# 4-9:删除和恢复已删除的邮箱

恢复的邮箱已经不再是之前原用户邮箱。因为在删除邮箱时,原有AD用户已经被删除,即使新建同名用户再将之前的邮箱恢复给新用户,那也是不同的用户。

最佳实践:建议使用禁用邮箱的功能。

#### 被删除邮箱的特点:

- 1)断开用户邮箱(并没有删除)
- 2)删除AD用户

删除邮箱和禁用邮箱的区别在于是否删除了AD用户。

### 恢复场景:

恢复给一个没有邮箱的新用户



① 企业版 Office 365



## Exchange 管理中心



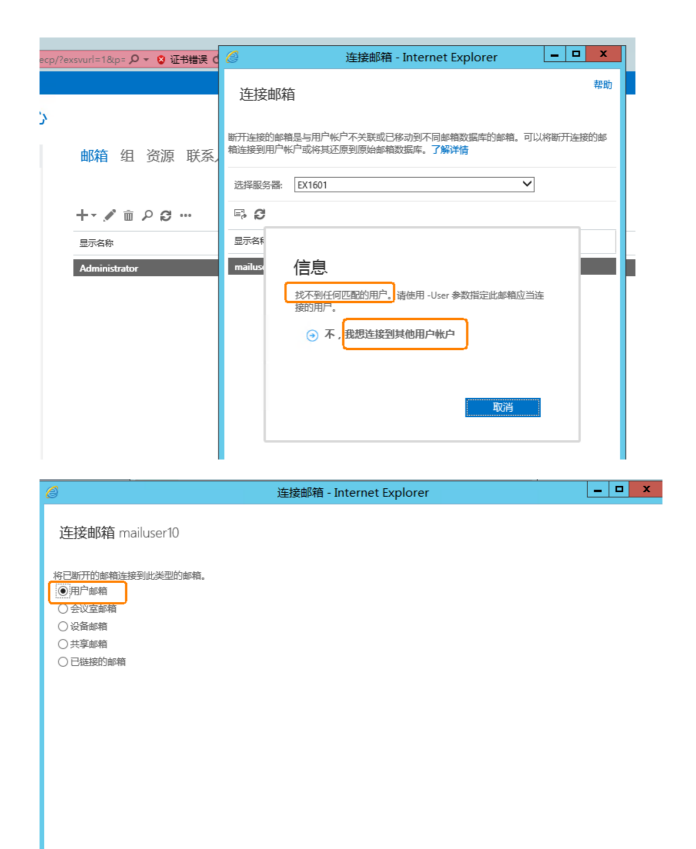
# Exchange 管理中心



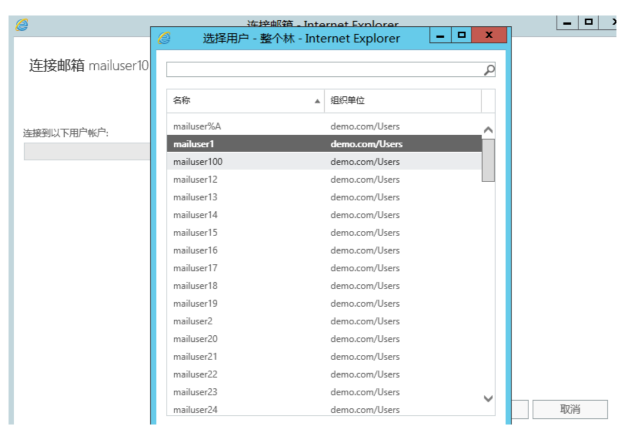
邮箱 组 资源 联系人 共享 迁移

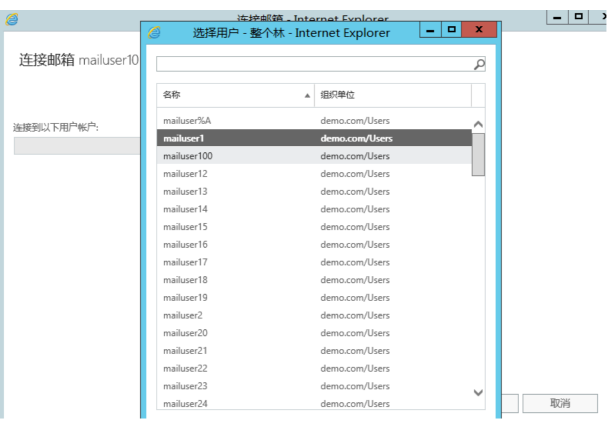


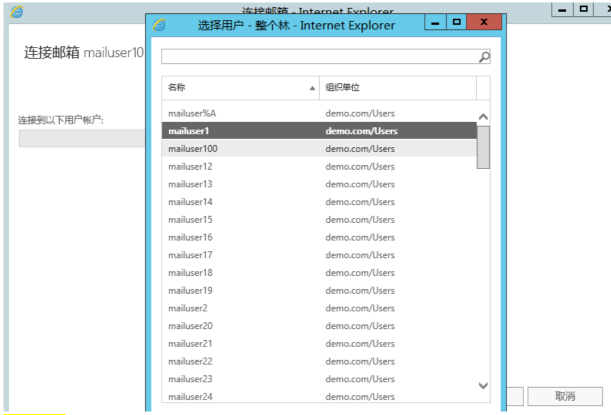




下一步







### 命令行方式

Get-Mailbox mailuser2

Remove-Mailbox zengchuixin

#### 1)将zengchuixin邮箱内容恢复到现有mailuser2用户 (mailuser2已有自己邮箱)

Get-MailboxStatistics -Database test | Where { \$ .DisconnectReason -ne \$null }

New-MailboxRestoreRequest -SourceDatabase test -SourceStoreMailbox 0d6056f9-e0dc-4960-80c6-6de8d787d93b

-TargetMailbox mailuser2 -AllowLegacyDNMismatch

Get-MailboxRestoreRequest | fl identity, status

注意看下图我登录的mailuser2的邮箱,收件箱里面的的这封邮件收件人是zengchuixin,证明这封邮件是恢复出来的。



#### 2)将删除的zengchuixin连接到新建的zengchuixin100用户

Get-MailboxStatistics -Database test | Where { \$\_.DisconnectReason -ne \$null }

Connect-Mailbox -Identity zengchuixin -User zengchuixin100 -Alias zengchuixin100 -Database test

Get-Mailbox mailuser2

区别:连接到已有用户邮箱,恢复后的邮箱内容,和前面恢复到新域用户的邮箱内容是不同的,邮件收件人会依然保留

## 原邮箱的收件人用户信息。

## 恢复场景

- 1) 先恢复AD账户,再把邮箱恢复到已经恢复的AD账户上;
- 2)将邮箱恢复到新建的AD账户上(该账户没有自己的邮箱);
- 3)将邮箱恢复到已有的AD账户上(该账户已经有自己的邮箱了);