

某局点CAS版本升级至E0530H08后，前端web页面与后台系统的CVK主机版本信息不同

曾浩 2019-10-20 发表

组网及说明

CAS升级前版本: E0306H02
CAS升级后的版本: E0530H08
升级历程: E0306H02-->E0530-->E0530H08

问题描述

如标题CAS版本升级至E0530H08后，前端web页面与后台系统的版本信息不一致

| 名称 | 状态 | 管理IP地址 | 虚拟机数量 | CPU | 内存 | CPU利用率 | 内存利用率 | 磁盘容量 | 平台 | 操作 |
|------------|----|----------------|-------------|-----|----------|--------|-------|----------|-------------------|----|
| cvknode-02 | 正常 | 172.16.215.222 | 71 [15] [1] | 40 | 188.35GB | 4.07% | 3.60% | 430.06GB | CVK5.0 (E0530) | |
| cvknode-03 | 正常 | 172.16.215.223 | 15 [8] [7] | 40 | 188.35GB | 6.89% | 4.71% | 430.06GB | CVK5.0 (E0530) | |
| cvknode-01 | 正常 | 172.16.215.221 | 6 [6] [0] | 40 | 188.36GB | 1.55% | 4.94% | 430.06GB | CVK5.0 (E0530) | |
| cvknode-04 | 正常 | 172.16.215.224 | 0 [0] [0] | 40 | 187.09GB | 0.25% | 2.72% | 429.18GB | CVK5.0 (E0530H08) | |
| cvknode-05 | 正常 | 172.16.215.225 | 0 [0] [0] | 40 | 187.09GB | 0.25% | 2.71% | 429.18GB | CVK5.0 (E0530H08) | |
| cvknode-06 | 正常 | 172.16.215.226 | 0 [0] [0] | 40 | 187.09GB | 0.25% | 2.71% | 429.18GB | CVK5.0 (E0530H08) | |

```
root@cvknode-01:~# cat /etc/cas_cvk-version
V500R001B08D005SP08 V5.0 E0530H08 Enterprise 3160ce6
Build 2019-07-27 14:56:21, RELEASE SOFTWARE
root@cvknode-01:~#
```

过程分析

根据经验判断，很有可能是升级后，CAS CVM前端的数据库未刷新。

解决方法

- 1、在CAS WEB页面，找到前后端版本信息不一致的CVK主机。
- 2、重新连接主机，刷新前端数据库信息

