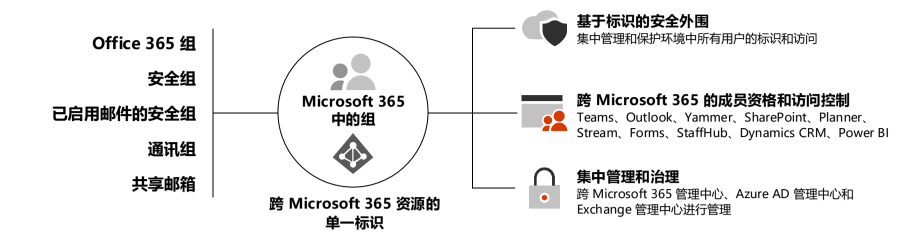
## 面向 IT 架构师的 Microsoft 365 中的组

### 对于 Microsoft 365 中的组,IT 架构师需要了解的内容

Microsoft 365 包括五种类型的组,用于管理资源的访问权限和 通信。组成员身份基于Azure Active Directory 帐户。作为管理员, 你的团队可创建一些组来管理条件访问、设备和其他资源。

组织的成员创建了许多组,以使用 Teams、SharePoint 和其他协作 工具进行协作。尽管这些组中的成员资格可以是高度动态的,但是你 仍然可以管理基础的 Azure AD 帐户,包括强制执行条件访问、使用 Azure AD 标识保护和其他控件来保护组织。



#### 组类型及其创建位置

可以在多个管理中心中创建组,也可以由用户在应用内创建组。

13 FX 1	工多一官连中心中切连组,	也可以田州广任应用内创建	<b>:≥□。</b>					
和茶郡	安全组	Office 365 组	启用邮件的安全组	通讯组	共享邮箱			
	用于授予对资源的访问 权限和管理设备。	用于协作。包括组电子 邮件和共享的工作区。	包括向组发送邮件的功能。 无法动态管理。不能包含 设备。	用于向一组人发送通知。	在多个人需要访问同一邮箱 时使用,例如支持电子邮件 地址。			
可创建组的位置	Azure AD							
	Microsoft 365 管理中心							
		Exchange 管理员						
		Outlook						
		Teams						
		SharePoint						
		Planner						

转下页

#### 管理组

可以跨管理中心管理组。控件因管理中心的范围而异。 例如,Azure AD 提供对动态组成员身份和许可的控制。 Exchange 管理中心为管理与组关联的邮件提供了最多的控件。

# 管理所有组类型

### Microsoft 365 管理中心

- 按组类型排序
- 管理组成员和所有者
- 创建启用邮件的组时创建友好的 电子邮件地址
- 编辑通讯组和启用邮件的安全组的 电子邮件地址
- 编辑名称和描述
- 编辑隐私和订阅设置
- 允许或阻止外部发件人
- 删除组

#### 管理大多数组类型

## Azure AD 管理中心

- 管理所有组类型,共享邮箱组除外
- 管理组成员和所有者 • 管理动态组成员身份
- 分配许可证和应用程序
- 分配 Azure 资源
- 查看活动 (访问审查、审核日志)

#### Exchange 管理中心

- 管理除安全组之外的所有组类型
- 管理组成员和所有者
- 管理从何处接收和拒绝邮件 允许代表从组发送邮件
- 编辑隐私和订阅设置
- 更改组通知的语言
- 管理通讯组、已启用邮件的安全组和 共享邮箱的其他邮件设置

#### 管理员创建的组的治理

对管理员创建的组使用命名约定,以便可以查找和管理这些组。

#### 其他治理措施

条件访问

在 Azure AD 中创建 Office 365 组, 以管理对 Microsoft 365 服务和其他 SaaS 应用程序的访问。

基于组的许可

分配许可证。

在 Azure AD 中创建安全组以基于组

设备管理

在 Azure AD 中创建安全组以管理设备。

Azure 资源

在 Azure AD 中创建安全组,以管理对 Azure 资源的访问。

## Office 365 组的协作空间

Office 365 组的协作空间因创建 Office 365 组的位置而异。

用户可以在 Outlook 中创建 Office 365 组,而其他应用则可在用 户创建 Teams、SharePoint 团队网站、Planner 计划和 Yammer 组时在后台创建 Office 365 组。

请注意,Teams 和 Yammer 无法连接到同一个组。

组的创建位置	创建人/创建主体	共享 Outlook 收件箱	共享日历	SharePoint 团队 网站和文档库	OneNote 笔记本	Planner
Azure AD	管理员					
Microsoft 365 管理员	管理员					
Outlook	用户					
Teams	Teams	隐藏	隐藏			
SharePoint	SharePoint					
Planner	Planner					
已连接 Office 365 的 <b>Yammer</b>	Yammer	隐藏	隐藏			
Yammer	Yammer	隐藏	隐藏			