

# 某局点SecPath SSMS 服务器安全监测系统 设备更新规则失败

安全监测中心 杨志涛 2020-08-24 发表

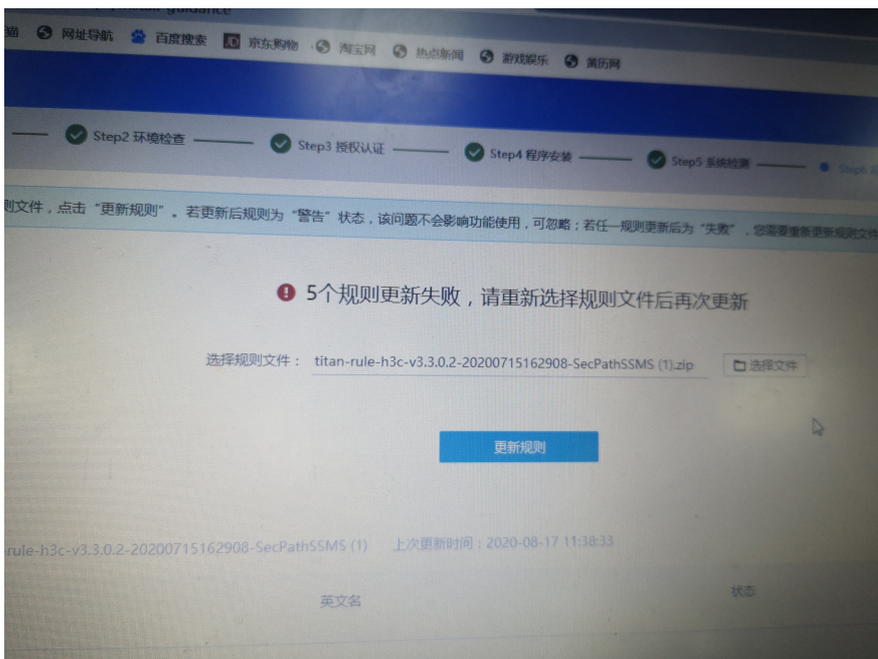
## 组网及说明

无

## 问题描述

现场是部署了一台SSMS 服务器安全监测系统，部署完之后发现更新规则库失败，具体报错如下

```
规则时间错误：上次规则的结束时间必须大于或等于本次规则的起始时间，上次更新时间:2019-10-21 21:03:21
["sh","-c","/usr/local/qingteng/php/bin/php /data/app/www/titan-web/update/cli/pack.php -d /data/app/titan-patrol-srv/packs/
malwarewhite"]
=====
update: remote=false, type=malwarewhite, force=false
=====
----- unpack: malwarewhite -----
malwarewhite failed:
规则时间错误：上次规则的结束时间必须大于或等于本次规则的起始时间，上次更新时间:2019-10-21 21:03:21
["sh","-c","/usr/local/qingteng/php/bin/php /data/app/www/titan-web/update/cli/pack.php -d /data/app/titan-patrol-srv/packs/
=====
update: remote=false, type=webfile, force=false
=====
----- unpack: webfile -----
webfile failed:
规则时间错误：上次规则的结束时间必须大于或等于本次规则的起始时间，上次更新时间:2019-10-21 21:03:21
["sh","-c","/usr/local/qingteng/php/bin/php /data/app/www/titan-web/update/cli/pack.php -d /data/app/titan-patrol-srv/packs/
=====
update: remote=false, type=winpatch, force=false
=====
----- unpack: winpatch -----
winpatch failed:
规则时间错误：上次规则的结束时间必须大于或等于本次规则的起始时间，上次更新时间:2019-10-21 21:03:21
["sh","-c","/usr/local/qingteng/php/bin/php /data/app/www/titan-web/update/cli/pack.php -d /data/app/titan-patrol-srv/packs/
=====
update: remote=false, type=vulpatch, force=false
=====
----- unpack: vulpatch -----
vulpatch failed:
规则时间错误：上次规则的结束时间必须大于或等于本次规则的起始时间，上次更新时间:2019-10-21 21:03:21
```



**1** 规则文件过旧，请重新选择规则文件

选择规则文件： titan-rule-h3c-v3.3.0.2-20191126190349-SecPathSSMS.zip

## 过程分析

- 1、首先明确问题原因，日志中报的错误是上次规则的结束时间必须大于或等于本次规则的起始时间，也就是上次的时间比较旧了  
原因是现场一开始部署选择的是最新的规则包，没有选择官网的要求的规则文件，导致出现时间报旧的问题  
规则文件为titan-rule-h3c-v3.3.0.2-20191126190349-SecPathSSMS.zip从www.h3c.com下载)，选

择所需的规则文件，注意：规则包不要选取错误，否则会造成设备安装异常

#### 解决方法

- 1、需要重新安装部署，从一开始就要选择官网要求的规则文件才可以
- 2、如果是导入正式授权的话，需要变更授权，临时授权的话，不用变更