

# 能否预设使用CRES的思科邮件安全设备生成的安全信封的过期时间？

## 目录

### [简介](#)

[能否预设使用RES的思科邮件安全设备生成的安全信封的过期时间？](#)

[将加密报头插入邮件](#)

### [步骤](#)

[下一步操作](#)

[加密报头](#)

[加密报头示例](#)

[启用信封密钥缓存以脱机打开](#)

[启用无Javascript信封](#)

[启用消息过期](#)

[禁用解密小程序](#)

## 简介

本文档介绍如何预设从实施思科注册信封服务(RES)的思科邮件安全设备(ESA)生成的安全信封的过期时间。

## 能否预设使用RES的思科邮件安全设备生成的安全信封的过期时间？

可以，您可以将SMTP报头添加到将标记为加密的传出邮件。这包括“X-PostX-ExpirationDate”标题。

以下是《邮件安全设备[用户指南](#)》的摘要。

## 将加密报头插入邮件

AsyncOS允许您通过使用内容过滤器或邮件过滤器将SMTP报头插入邮件来向邮件添加加密设置。加密报头可以覆盖在关联的加密配置文件中定义的加密设置，并且可以将指定的加密功能应用到消息。

## 步骤

---

**第 1 步** 转到邮件策略>传出内容过滤器或传入内容过滤器。

**步骤** 在“过滤器”部分，单击添加过滤器。

2

**步骤** 在“操作”部分，单击“添加操作”并选择“添加/编辑头”，以在消息中插入加密报头以指定附加加密设置。  
3 例如，如果希望注册信封在发送后24小时内过期，请键入X-PostX-ExpirationDate作为信头名称，键入

## 下一步操作

### 相关主题

- 有关创建加密内容过滤器的详细信息，请参阅[使用内容过滤器加密和立即传送邮件](#)。
- 有关使用邮件过滤器插入信头的信息，请参阅[使用邮件过滤器实施邮件策略](#)。

## 加密报头

下表显示可添加到邮件的加密报头。

MIME报头	描述
X-PostX-Reply-Enabled	指示是否为消息启用安全回复并在消息栏中显示“回复”按钮。此报头
X-PostX-Reply-All-Enabled	指示是否为消息启用安全的“全部回复”，并在消息栏中显示“全部回
X-PostX-Forward-Enabled	指示是否启用安全消息转发并在消息栏中显示“转发”按钮。此标题
X-PostX-Send-Return-Receipt	指示是否启用读取回执。收件人打开安全信封时，发件人会收到回
X-PostX-ExpirationDate	在发送信封之前，定义注册信封的到期日期。密钥服务器在到期日
X-PostX-ReadNotificationDate	如果您使用思科注册信封服务，可以登录网站 <a href="http://res.cisco.com">http://res.cisco.com</a>
X-PostX-Suppress-Applet-For-Open	在发送信封之前，定义注册信封的“阅读日期”。如果注册信封在此日
X-PostX-Use-Script	指示是否禁用解密小程序。解密小程序使邮件附件在浏览器环境中
X-PostX-Remember-Envelope-Key-Checkbox	指示是否发送无JavaScript信封。无JavaScript的信封是注册信封，
	指示是否允许信封特定密钥缓存以离线打开信封。通过信封密钥缓

## 加密报头示例

本节提供加密报头示例。

### 启用信封密钥缓存以脱机打开

要发送启用信封密钥缓存的注册信封，请在邮件中插入以下信头：

```
X-PostX-Remember-Envelope-Key-Checkbox:
```

注册信封上会显示“记住此信封的密码”复选框。

## 启用无Javascript信封

要发送无JavaScript的注册信封，请在邮件中插入以下信头：

```
X-PostX-Use-Script:
```

当收件人打开securedoc.html附件时，“已注册信封”(Registered Envelope)将显示“打开在线”(Open Online)链接，并且“打开”(Open)按钮被禁用。

## 启用消息过期

要配置消息，使其在您发送后24小时过期，请在消息中插入以下信头：

```
X-PostX-ExpirationDate:+24:00:00
```

收件人可以在您发送加密邮件后的24小时内打开并查看其内容。之后，注册信封将显示一条消息，指示信封已过期。

## 禁用解密小程序

要禁用解密小程序并在密钥服务器上解密邮件附件，请在邮件中插入以下报头：

```
X-POSTx-Suppress-Applet-for-Open:
```

**注意：**当您禁用解密小程序时，打开消息可能需要更长的时间，但它不依赖于浏览器环境。