

# 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"。

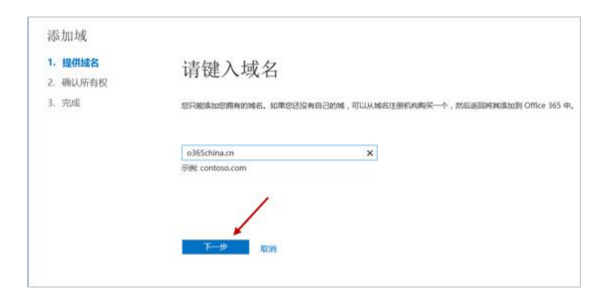


2. 点击"开始步骤1"。





3. 输入您自己的域名,例如: o365china.cn,点击"下一步"。

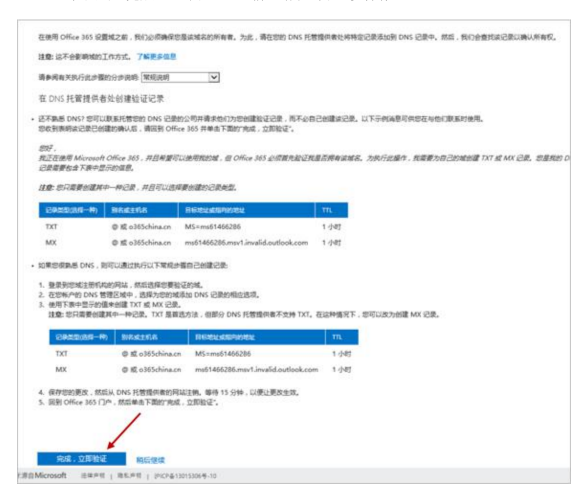


4. 此时,需要您选择域名解析服务商(DNS 托管提供者),或选择"常规说明",查看操作方法。





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。



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<u>详细的步骤供参考</u>。

# 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。





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"。

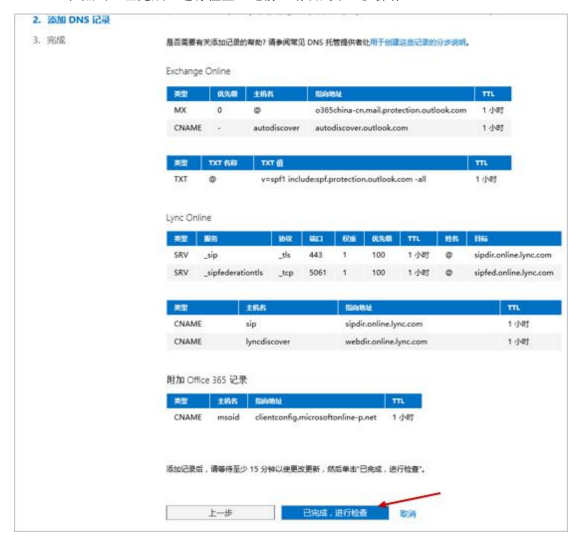


3. 勾选 "Skype for Business" 并点击"下一步"。





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.	修改 删除
lyncdiscover	CNAME		webdir. online.lync.com.	修改 删除
sip	CNAME	-	sipdir. online. lync. com.	修改 删除
	SRV	18 <u>46848</u>	sipdir. online. lync. com.	修改 删除
	TXT		<pre>v=spf1 include:spf.protection    .outlook.com -all</pre>	修改 删除
	MX	0	o365china-cn.mail.protection. outlook.com.	修改 删除
autodiscover	CNAME	722	autodiscover.outlook.com.	修改 删除
WWW	CNAME	1	contosodemo365-public.sharepo int.com.	修改 删除

- 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"。





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。



添加域			
1. 提供域名	太棒了! 我们已确认您拥有 www.o365china.cn。		
<ol> <li>确认所有权</li> <li>完成</li> </ol>			
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"。



您え	希望如何将用户添加到www.o365china.cn。
添加用户息	中,使其具有类似 <i>user</i> @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
0	一次添加一个用户。
0	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
7	<b>取</b> 灣

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 □ 一"管理员",进入 Office 365 管理中心。

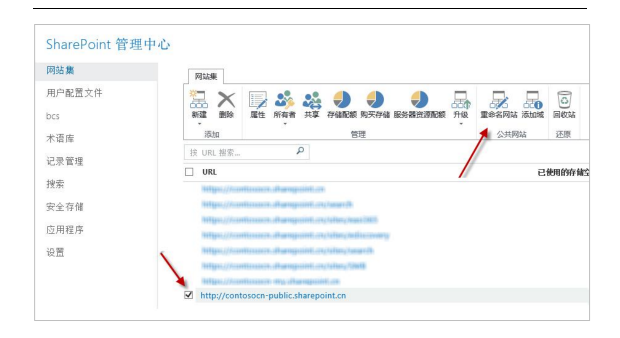


16. 在 Office 365 管理中心中,点击"管理员"— "SharePoint",进入 SharePoint 管理中心。



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"。



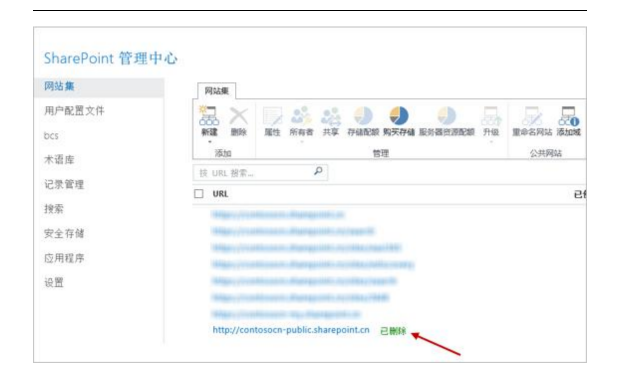


18. 在"新域"中,点击下拉箭头,选择自定义的域名,例如: http://www.o365china.cn,点击"确定"。

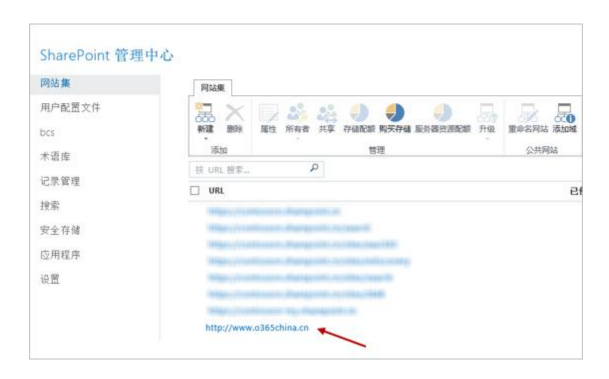


19. 在网站集列表中,提示原有的公共网站地址已删除。





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

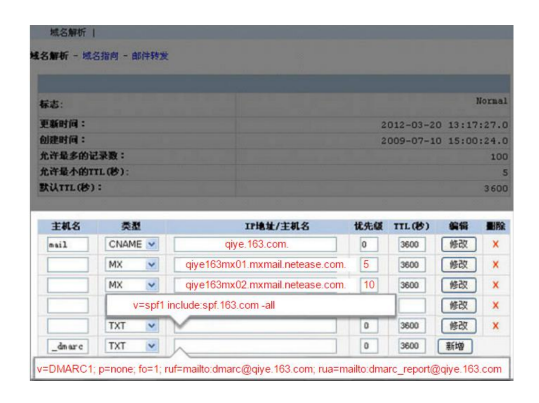
1. 打开 http://www.dns-diy.com/home.aspx,输入域名、密码和验证码,点击"登录"。





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":



 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:

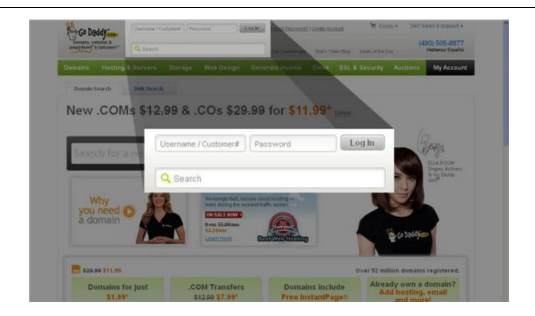
pop.o365china.cn CNAME pop.qiye.163.com

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

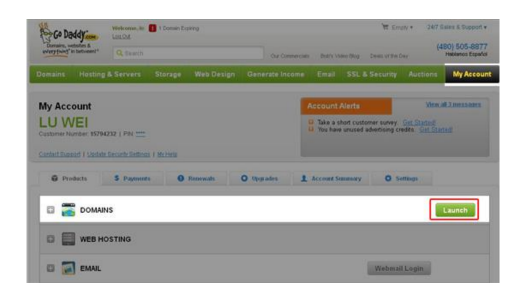
## GoDaddy 自定义域名配置示例注册

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":



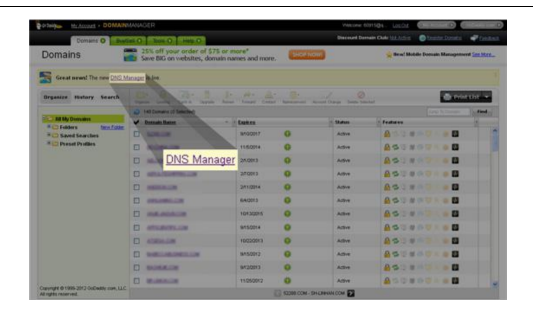


2. 登录成功后,选择导航栏右侧 "My Account",点击 "DOMAINS" 选项栏里 "Launch" 按钮:

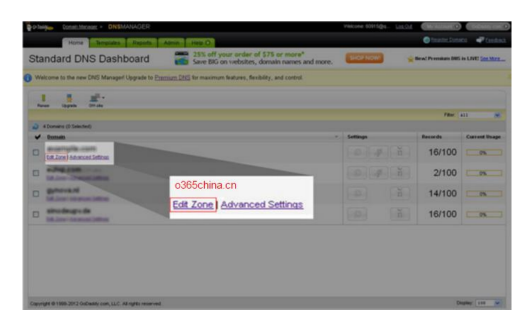


3. 打开域名管理界面,点击右上方 "DNS Manager":



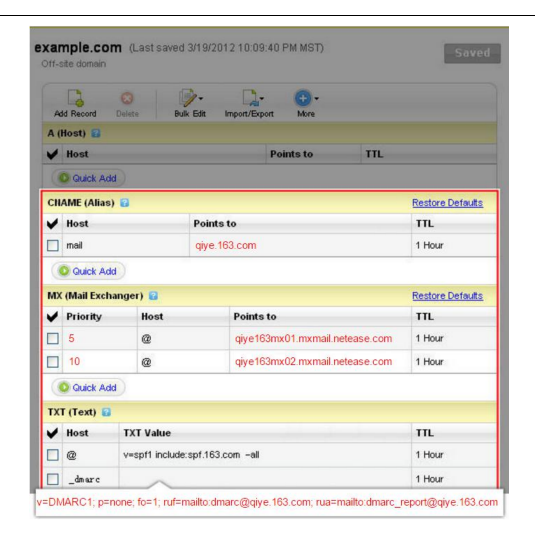


4. 打开 "DNS Manager",找到您需要改动解析的域名,点击该域名下方 "Edit Zone":



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:





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"。

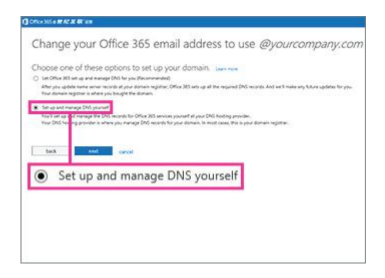


b. 在"域"页面点击"添加域"。





- 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。

- 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

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

# 4. 点击"增加"(add)。

■ TTL: 3600

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



<b>危建子域名</b>	子域名列表	
子城名; 指向类型:	A 记录(IP) MX 记录(邮箱) CNAME/别名 IIRI 转发	.testuser10.com
6名:		
TL:		

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"(cloack)。
  - 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"。

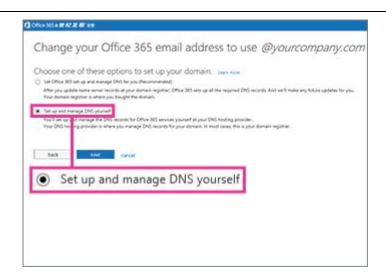


b. 在"域"页面点击"添加域"。



- 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。



- 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"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",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"。

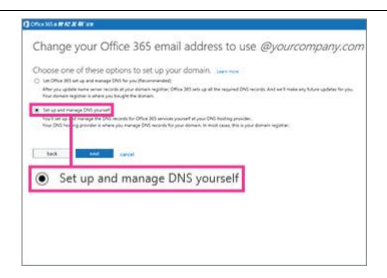


b. 在"域"页面点击"添加域"。



- 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。





2. 2.在 "DNS 服务在线协议" (DNS service agreement) 页面上,阅读该协议并点击"同意" (agree)。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,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
  - IP 地址/主机名 (points to): webdir.online.partner.lync.cn.
  - 优先级 (priority): 保留该框为空。

- 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)。



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)。





# 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

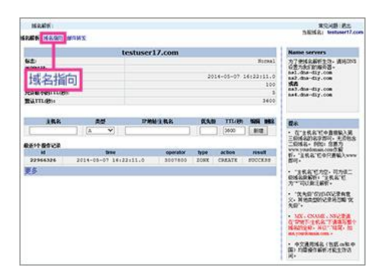
设置重定向之前,您需要为您的域获得 Internet 内容提供商 (ICP) 编号。

#### 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"(uncloaked forwarding) 或"隐藏指向"(cloaked forwarding)。
- 4. 点击"新增"(add)。



Tici录 time operator type action n	主机名	MXIIII:EN		の物理的はマ	审核状态	編編 RESE
time operator type action n 名指向需要审核,审核通过后方可正常访问。	操作记录					
		operator	type	action		result
的三级域名,之前已经做过A记录,再做域名指向的话,原有的A记录将被指向替价照接及域名指向修改均属增值服务业务。	向斯增及地名	指向修改均属增值服务业务	*	ATTENDED	A-13 OKS BIPS	

#### 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"。

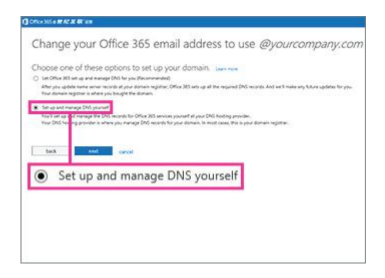


b. 在"域"页面点击"添加域"。





- 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。

- 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"。



