“CNAME/别名”(CNAME/alias)。

2. 确保空记录的字段精确设置为以下值:

- 子域名 (subdomain): sip
- 域名 (points to domain): sipdir.online.partner.lync.cn
- TTL: 3600

3. 点击“增加”(add)。

4. 点击“重启 EDNS 服务器”(restart EDNS server), 以便让更改通过 Internet 生效。

#### 添加 Office 365 MSOID CNAME 记录。这是 Office 365 所需的附加记录

1. 在您的域的 DNS 记录页面上, 在“新建子域名”(add new subdomain) 选项卡上, 在“指向类型”(record type) 下拉列表中, 选择“CNAME/别名”(CNAME/alias)。

2. 确保空记录的字段精确设置为以下值：
  - 子域名 (subdomain): msoid
  - 域名 (points to domain): clientconfig.partner.microsoftonline-p.net.cn
  - TTL: 3600
3. 点击“增加”(add)。
4. 点击“重启 EDNS 服务器”(restart EDNS server), 以便让更改通过 Internet 生效。

#### 添加 SPF TXT 记录

1. 在 IDC1 网站上, 打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面, 请参阅在 IDC1 中查找 DNS 记录。
2. 在“新建子域名”(add new subdomain) 选项卡上, 在“指向类型”(record type) 下拉列表中, 选择“TXT 记录”(TXT record)。
3. 确保空记录的字段精确设置为以下值：
  - 子域名 (subdomain): 保留该框为空。
  - 域 名 (points to domain) : v=spf1  
include:spf.protection.partner.outlook.cn -all
  - TTL: 3600
4. 点击“增加”(add)。
5. 点击“重启 EDNS 服务器”(restart EDNS server), 以便让更改通过 Internet 生效。



添加记录以在 SharePoint Online 上配置您的公共网站（如果需要）

#### 添加 CNAME 记录

1. 在 IDC1 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅[在 IDC1 中查找 DNS 记录](#)。

2. 在“新建子域名”(add new subdomain) 选项卡上，在“指向类型”(record type) 下拉列表中，选择“CNAME/别名”(CNAME/alias)。

3. 确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 子域名 (subdomain): www
- 域名 (points to domain): 使用 名称.sharepoint.cn，其中 名称是您的初始 partner.onmschina.cn 域 的 第 一 部 分 ； 例 如 ， contoso.partner.onmschina.cn 中的 contoso。
- TTL: 3600

4. 点击“增加”(add)。

5. 点击“重启 EDNS 服务器”(restart EDNS server)，以便让更改通过 Internet 生效。

---

设置重定向，以便用户在不键入 **www** 时可访问您的公共网站

1. 在 **IDC1** 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 **IDC1** 中查找 DNS 记录。

2. 在“新建子域名”(add new subdomain) 选项卡上，在“指向类型”(record type) 下拉列表中，选择“URL 转发”(URL forwarding)。

3. 确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 子域名 (subdomain)：保留该框为空。
- 转发是否隐含 (cloak or not)：选择“不隐含”(uncloak) 或“隐含”(cloak)。
- 网址 (destination URL)：键入或粘贴您的完全限定的 URL，如 <http://www.fourthcoffee.com>。
- TTL：3600

4. 点击“增加”(add)。

5. 点击“重启 EDNS 服务器”(restart EDNS server)，以便让更改通过 Internet 生效。

在 **IDC1** 中添加记录以验证您拥有该域（如果尚未验证）

复制您的“verify”令牌

从 Office 365 中复制您的“verify”令牌。

该令牌对于添加到服务的每个域都是唯一的。该令牌将显示在域向导的、您创建记录来确认（或验证）所有权的步骤中。

建议您复制并粘贴此值，以确保所有空格保持正确。

1. 如果尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365。

2. 如果您尚未添加您的域：

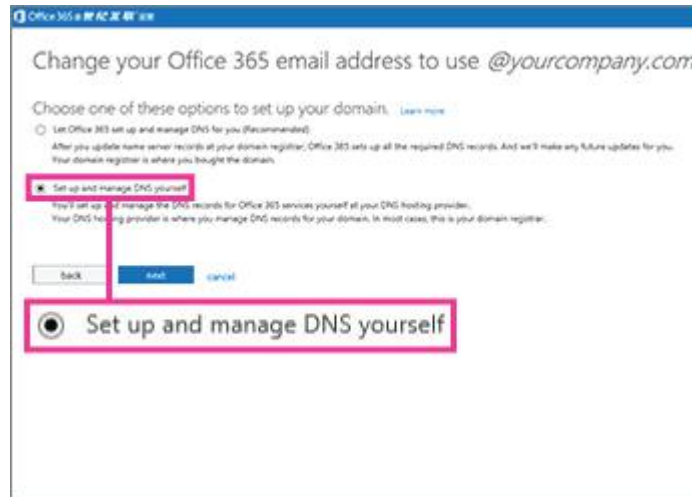
- a. 转到“域” > “管理您的网站和电子邮件域”。



- b. 在“域”页面点击“添加域”。



- c. 按照向导中的步骤扣件，直到页面显示“选择其中一个选项设置您的域”。
- d. 选择“自行设置和管理 DNS”，点击“下一步”。



e. 继续按照向导中的步骤扣件，直到步骤 1 中的页面显示“要开始，我们需要了解您在何处管理您的域的 DNS”。

f. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，点击“下一步”。

3. 如果您已经添加您的域：

a. 转到“域”>“管理您的网站和电子邮件域”。

b. 在“域”页面中要验证的域的“状态”列中点击“点击以验证域”。



c. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，点击“下一步”。

从表中的“TXT”行内，复制或记下“目标地址或指向的地址”信息，将在下一步中需要它。



## 添加 TXT 记录

1. 在 IDC1 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 IDC1 中查找 DNS 记录。

2. 在“新建子域名”(add new subdomain) 选项卡上，在“指向类型”(record type) 下拉列表中，选择“TXT 记录”(TXT record)。

3. 确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 子域名 (subdomain): 保留该框为空。
- 域名 (points to domain): 粘贴您刚刚复制的“目标或指向的地址”值。
- TTL: 3600

4. 点击“增加”(add)。

5. 点击“重启 EDNS 服务器”(restart EDNS server)，以便让更改通过 Internet 生效。



## 在 Office 365 中验证您的域

返回到 Office 365 并按照下面的步骤请求验证检查。该检查将查找您在上一步骤中添加到联动天下的 TXT 记录。当找到正确的 TXT 记录时，则域通过验证。

加到联动天下的 TXT 记录。当找到正确的 TXT 记录时，则域通过验证。

1. 如果您尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365，在标题中点击“管理” > “Office 365”，然后点击“域”。
2. 在“域”列表中要验证的域的状态列内，点击“正在设置”。
3. 在“将域添加到 Office 365”页面上，点击“开始步骤 1”或“指定域名并确认所有权”。
4. 在“确认您拥有您的域”页面上，点击“已完成，立即验证”，然后点击确认对话框中的“完成”。



### 在万网（HiChina）自定义域名配置示例

只有在以下情况下才按照本文中的说明进行操作：

1. 您拥有自己的域，并且想要将其配置为使用 由世纪互联运营的 Office 365。
2. HiChina 是您的 DNS 托管提供商或域注册机构。
3. 您希望 Office 365 为您管理您的 Office 365 DNS 记录。（如果愿意，您可以在 HiChina 中管理所有 DNS 记录。）

### 在 HiChina 中查找 DNS 记录

1. 在浏览器中，转到 HiChina 域管理系统，并使用您的域名和密码登录。



2. 在左窗格中，点击“域名解析” (domain name resolution)。您的域的“DNS 记录”页面随即打开。



添加记录以验证您的域

复制您的“verify”令牌

从 Office 365 中复制您的“verify”令牌。

该令牌对于添加到服务的每个域都是唯一的。该令牌将显示在域向导的、您创建记录来确认（或验证）所有权的步骤中。

建议您复制并粘贴此值，以确保所有空格保持正确。

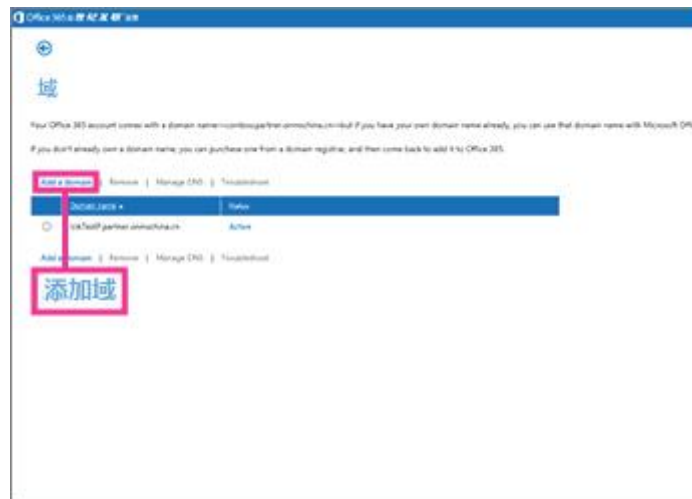
1. 如果尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365。

2. 如果您尚未添加您的域：

- a. 转到“域” > “管理您的网站和电子邮件域”。



b. 在“域”页面上，点击“添加域”。



c. 按照向导中的步骤操作，直到页面显示“选择其中一个选项设置您的域”。

d. 选择“让 Office 365 为您设置和管理 DNS”，然后点击“下一步”。



- e. 继续按照向导中的步骤操作，直到步骤 1 中的页面显示“要开始，我们需要了解您在何处管理您的域的 DNS”。
  - f. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，然后点击“下一步”。
3. 如果您已经添加您的域：
- a. 转到“域” > “管理您的网站和电子邮件域”。
  - b. 在“域”页面中要验证的域的状态“列”中点击“单击以验证域”。



- c. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，然后点击“下一步”。
4. 从表中的“TXT”行内，复制或记下目标地址或指向的地址信息。您将在下一步骤中需要它。

#### 添加 TXT 记录

1. 在 HiChina 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 HiChina 中查找 DNS 记录。

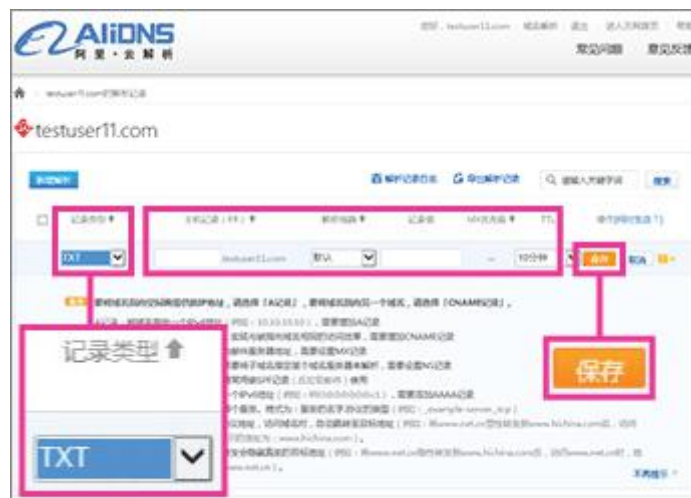
2. 点击“新增解析”(add a record)。



3. 确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 记录类型 (record type): TXT
- 主机记录(RR) (host name): @
- 解析线路 (network): 使用默认值。
- 记录值 (record value): 粘贴您刚刚复制的“目标或指向的地址”值。
- TTL: 10 分钟 (10 minutes)

4. 点击“保存” (save)。



在 Office 365 中验证您的域。

**重要** 在您执行此操作之前等待 15 分钟，以便您刚刚创建的记录可以跨 Internet 更新。

返回到 Office 365 并按照下面的步骤请求验证检查。当找到正确的 TXT 记录时，则域通过验证。

1. 如果域向导仍处于打开状态：

在页面底部，点击“已完成，立即验证”。

如果您尚未登录到 Office 365

- a. 登录到 Office 365，然后在标题中点击“管理”。
- b. 转到“域” > “管理您的网站和电子邮件域”。
- c. 在“域”页面中要验证的域的状态列中点击“点击以验证域”。
- d. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，然后点击“下一步”。
- e. 在页面底部，点击“已完成，立即验证”。



2. 在确认对话框中，点击“完成”。在域列表中，您的域的状态现在显示为“已验证”。

继续使用向导，并完成与添加域有关的其他任务。

到达最后一步“更新您的域的 DNS 记录”时，请使用下一节中的步骤将您的名称服务器 (NS) 记录切换到 Office 365。这样就完成了为 Office 365 设置您的域的过程。

### 更改域的名称服务器

转到域注册机构的网站上您可以编辑名称服务器记录的区域。

1. 在浏览器中，转到 [HiChina 域管理系统](#)，并使用您的域名和密码登录。



2. 在左窗格中，点击“域名 DNS 修改” (change name servers).



### 更改您的名称服务器记录以指向 Office 365 名称服务器

1. 在第一个框中，键入或粘贴 `ns1.dns.partner.microsoftonline.cn`。
2. 在第二个框中，键入或粘贴 `ns2.dns.partner.microsoftonline.cn`。



3. 点击“确认”(OK)。



**注意** 您的名称服务器记录更新可能最多需要 72 小时才能在整个 DNS 系统中完成。更新完成后，您的自定义域将可用于 Office 365。

## 在易网国际（CNDNS）自定义域名配置示例

**警告** 如果您正在使用 Office 365 商业协作版，建议您选择由 Office 365 管理您的 DNS 记录。如果您选择在 CNDNS 处管理 DNS 记录，则无论您使用的是哪种由世纪互联运营的 Office 365 计划，都存在明显的服务限制，所以您可能想要转投其他 DNS 托管提供商：

CNDNS 当前不支持 SRV 记录。这意味着，如果您使用 CNDNS 托管域名，多个 Skype for Business 功能将不起作用。

### 在 CNDNS 处查找 DNS 记录

1. 在浏览器中，转到 CNDNS 上您的域列表，然后登录。



2. 在要更新的域的“操作”(actions) 列中，点击“解析”(domain name resolution)。

您的域的“DNS 记录”页面随即打开。



### 添加 CNAME 记录

#### 添加 Skype for Business 自动发现 CNAME 记录

1. 在您的域的 DNS 记录页面上，在“域名解析记录列表” (DNS record list) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): lyncdiscover
- 记录类型 (record type): CNAME 记录 (CNAME record)
- 记录值 (value): webdir.online.partner.lync.cn

2. 点击“立即添加” (add)。

#### 添加 Skype for Business SIP CNAME 记录

1. 在您的域的 DNS 记录页面上，在“域名解析记录列表” (DNS record list) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): sip
- 记录类型 (record type): CNAME 记录 (CNAME record)
- 记录值 (value): sipdir.online.partner.lync.cn

2. 点击“立即添加” (add)。

添加 **Office 365 MSOID CNAME** 记录。这是 **Office 365** 所需的附加记录

1. 在您的域的 **DNS** 记录页面上，在“域名解析记录列表” (DNS record list) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): msoid
- 记录类型 (record type): CNAME 记录 (CNAME record)
- 记录值 (value): clientconfig.partner.microsoftonline-p.net.cn

2. 点击“立即添加” (add)。

添加 **SPF TXT** 记录

建议您复制并粘贴此值，以确保所有空格保持正确。

1. 在 **CNDNS** 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 **CNDNS** 处查找 **DNS** 记录。

2. 在“域名解析记录列表” (DNS record list) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): @
- 记录类型 (record type): TXT 记录 (TXT record)
- 记录值 (value): v=spf1 include:spf.protection.partner.outlook.cn -all

3. 点击“立即添加” (add)。



添加记录以在 **SharePoint Online** 上配置您的公共网站（如果需要）

**重要** 如果希望在 **Office 365** 上托管您所在组织的公共网站，请注意：在重命名网站以使用自定义域名之前，确保已经完成网站设计（在 **Office 365** 中），并且已经准备好供所有人查看。

#### 添加 **CNAME** 记录

1. 在 **CNDNS** 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 [CNDNS](#) 处查找 **DNS** 记录。

2. 在“域名解析记录列表” (DNS record list) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): **www**
- 记录类型 (record type): **CNAME** 记录 (CNAME record)
- 记录值 (value): 将名称 **sharepoint.cn** 用于 **CNAME**，其中名称是您的初始 **partner.onmschina.cn** 域的第一部分；例如，**contoso.partner.onmschina.cn** 中的 **contoso**。

3. 点击“立即添加” (add)。



设置重定向，以便用户在不键入 **www** 时可访问您的公共网站

### 获取 ICP 编号

设置重定向之前，您需要为您的域获得 Internet 内容提供商 (ICP) 编号。

### 选择域

1. 在浏览器中，转到 CNDNS 上您的域列表。
2. 在要更新的域的“操作” (actions) 列中，点击“管理” (management)。



### 设置重定向

1. 点击“域名转发” (domain forwarding) 选项卡。



2. 在空记录中，确保字段精确设置为以下值：

- 域名 (domain name): @
- 转发目标地址 (destination URL): 键入或粘贴您的完全限定的 URL，例如 <http://www.fourthcoffee.com>。

3. 点击“立即添加” (add)。



在 CNDNS 中添加记录以验证您拥有该域（如果尚未验证）

复制您的“verify”令牌

从 Office 365 中复制您的“verify”令牌。

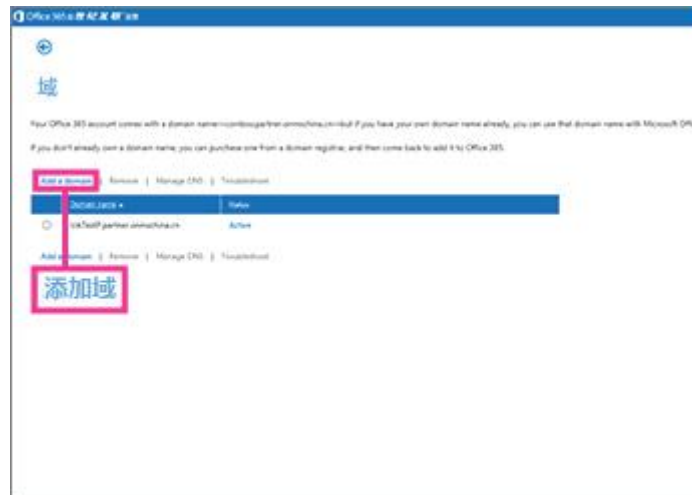
该令牌对于添加到服务的每个域都是唯一的。该令牌将显示在域向导的、您创建记录来确认（或验证）所有权的步骤中。

建议您复制并粘贴此值，以确保所有空格保持正确。

1. 如果尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365。
2. 如果您尚未添加您的域：
  - a. 转到“域” > “管理您的网站和电子邮件域”。

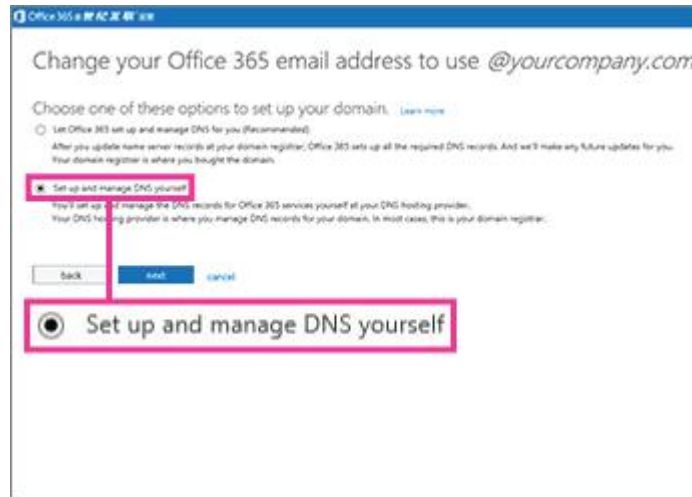


- b. 在“域”页面点击“添加域”。



- c. 按照向导中的步骤扣件，直到页面显示“选择其中一个选项设置您的域”。
  - d. 选择“自行设置和管理 DNS”，点击“下一步”。





e. 继续按照向导中的步骤扣件，直到步骤 1 中的页面显示“要开始，我们需要了解您在何处管理您的域的 DNS”。

f. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，点击“下一步”。

3. 如果您已经添加您的域：

a. 转到“域”>“管理您的网站和电子邮件域”。

b. 在“域”页面中要验证的域的“状态”列中点击“点击以验证域”。



c. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，点击“下一步”。

4. 从表中的“TXT”行内，复制或记下“目标地址或指向的地址”信息，将在下一步中需要它。

添加 TXT 记录。

1. 在 CNDNS 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

若要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 CNDNS 处查找 DNS 记录。

2. 在“域名解析记录列表” (DNS record list) 部分中，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): @
- 记录类型 (record type): TXT 记录 (TXT record)
- 记录值 (value): 粘贴您刚刚复制的“目标或指向的地址”值。

3. 点击“立即添加” (add)。



在 Office 365 中验证您的域。

**重要** 在您执行此操作之前等待 15 分钟，以便您刚刚创建的记录可以跨 Internet 更新。

返回到 Office 365 并按照下面的步骤请求验证检查。当找到正确的 TXT 记录时，则域通过验证。

1. 如果您尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365，在标题中点击“管理”>

“Office 365”，然后点击“域”。

2. 在“域”列表中要验证的域的状态列内，点击“正在设置”。
3. 在“将域添加到 Office 365”页面上，点击“开始步骤 1”或“指定域名并确认所有权”。
4. 在“确认您拥有您的域”页面上，点击“已完成，立即验证”，然后点击确认对话框中的“完成”。



### 在三五互联（35COM）自定义域名配置示例

**警告** 如果您正在使用 Office 365 商业协作版，建议您选择由 Office 365 管理您的 DNS 记录。如果您选择在 35COM 处管理 DNS 记录，则无论您使用的是哪种由世纪互联运营的 Office 365 计划，都存在明显的服务限制，所以您可能想要转投其他 DNS 托管提供商：

35COM 当前不支持 SRV 记录。这意味着，如果您使用 35COM 托管域名，多个 Skype for Business 功能将不起作用。

### 在 35COM 中查找 DNS 记录

1. 在浏览器中，转到 35COM 域管理系统，并使用您的域名和密码登录。



- TTL: 3600

2. 点击“新增”(add)。

**添加 Skype for Business SIP CNAME 记录**

1. 在您的域的 DNS 记录页面上，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): sip
- 类型 (type): CNAME
- IP 地址/主机名 (points to): sipdir.online.partner.lync.cn.
- 优先级 (priority): 保留该框为空。
- TTL: 3600

2. 点击“新增”(add)。

**添加 Office 365 MSOID CNAME 记录。这是 Office 365 所需的附加记录**

1. 在您的域的 DNS 记录页面上，确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): msoid
- 类型 (type): CNAME
- IP 地址 / 主机名 (points to) ) :  
clientconfig.partner.microsoftonline-p.net.cn.
- 优先级 (priority): 保留该框为空。
- TTL: 3600

2. 点击“新增”。

## 添加 SPF TXT 记录

建议您复制并粘贴此值，以确保所有空格保持正确。

1. 在 35COM 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅[在 35COM 中查找 DNS 记录](#)。

2. 在空记录中，确保字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): 保留该框为空。
- 类型 (type): TXT
- IP 地址 / 主机名 (points to) : v=spf1  
include:spf.protection.partner.outlook.cn -all
- 优先级 (priority): 保留该框为空。
- TTL: 3600

3. 点击“新增”(add)。

主机名	类型	IP地址/主机名	优先级	TTL(秒)	编辑	删除
	TXT			3600	新增	

id	time	operator	type	action	result
22966326	2014-05-07 16:22:11.0	3007800	ZONE	CREATE	SUCCESS

添加记录以在 SharePoint Online 上配置您的公共网站（如果需要）

**重要** 如果希望在 Office 365 上托管您所在组织的公共网站，请注意：在重命名网站以使用自定义域名之前，确保已经完成网站设计（在 Office 365 中），并且已经准备好

供所有人查看。

### 添加 CNAME 记录

1. 在 35COM 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅[在 35COM 中查找 DNS 记录](#)。

2. 确保空记录的字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): 使用您的自定义子域的名称；例如，www。
- 类型 (type): CNAME
- IP 地址/主机名 (points to): 使用 名称.sharepoint.cn，其中 名称是您的初始 partner.onmschina.cn 域的第一部分；例如，contoso.partner.onmschina.cn 中的 contoso。必须为该值附加句点 (.)，该值才能工作。
- 优先级 (priority): 保留该框为空。
- TTL: 3600

3. 点击“新增”(add)。

域名解析

域名解析 - 域名缩写 - 邮件转发

testuser17.com	
标志:	Normal
更新时间:	
创建时间:	2014-05-07 16:22:11.0
允许最多的记录数:	100
允许最小的TTL(秒):	5
默认TTL(秒):	3600

主机名	类型	IP地址/主机名	优先级	TTL(秒)	编辑	删除
<input type="text"/>	CNAME	<input type="text"/>	<input type="text"/>	3600	<input type="button" value="新增"/>	<input type="button" value="删除"/>

最近5个操作记录

id	time	operator	type	action	result
22966326	2014-05-07 16:22:11.0	3007800	ZONE	CREATE	SUCCESS

[更多](#)

设置重定向，以便用户在不键入 **www** 时可访问您的公共网站

### 获取 ICP 编号

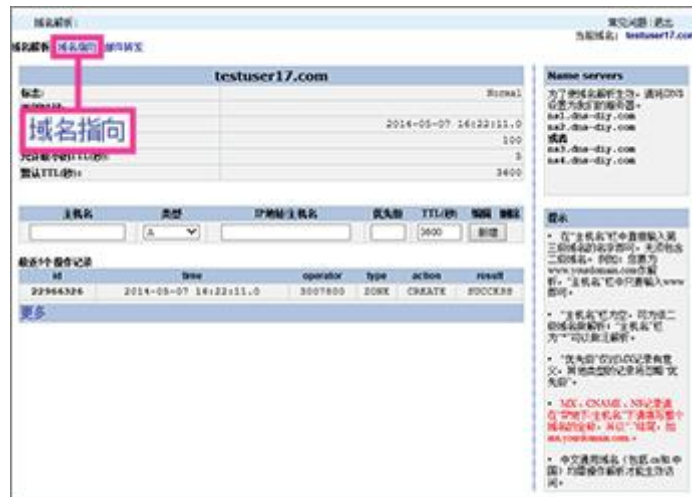
设置重定向之前，您需要为您的域获得 Internet 内容提供商 (ICP) 编号。

### 设置重定向

1. 在 35COM 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 35COM 中查找 DNS 记录。

2. 点击“域名指向”(URL forwarding) 选项卡。



3. 在空记录中，确保字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): 保留该框为空。
- 转发目标地址 (destination URL): 键入或粘贴您的完全限定的 URL，例如 <http://www.fourthcoffee.com>。
- 指向类型 (forwarding type): 选择“非隐藏指向”(unlocked forwarding) 或“隐藏指向”(cloaked forwarding)。

4. 点击“新增”(add)。





在 35COM 中添加记录以验证您拥有该域（如果尚未验证）

复制您的“verify”令牌

从 Office 365 中复制您的“verify”令牌。

该令牌对于添加到服务的每个域都是唯一的。该令牌将显示在域向导的、您创建记录来确认（或验证）所有权的步骤中。

建议您复制并粘贴此值，以确保所有空格保持正确。

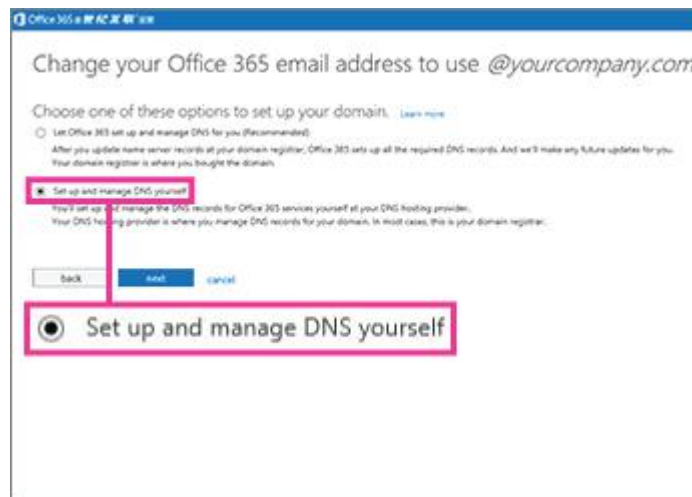
1. 如果尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365。
2. 如果您尚未添加您的域：
  - a. 转到“域” > “管理您的网站和电子邮件域”。



- b. 在“域”页面点击“添加域”。



- c. 按照向导中的步骤扣件，直到页面显示“选择其中一个选项设置您的域”。
- d. 选择“自行设置和管理 DNS”，点击“下一步”。



- e. 继续按照向导中的步骤扣件，直到步骤 1 中的页面显示“要开始，我们需要了解您在何处管理您的域的 DNS”。
  - f. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，点击“下一步”。
3. 如果您已经添加您的域：
- a. 转到“域”>“管理您的网站和电子邮件域”。
  - b. 在“域”页面中要验证的域的“状态”列中点击“点击以验证域”。



- c. 在“我将从此列表中选择公司”下拉列表内，选择“常规说明”，点击“下一步”。
4. 从表中的“TXT”行内，复制或记下“目标地址或指向的地址”信息，将在下一步中需要它。

#### 添加 TXT 记录。

1. 在 35COM 网站上，打开您的域的“DNS 记录”页面。

要查找您的域的“DNS 记录”页面，请参阅在 35COM 中查找 DNS 记录。

2. 在空记录中，确保字段精确设置为以下值：

- 主机名 (host name): 保留该框为空。
- 类型 (type): TXT
- IP 地址/主机名 (指向): 粘贴您刚刚复制的“目标或指向的地址”值。
- 优先级 (priority): 保留该框为空。
- TTL: 3600

3. 点击“新增” (add)。



在 Office 365 中验证您的域。

**重要** 在您执行此操作之前等待 15 分钟，以便您刚刚创建的记录可以跨 Internet 更新。

返回到 Office 365 并按照下面的步骤请求验证检查。该检查将查找您在上一步骤中添加到三五互联的 TXT 记录。当找到正确的 TXT 记录时，则域通过验证。

1. 如果您尚未登录到 Office 365，请登录到 Office 365，在标题中点击“管理” > “Office 365”，然后点击“域”。
2. 在“域”列表中要验证的域的状态列内，点击“正在设置”。
3. 在“将域添加到 Office 365”页面上，点击“开始步骤 1”或“指定域名并确认所有权”。
4. 在“确认您拥有您的域”页面上，点击“已完成，立即验证”，然后点击确认对话框中的“完成”。

