

# 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

