

# 如何配置在ESA的一台中继主机outbound邮件的？

## Contents

[问题：](#)

[答案：](#)

[设置中继\(outbound电子邮件\)的两个方法：](#)

- [1. 通过添加一个适当的发送方组和邮件流量策略请使用现有的监听程序。](#)
- [2. 交替地，请设置新的监听程序](#)

## 问题：

如何配置在ESA的一台中继主机outbound邮件的？

## 答案：

Cisco ESA工具不在中继列表没有被配置的主机的中转消息。

由未指定的主机允许中继的SMTP服务器称为开放中继或不安全的中继。被配置作为一个开放中继的服务器是受使用支配由通过它将传送垃圾邮件信息的那些人，造成服务器IP地址出现在黑名单和有其被拒绝的消息。

## 设置中继(outbound电子邮件)的两个方法：

### 1. 通过添加适当的发送方组和邮件流量策略请使用现有的监听程序。

- 首先请创建从邮件流量的新的邮件流量策略Policies页邮件Policies选项。您能给予它您希望的所有名字;传递最普通。在此的重要设置必须设置‘连接工作情况’‘传递’。您可以要使其他设置适当地慷慨为您的outbound邮件需要。
- 一旦邮件流量策略被创建，请去邮件Policies选项的帽子概述页并且创建一个新的发送方组。您能给予它您喜欢的所有名字;最普通是RELAYLIST。从策略下拉列表，请选择您新的邮件流量策略。更改命令到1;第一匹配胜利和我们要总是确定您的在此发送方组的可信的主机匹配。然后请点击‘提交并且添加发送方的。在此页，请添加您委托发送outbound邮件机器的IP地址。

- 提交，做，并且确定您的outbound邮件设置的测试适当地运作。

## 2. 交替地，请设置新的监听程序

- 开始在Network选项的监听程序页，请点击‘**添加监听程序**’。您能给予它您喜欢的所有名字;一个普通的名字是‘OutboundMail’。这里重要一步是选择监听程序的‘类型’作为‘专用’和确定适当的接口选择。如果需要查看并且调整其他设置和然后点击‘提交’。
- 这将带来您回到监听程序页。从这里请点击‘帽子’在行和您新的监听程序一样。在新页面您将查找一个发送方组被命名已经被创建的**RELAYLIST**。点击其名字，并且在新页面请添加您委托发送outbound邮件机器的IP地址。也使用的sendergroup需要有被配置的动作**中继**。
- 提交，做，并且确定您的outbound邮件设置的测试适当地运作。