

使用Websafe的CRES安全合成限制

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[背景信息](#)

[解决方案](#)

[场景1：从外部帐户和Freemail帐户发送到公司帐户的邮件](#)

[场景2：从外部和Freemail帐户发送到其他未注册、外部和Freemail域的邮件](#)

[相关信息](#)

简介

本文档介绍2024年9月14日在使用Websafe时引入的思科安全邮件加密(CRES) Secure Compose限制。

先决条件

了解思科安全邮件加密服务（以前称为思科注册信封服务）。

背景信息

通过Websafe的邮件加密安全合成允许外部免费邮件域gmail.com、yahoo.com等使用CRES利用服务功能将加密邮件发送到其他未注册的免费邮件帐户。引入新的更改来限制外部用户发送加密邮件，而不影响业务需求。

解决方案

场景1：从外部帐户和Freemail帐户发送到公司帐户的邮件

Cisco Secure Email Encryption Service允许外部用户和Freemail用户向所有CRES注册的企业域发送加密邮件。

From: [redacted]@yahoo.com

To: [redacted]@cisco.com

Secure Email Encryption Service

English (US) | Test User aol mail

Manage Messages

Compose Message

Address Book

Edit Profile

Compose Message

✓ Your email has been sent.

To

CC

BCC

Subject

Attach file

Rich Text Plain Text

⚠ You have logged in using a non-corporate account. Secure messages will be sent to corporate accounts only.

成功的电子邮件传输

注意：拥有有效安全邮件加密许可证的思科客户必须联系思科TAC才能注册其域。

场景2：从外部和Freemail帐户发送到其他未注册、外部和Freemail域的邮件

a)思科安全邮件加密服务拒绝尝试向表1.0中指定的20个域中的任何域发送邮件。系统将显示一条错误消息，提示发件人删除与这些域关联的收件人。

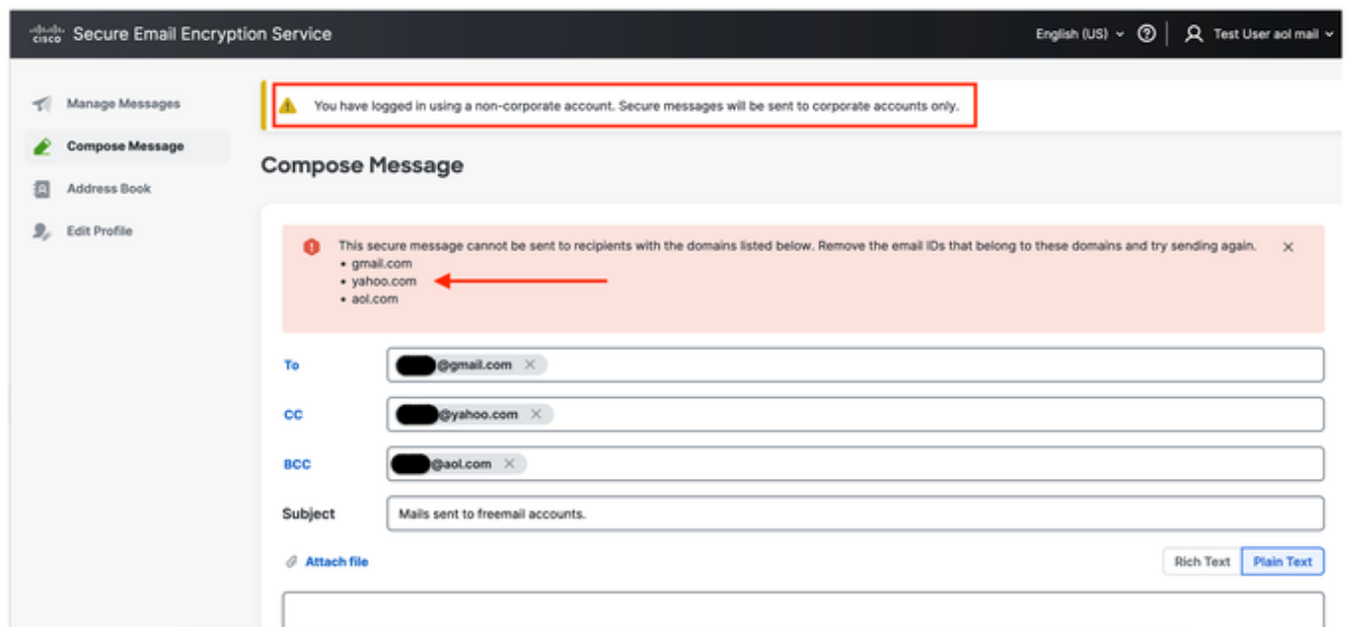
前20个免费电子邮件域列表：

表 1.0

Gmail.com
Yahoo.com

Aol.com
hotmail.com
hotmail.co.uk
hotmail.fr
msn.com
yahoo.fr
wanadoo.fr
orange.fr
comcast.net
yahoo.co.uk
yahoo.com.br
yahoo.co.in
live.com
rediffmail.com
free.fr
gmx.de
web.de
yandex.ru

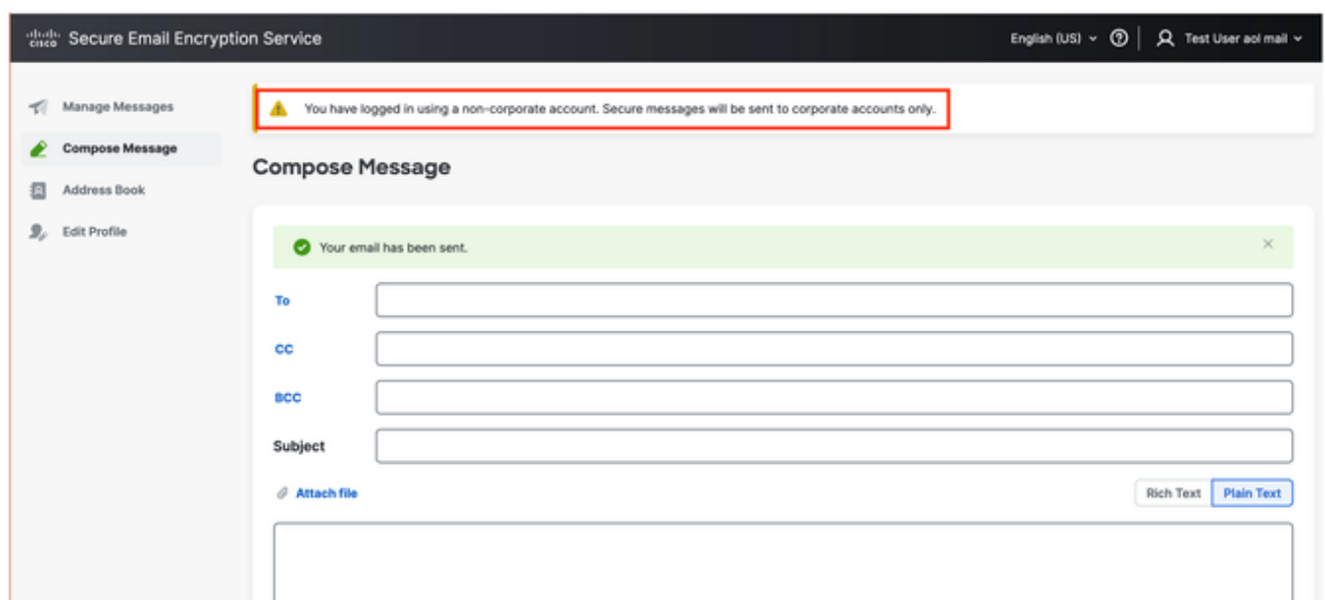
From: [redacted]@yahoo.com
To: [redacted]@gmail.com
CC: [redacted]@yahoo.com
BCC: [redacted]@gmail.com

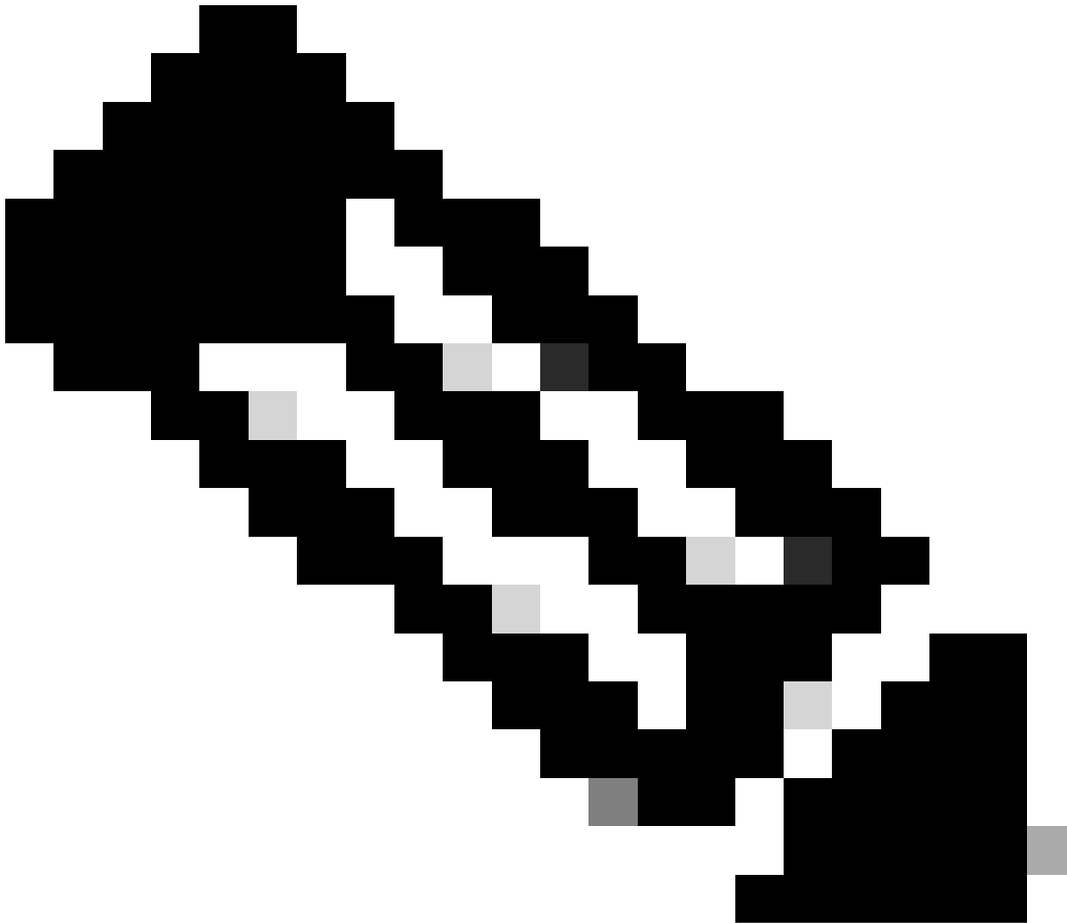


电子邮件传送被拒绝

b)思科安全邮件加密服务以静默方式丢弃发送到未注册或外部帐户且不属于指定自由邮件域列表的帐户的邮件，不会显示任何错误消息。导航到Websafe > Manage Message > Search以验证从Websafe门户发送的所有邮件。

From: [redacted]@yahoo.com
To: [redacted]@abcd.com

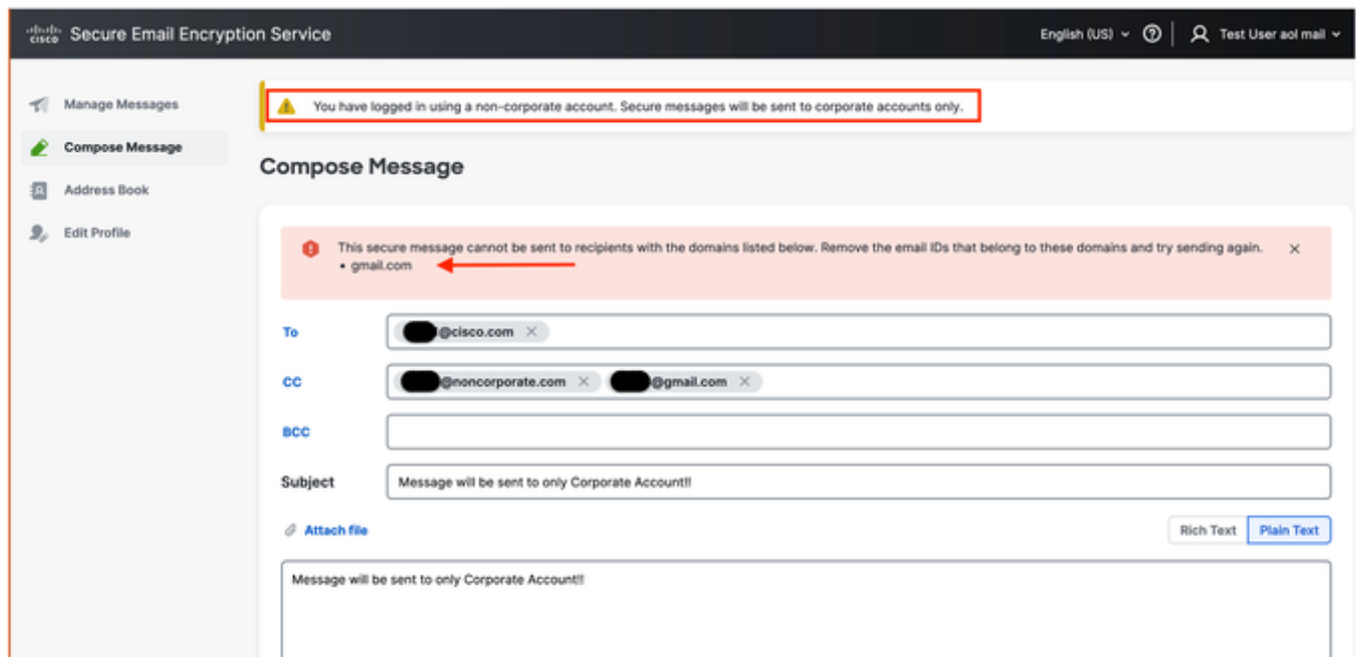




注意：外部用户是指不属于任何CRES注册企业域的Freemail帐户和帐户。

c)当尝试将邮件发送到已注册和未注册外部帐户（包括已列出和未列出的域）的组合时，思科安全邮件加密服务会生成错误，提示发件人仅删除与已列出域关联的收件人（请参阅表1.0）。系统会以静默方式丢弃发送给未注册域的收件人的邮件，这些域不是列表的一部分。

From: [redacted]@yahoo.com
To: [redacted]@cisco.com
CC: [redacted]@noncorporate.com; [redacted]@gmail.com



CRES错误

相关信息

[思科安全邮件加密帐户管理员指南](#)

[思科安全邮件加密收件人指南](#)

[思科技术支持和下载](#)

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。