

# 在升级到7.2.6期间防御CSCwi63113

## 目录

---

[简介](#)

[背景](#)

[在升级前禁用SNMP](#)

[FMC步骤：](#)

[第1步：登录FMC](#)

[第2步：导航到设备\(Devices\) > 平台设置\(Platform Settings\)](#)

[第3步：编辑与FTD设备关联的策略](#)

[第4步：选择SNMP](#)

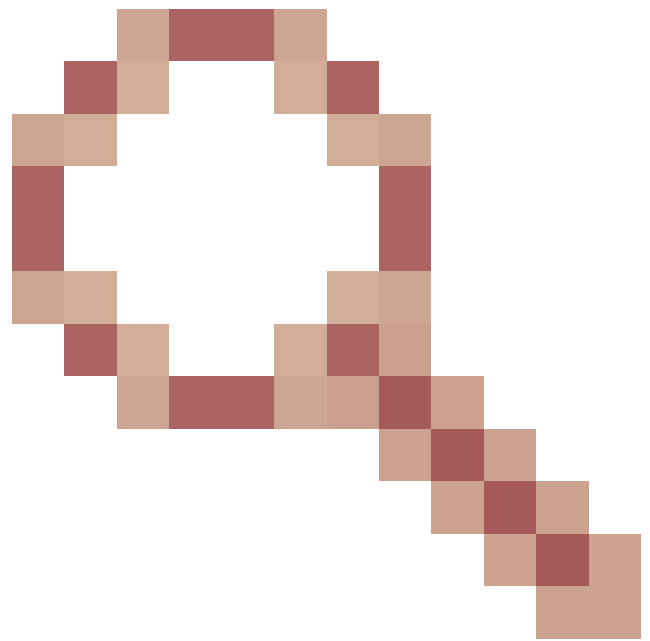
[第5步：禁用SNMP服务器](#)

[第6步：保存到策略并部署](#)

[操作如果您已升级并遇到引导循环：](#)

---

## 简介



本文档介绍与Cisco Bug ID [CSCwi63113](#)相关的信息，并介绍在升级到FTD版本7.2.6期间如何防止出现问题。

## 背景

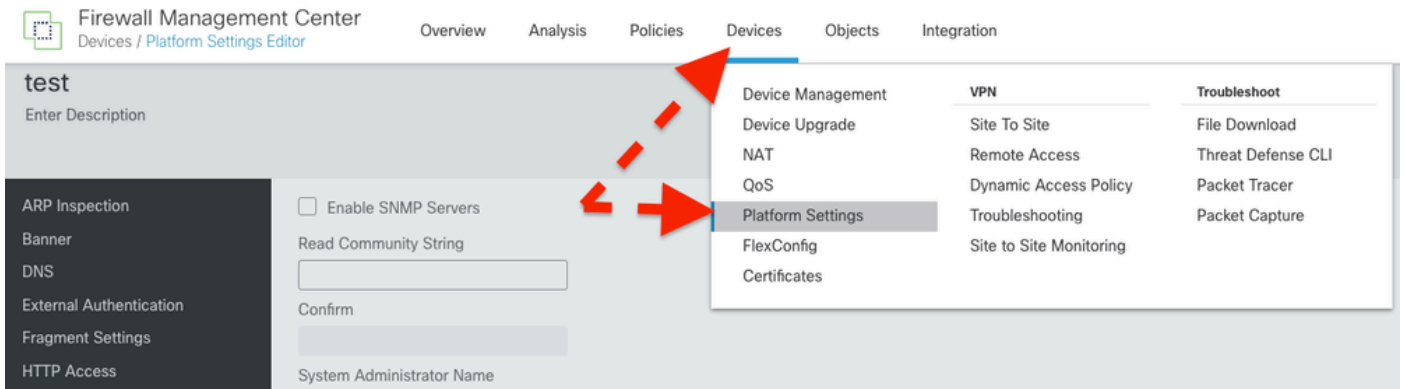
思科Firepower威胁防御软件版本7.2.6包含思科漏洞ID [CSCwi63113](#)，该漏洞可在启用SNMP后阻止某些设备启动。在安装7.2.6之前，请禁用SNMP，直到您可以升级到7.2.7或更高版本。正在准备此内容的修补程序，将于2024年5月3日发布为7.2.7。此外，思科将在2024年5月6日前发布7.2.5.2，即7.2.5.1，仅对CVE-2024-20353、CVE-2024-20359和CVE-2024-20358进行了修复。

## 在升级前禁用SNMP

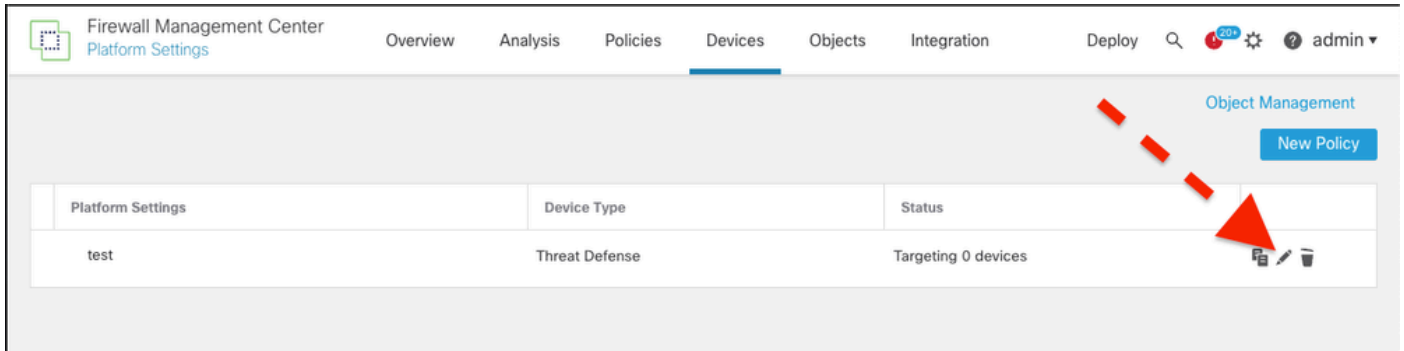
## FMC步骤：

### 第1步：登录FMC

### 第2步：导航到设备(Devices) > 平台设置(Platform Settings)



### 第3步：编辑与FTD设备关联的策略



### 第4步：选择SNMP



# test

Enter Description

ARP Inspection

Banner

DNS

External Authentication

Fragment Settings

HTTP Access

ICMP Access

SSH Access

SMTP Server

SNMP

SSL

Syslog

Timeouts

Time Synchronization

Time Zone

UCAPL/CC Compliance

Enable SNMP Servers

Read Community String

Confirm

System Administrator Name

Location

Listen Port

(1 - 65535)

Hosts

Users

SNMP Traps

Interface	Network	SNMP Version	Poll/Trap
Management	backup_c1	1	Poll,Trap

第5步：禁用SNMP服务器



test

Enter Description

ARP Inspection

Banner

DNS

External Authentication

Fragment Settings

HTTP Access

ICMP Access

SSH Access

SMTP Server

SNMP

SSL

Syslog

Timeouts

Time Synchronization

Time Zone

UCAPL/CC Compliance

Enable SNMP Servers

Read Community String

Confirm

System Administrator Name

Location

Listen Port

(1 - 65535)

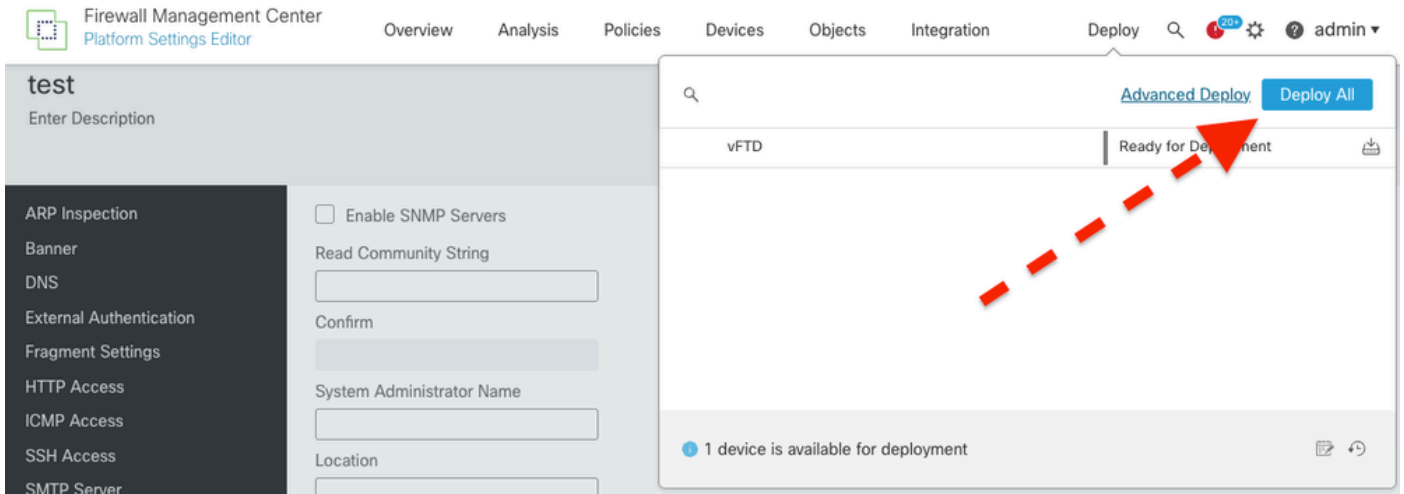
Hosts

Users

SNMP Traps

Interface	Network	SNMP Version
Management	backup_c1	1

第6步：保存到策略并部署



有关详细信息，请查看缺陷：思科漏洞ID [CSCwi63113](#)。

如果您需要任何详细信息，请联系思科TAC ([support.cisco.com](https://support.cisco.com)) 和参考神秘门(cisco-sa-asaftd-persist-rce-FLsNXF4h / CVE-2024-20359)

**操作如果您已升级并遇到引导循环：**

如果您已经更新到7.2.6，并且面临Cisco Bug ID [CSCwi63113](#)的影响，请与Cisco TAC ([support.cisco.com](https://support.cisco.com))联系。

## 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）。