

# 邮件迁移操作说明

## 一、下载并安装 Foxmail 邮件客户端

第 1 步：在浏览器地址栏输入地址

<https://service.exmail.qq.com/cgi-bin/help?subtype=1&&no=1001020&&id=28>，点击“下载 Foxmail 邮件客户端”，如图 1 所示。

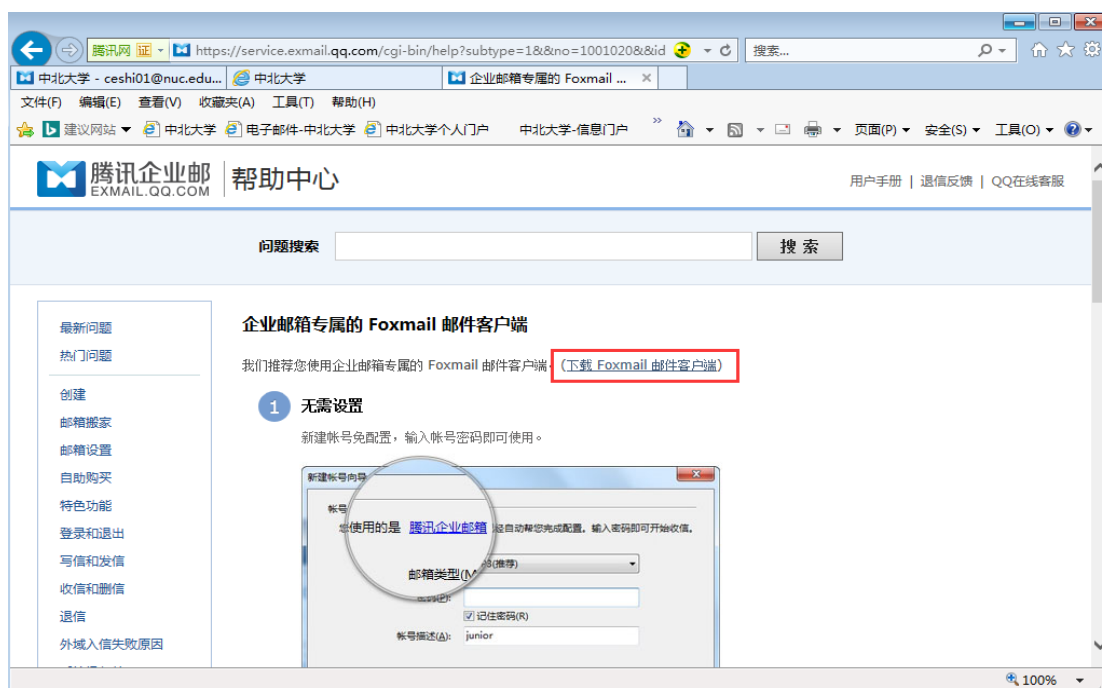


图 1 访问 Foxmail 邮件客户端下载地址

第 2 步：进入 Foxmail 下载页面，点击“立即下载”，根据浏览器提示，直接运行 Foxmail 安装程序或下载客户端后安装。



图 2 客户端下载

第 3 步：根据安装向导提示，进行 Foxmail 安装。



图 3 Foxmail 安装

第 4 步：安装完成后，自动生成桌面快捷方式，如图 4 所示。



图 4 Foxmail 桌面快捷方式

## 二、创建第 1 个邮箱帐号

第 1 步：双击 Foxmail 桌面快捷方式，进入“新建帐号”界面，如图 5 所示，输入第 1 个邮箱的帐号和登录密码，点击“创建”，进行邮箱帐号和密码验证。

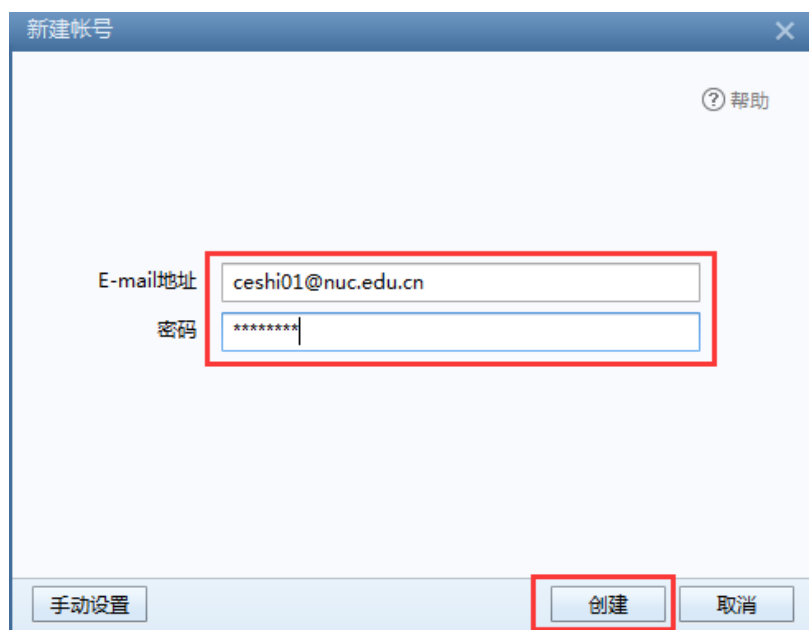


图 5 输入邮箱帐号和密码创建帐号

若该邮箱开启了安全登录，该处需使用客户端专用密码，才能创建帐户。获取客户端专用密码方法如下：

1) 登录网页版邮箱（登录地址：<http://mail.nuc.edu.cn>）



图 6 输入邮箱帐号和密码登录邮箱

2) 点击“设置”>>“绑定微信”，查看是否开启了安全登录，如下图所示的状态说明安全登录是开启的。然后点击“生成新密码”。



图 7 生成客户端专用密码

3) 查看生成的客户端专用密码，如图 8 所示。可以点击“复制”进行密码复制。



图 8 客户端专用密码

第 2 步：验证成功后，点击“完成”，如图 9 所示。第 1 个邮箱帐号创建完成。

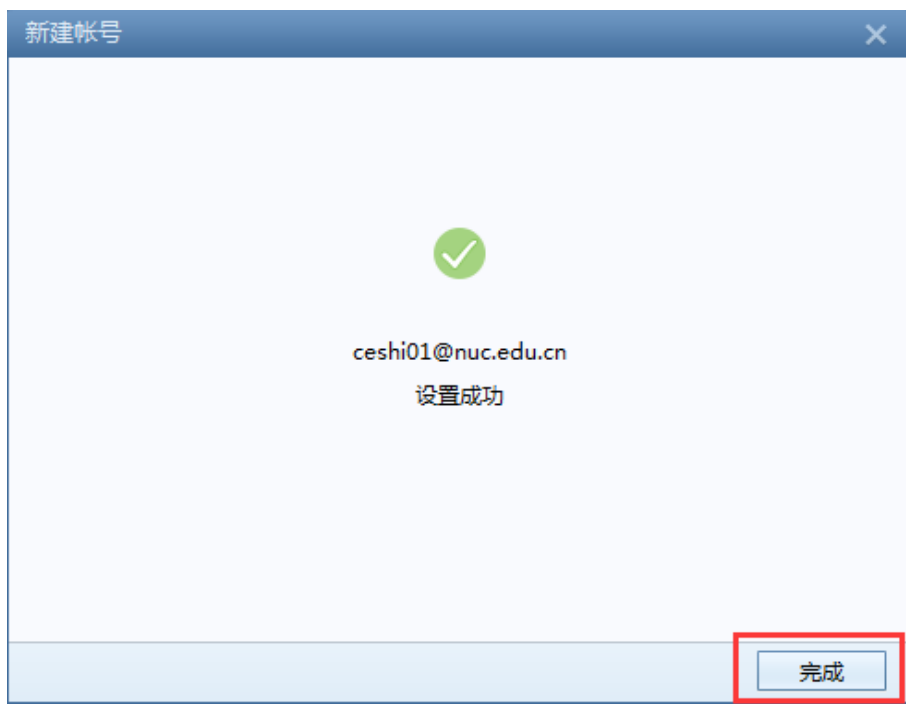



图 9 帐号建立完成

### 三、创建第 2 个邮箱帐号。

第 1 步：打开 Foxmail，点击右上角的  图标，在下拉菜单中选择“帐号管理”，如图 10 所示。

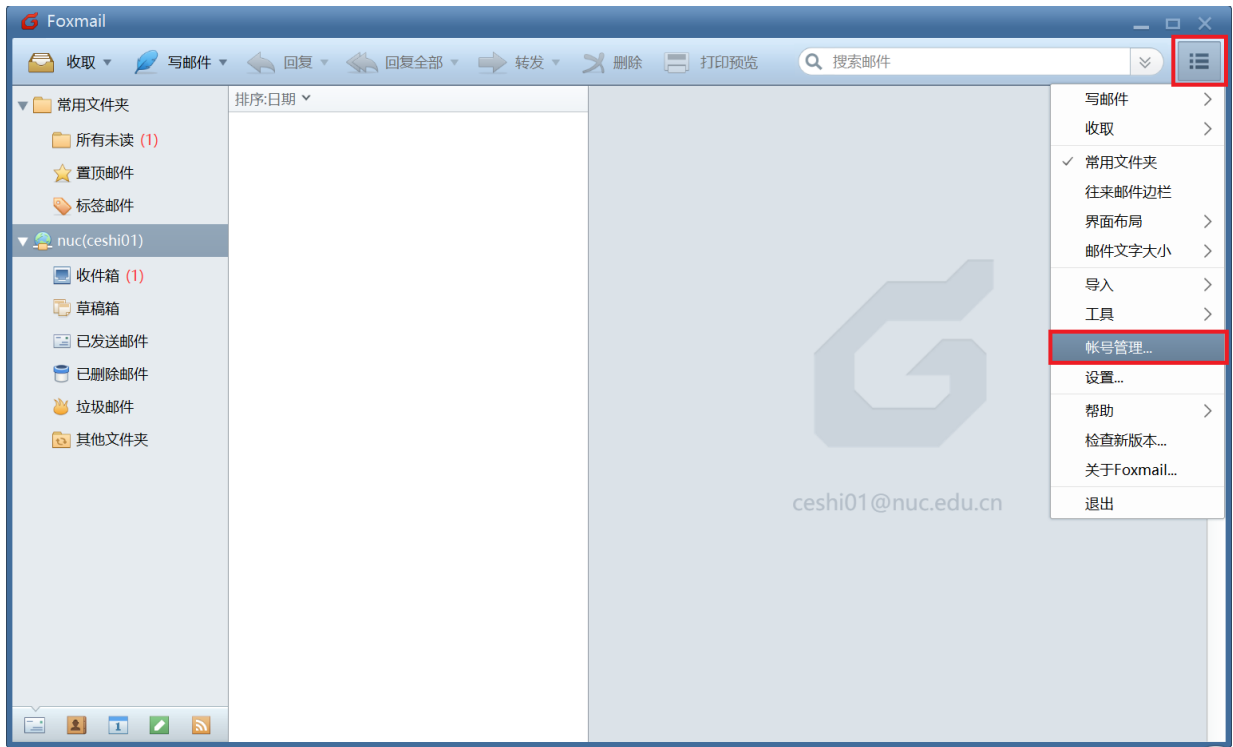


图 10 打开帐号管理界面

**第 2 步:** 进入“系统设置”界面，点击左下角的“新建”，新建邮箱帐号，如图 11 所示。

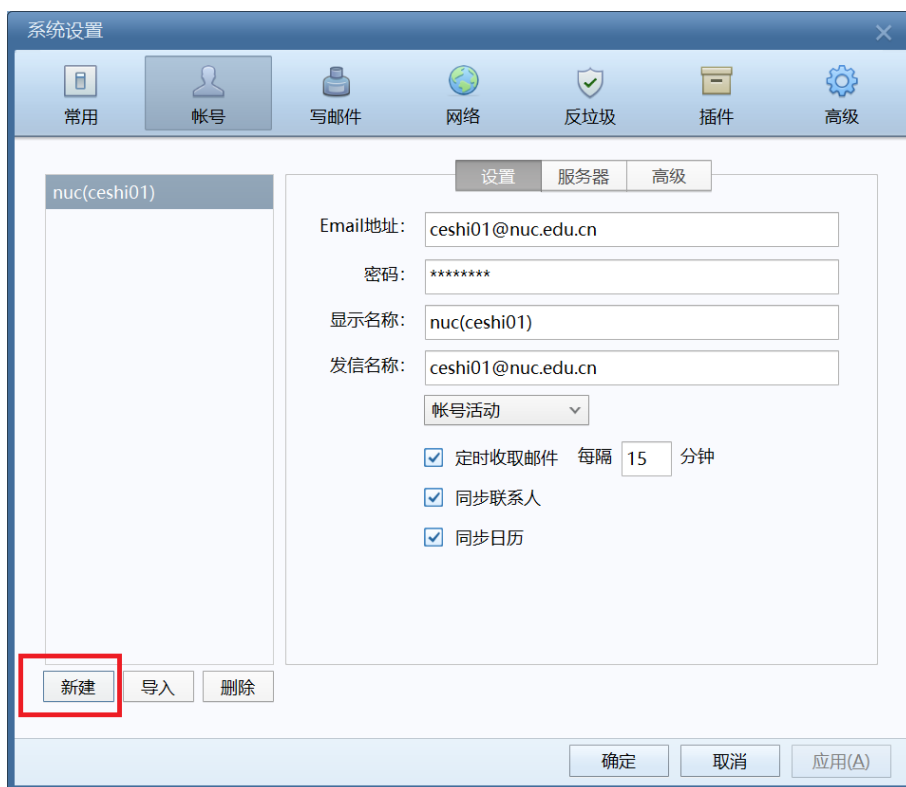


图 11 新建邮箱帐号

**第 3 步:** 输入第 2 个邮箱的帐号和登录密码，点击“创建”，进行邮箱帐号和密码的验证，如图 12 所示。若该邮箱开启了安全登录，可采用前面讲述的方法获取客户端专用密码进行帐号创建。

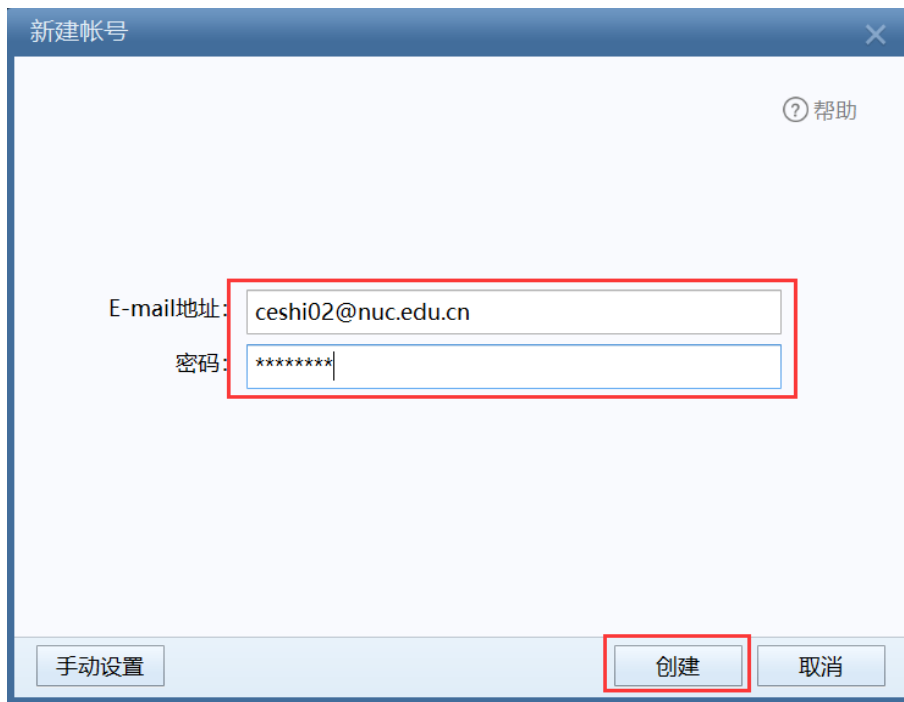


图 12 输入邮箱帐号和密码创建帐号

第 4 步：邮箱帐号和密码验证通过后，帐号添加成功，点击“完成”；



图 13 帐号添加成功

第 5 步：帐号创建完成后，在如图 14 所示的界面，点击“应用”和“确定”；

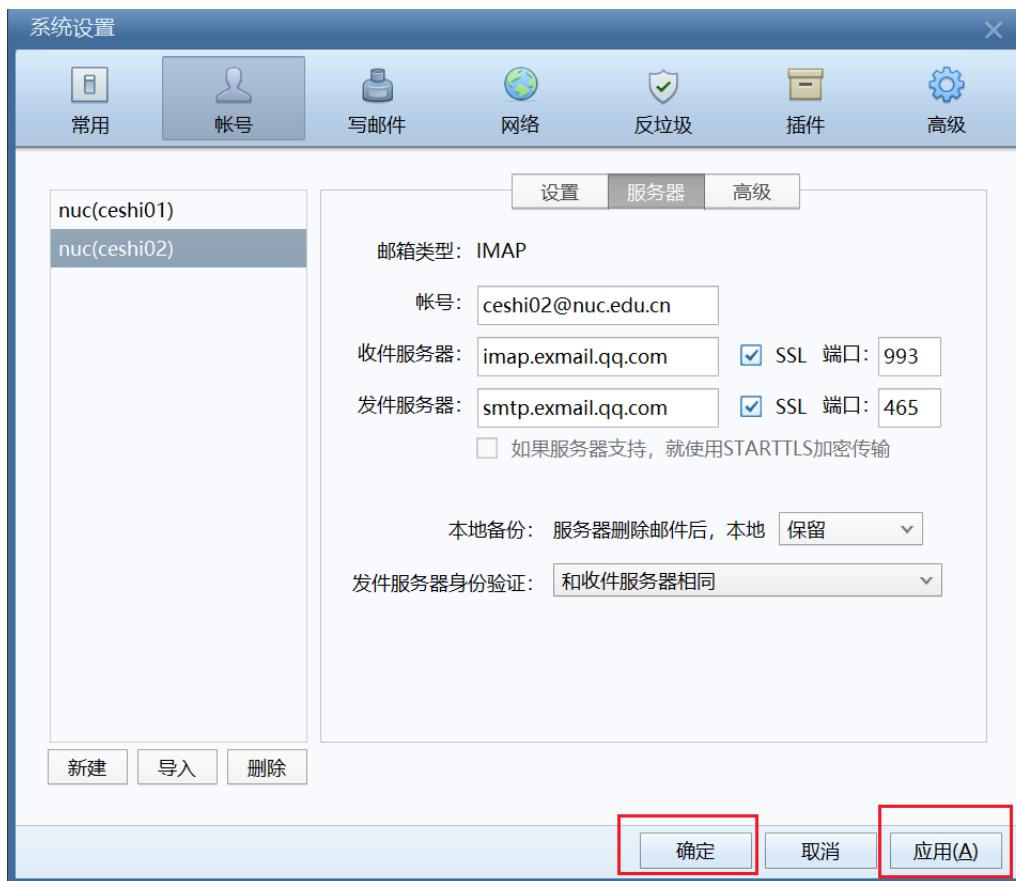


图 14 设置完成

第 6 步：等待收取邮件，如图 15-1 所示，收取完成后，点击“关闭”，如图 15-2 所示。



图 15-1 收取邮件

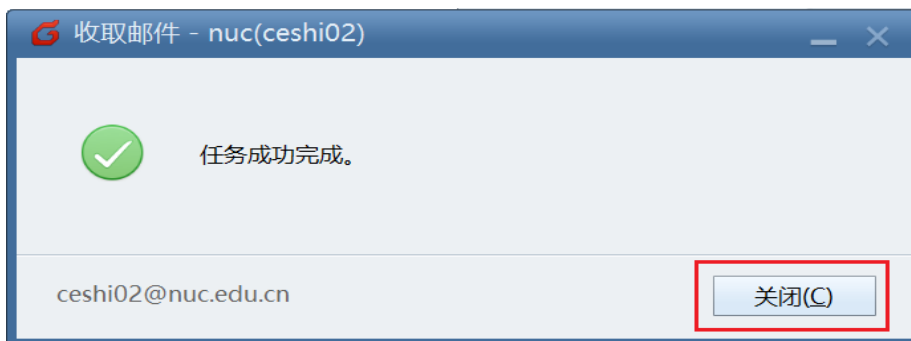


图 15-2 收取邮件完成

此时，Foxmail 中创建了两个邮箱帐号 ceshi01 和 ceshi02，可以将一个帐号收件箱、草

稿箱、已发送邮件等文件夹中的邮件移动到另一个帐号的收件箱、草稿箱、已发送邮件等文件夹中。

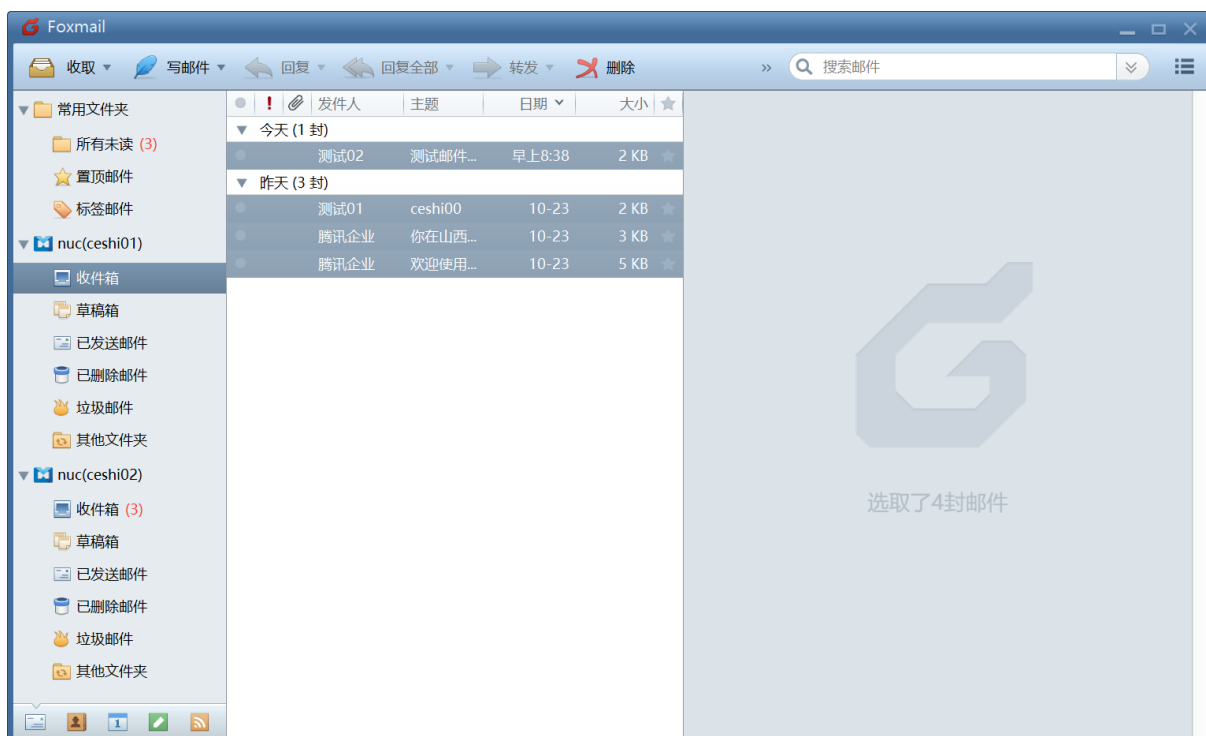


图 16 Foxmail 界面

## 四、邮件迁移

**第 1 步：**选中 ceshi01 帐号下的“收件箱”，使用 Ctrl+A 快捷键全选所有邮件，在选中区点右键，选择“移动到”>“移动到其他文件夹”，如图 17 所示。

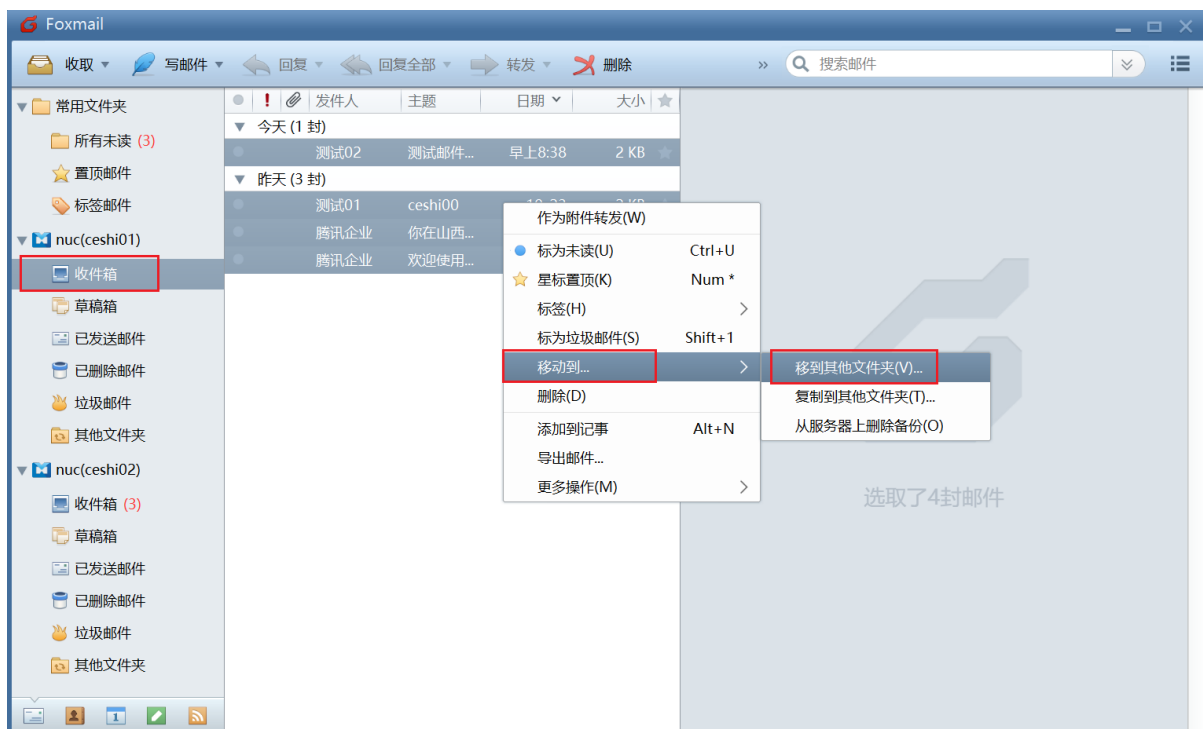


图 17 选中收件箱的邮件移动



**第 2 步:** 选择邮件将要移动到的文件夹,如图 18 所示,选择 ceshi02 帐号下的“收件箱”,点击“确定”。

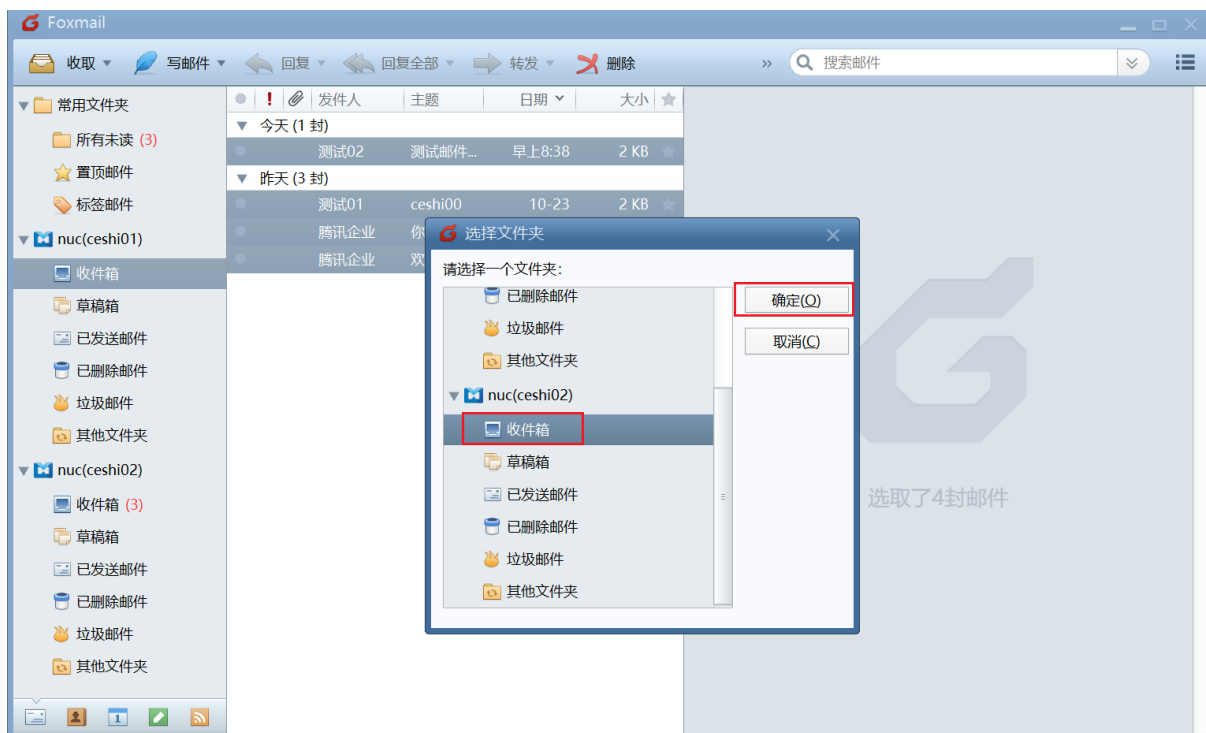


图 18 选择要移动到的位置

**第 3 步:** 将要移动的邮件备份到服务器上,如图 19 所示,选择“是”。

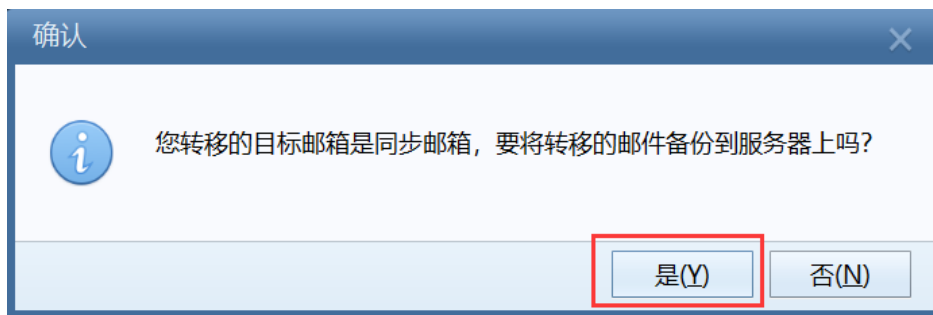


图 19 备份移动邮件

**第 4 步:** 查看并确认邮件是否迁移成功。如图 20 所示, ceshi01 帐号收件箱中的邮件全部迁移到了 ceshi01 帐号的收件箱中。

**特别提醒:** 邮件迁移后,邮件迁出帐号的收件箱中不会保留已经迁出的邮件。

已发送邮件、草稿箱、已删除邮件、其他文件夹等文件中的邮件迁移方法可参照收件箱邮件的迁移方法。

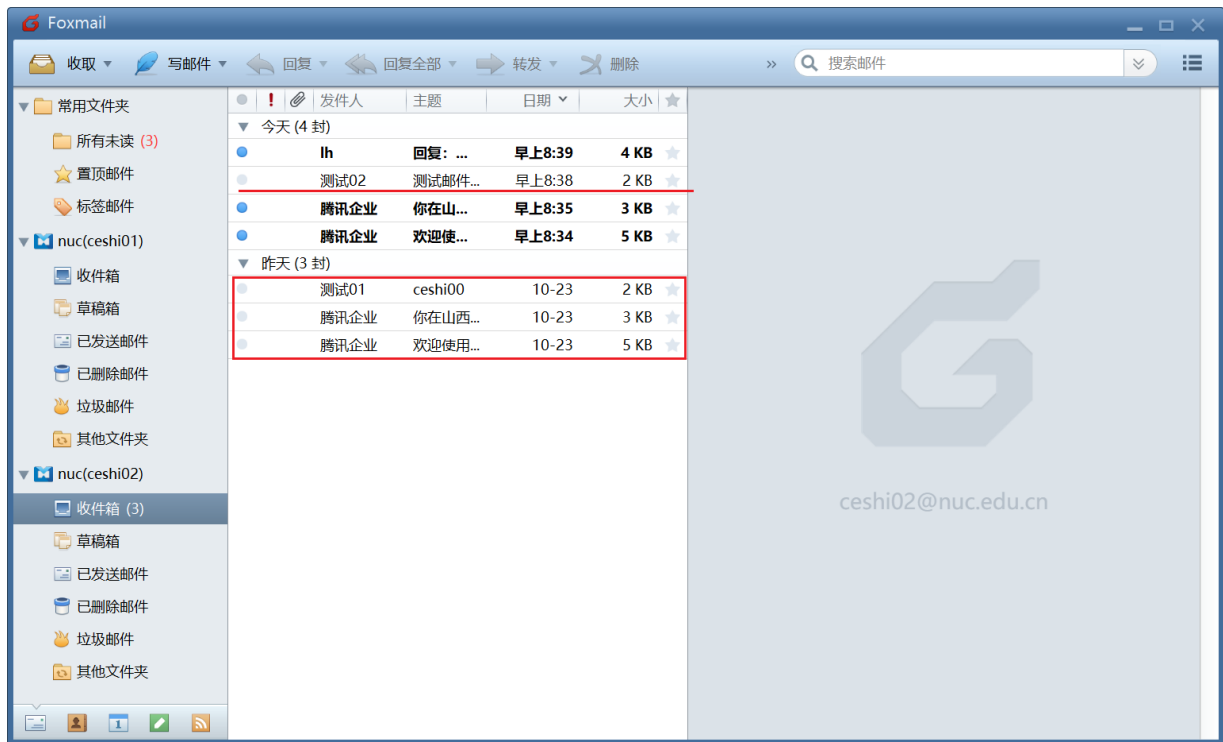


图 20 查看邮件迁移是否成功