

# 关于V7安全设备命令行对象策略与Web安全策略显示不同步的公告

域间策略/安全域 王晗 2018-07-25 发表

## 问题描述

### 【产品型号】

Comware V7平台所有防火墙设备、负载均衡设备以及入侵防御系统设备，具体型号以及版本见表 1  
表 1 涉及设备版本号

产品型号	存在现象版本
M9006,M9010,M9014	F9131P01及之后
M9008-S	E9702P03及之后
SecBladeIV NGFW	E8514P06及之后
SecBladeIV NGFWS5500	E8513P04及之后
SecBladeIII NGFW	F8219P03及之后
F5080-D,F5060-D,F5030-D	A9601及之后
F5080,F5060,F5030	A9606P01及之后
F5040,F5020,F5010	F9320P02及之后
F1000-AK185,F1000-AK175,F1000-AK165,F1000-AK155,F1000-AK145,F1000-AK135,F1000-C-EI,F100-A-SI	A9323P03及之后
F1000-AK180,F1000-AK170,F1000-AK160,F1000-AK150,F1000-AK140,F1000-AK130,F1080,F1070,F1060,F1050,F1030,F1020,F1000-E-G2,F1000-A-G2,F1000-S-G2,F1000-C-G2,F100-E-G2,F100-A-G2,F100-E-EI,F100-A-EI	F9323P01及之后
F1000-AK125,F1000-AK115	F9514P02及之后
F1000-AK120,F1000-AK110,F1000-AK109,F1000-AK108,F1010,F1005,F100-M-G2,F100-S-G2,F100-C-G2,F100-C-EI,F100-C80-WiNet,F100-C60-WiNet	E9514P06及之后
SecBladeIV ADE	R8512P08及之后
SecBladeIII ADE	R8122P08及之后
L5000-E,L5080,L5060,L5030	A8501及之后
L5000-S,L5000-C	R8120P08及之后
L1000-E,L1000-M,L1000-S	R8117P08及之后
L1000-AK330,L1000-AK320,L1000-AK310,L1000-C	F8117P02及之后
H3C SecPath L100-C	A9501P02及之后
T9008-S	E9801P06及之后
SecBladeIV IPS	E8512P03及之后
T5080,T5060,T5030,T5000-S	A8501及之后
T5020,T5010	E8514P03及之后
T1080,T1060,T1050,T1030,T1020	E8514P03及之后

### 【问题描述】

在命令行上域间实例 (zone-pair) 引用对象策略后，Web界面“策略>安全策略>安全策略”未显示对应的规则。

## 原因分析

### 【原因分析】

上述新版本中：设备在Web页面仅支持安全策略 (security-policy) 配置以取代对象策略 (object-policy) 实现防火墙规则功能，设备在CLI界面同时支持安全策略、对象策略和包过滤策略，以保留老版本升级后的配置兼容性。当多种策略同时配置时，安全策略优先生效，此时对象策略无效，包过滤策略有效；当配置security-policy disable后安全策略不再生效，对象策略和包过滤策略有效。

## 规避措施/解决方案

### 【规避措施 / 解决方案】

- 1、新设备上线：使用安全策略方式配置防火墙规则
- 2、老版本设备升级至新版本后，设备软件有限支持将原对象策略自动转换为安全策略