

CUCM IP地址崔凡吉莱

简介

本文描述如何更改Cisco Unified Communications Manager (CUCM)发行商的IP地址。

[先决条件](#)

[要求](#)

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

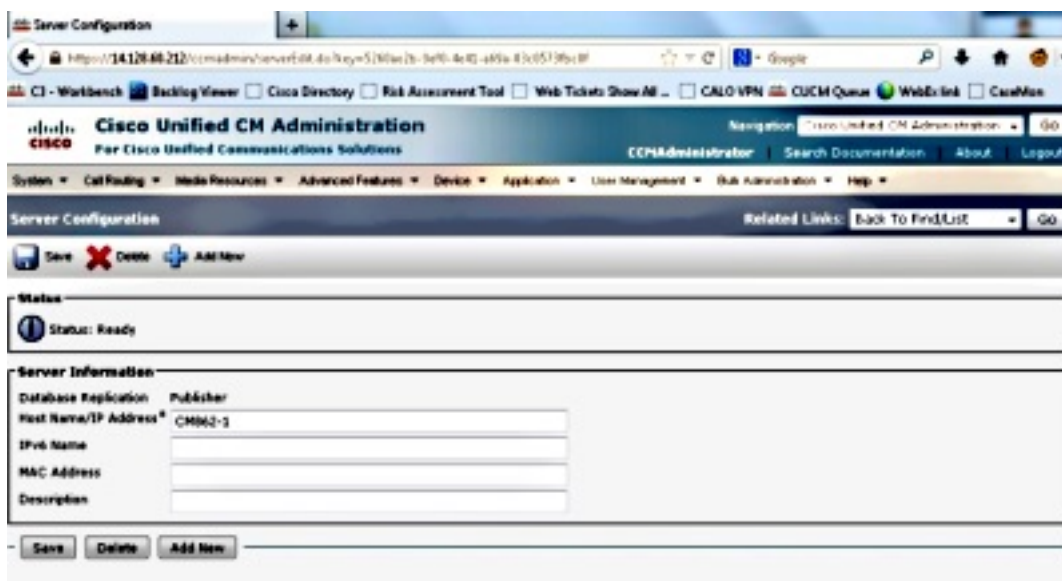
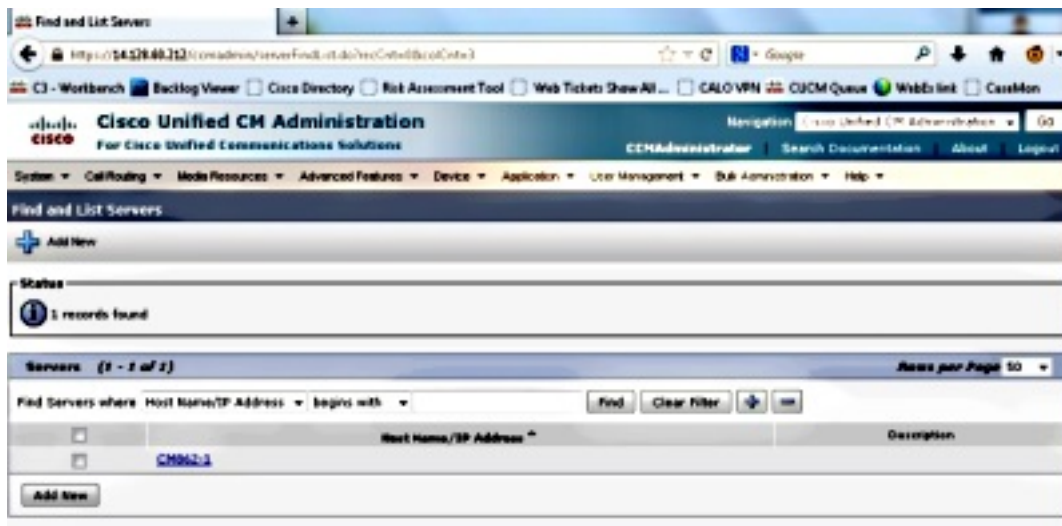
- CUCM版本7.1+至8.6.2
- 没有域名系统(DNS)配置

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

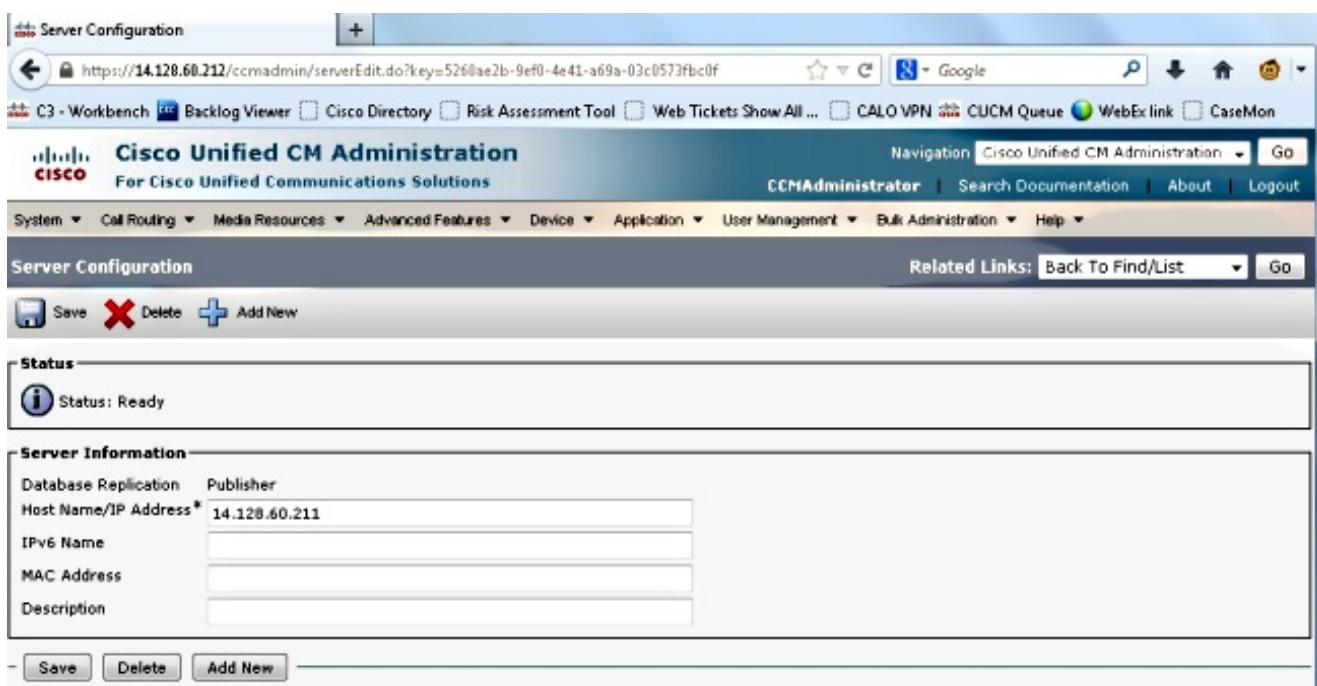
更改IP地址的步骤

Note:参考[CUCM 9.x+和榆木-许可证升级和安装](#)条款欲知更多信息。

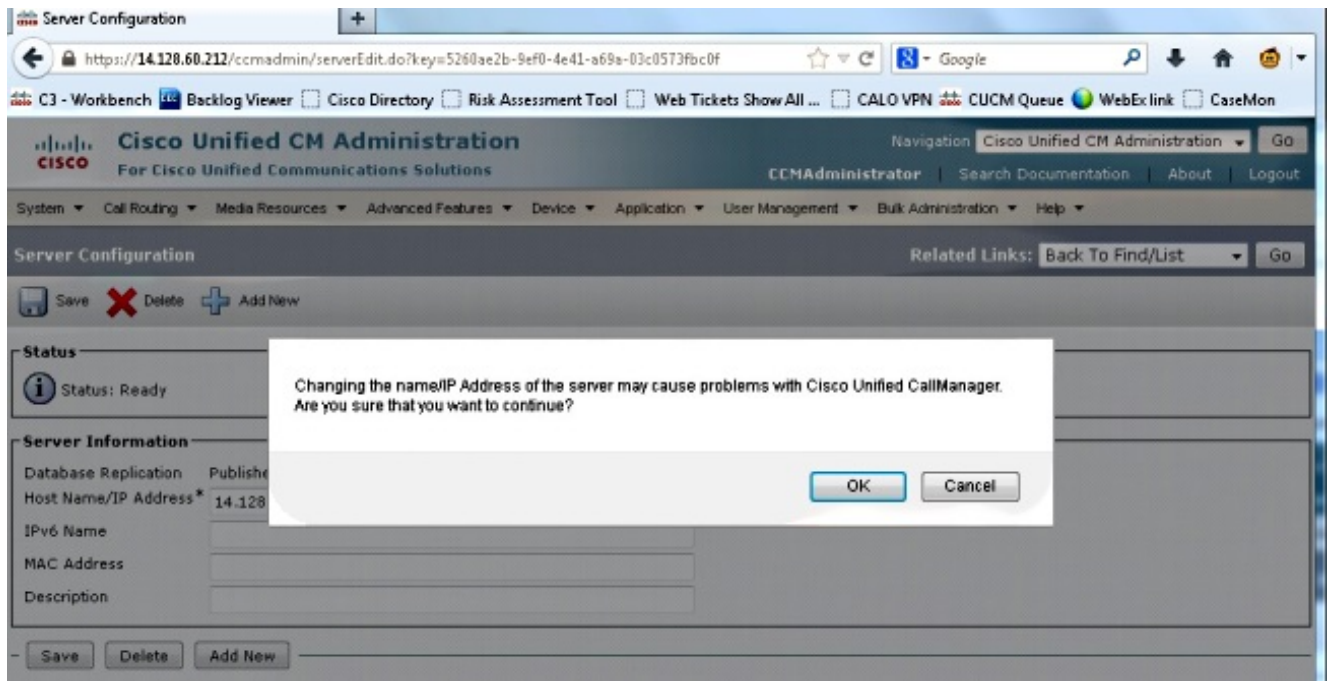
1. 访问通信管理器(CM)管理网页。 请使用下拉菜单为了选择**System > Server**。
2. 点击**Find**按钮并且选择发行商。



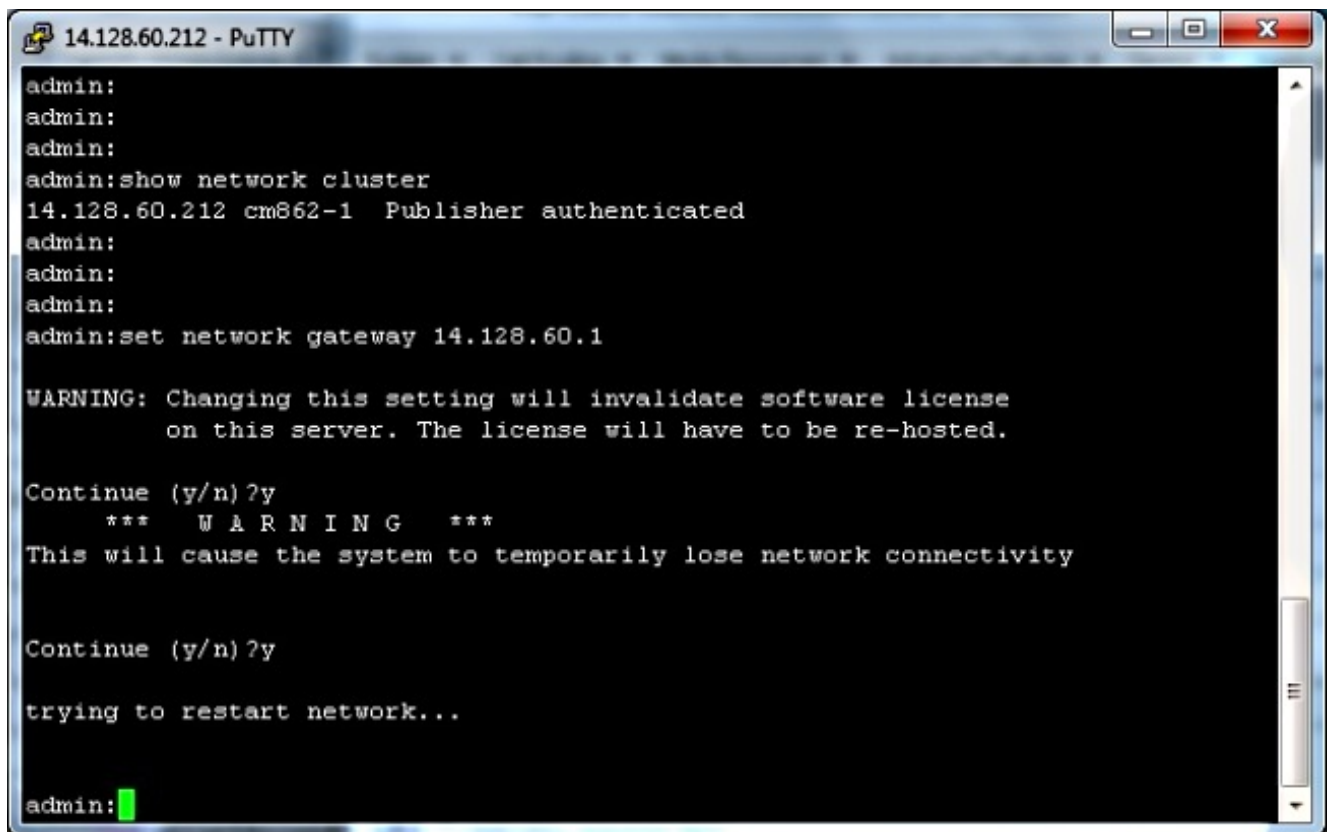
3. 输入在主机名/IP地址字段的新的IP地址。



4. 点击OK键并且等待页刷新。



5. 导航对新的GW>的CLI和回车集合网络网关< IP地址在admin提示符。



6. 进行重新启动和重新启动如所需求，当提示。

7. 导航对CLI和回车集合网络IP eth0 <New IP地址> <New子网掩码>在admin提示符。

```
14.128.60.212 - PuTTY
set trace*
set web-security
set webapp*
set workingdir*

admin:set netw
admin:set network ip
admin:set network ip eth0 14.128.60.211 255.255.255.0

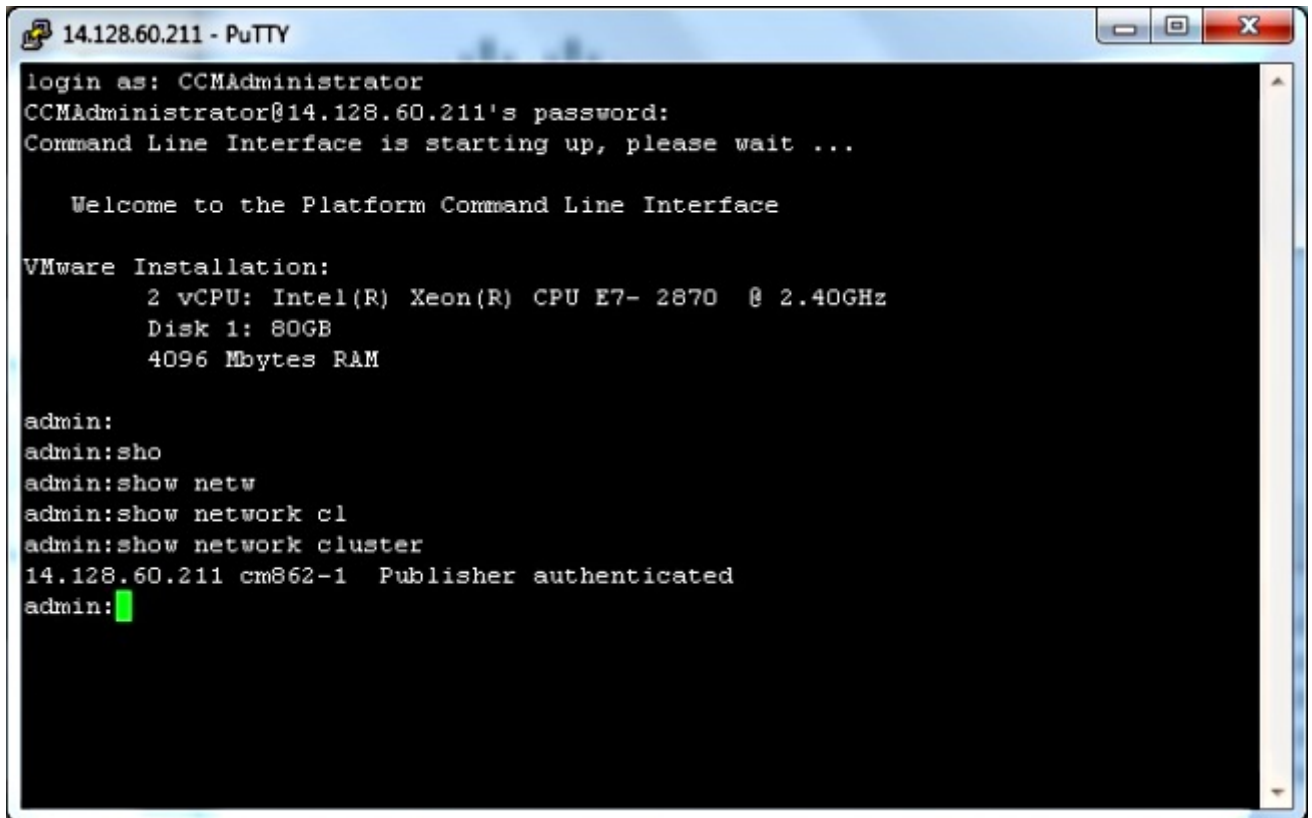
WARNING: Changing this setting will invalidate software license
         on this server. The license will have to be re-hosted.

Continue (y/n)?y
      ***  W A R N I N G  ***
If there are IP addresses (not hostnames)
configured in Cisco Unified CM Administration
under System -> Servers
then you must change the IP address there BEFORE
changing it here or call processing will fail.
This will cause the system to restart

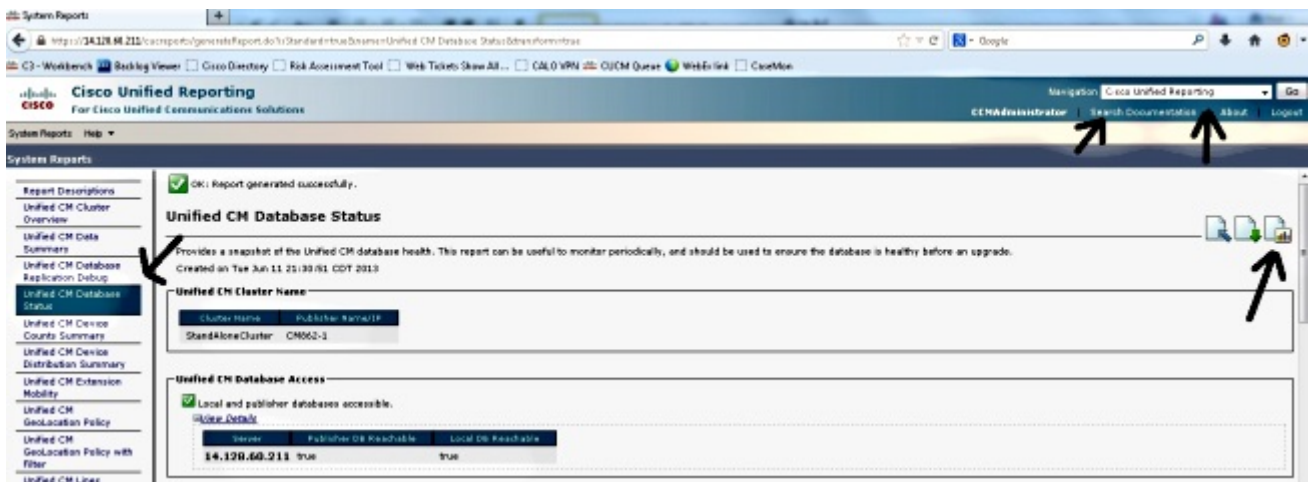
=====
Note: To recognize the new IP address all nodes within
      the cluster will have to be manually rebooted.
=====

Continue (y/n)?
```

8. 进行重新启动和重新启动如所需求，当提示。
9. 等大约15到20分钟为了恢复的一切能重新启动和。
10. 登陆对CLI和控制台GUI用新的IP地址。
11. 输入在CLI窗口的**show network**集群并且验证新的地址是列出的。



12. 打开Unified报告工具并且请使用Unified CM数据库状态菜单项为了验证设置。保证您单击每次生成新报告您使用此页。



13. 验证新的IP地址看来到处它应该为了保证IP地址更改是成功的。

System Reports - Mozilla Firefox

System Reports

https://14.128.60.211/cisreports/generateReport.do?view=details&business=Unified-CM-Database-Data&show=report

Cisco Unified Reporting

Navigation: Cisco Unified Reporting

System Reports

Unified CM Hosts

All servers have equivalent host files

Host Information

Server	Host Information
14.128.60.211	137.0.0.1 localhost ::1 localhost 14.128.60.211 CM902-1

Unified CM Hosts

Host File

Server	Host File
14.128.60.211	localhost CM902-1

Unified CM SgHosts

SgHosts File

Server	sgHosts File
14.128.60.211	<pre> s_ipid group - - s=1 s_cm902_1_cm902_1_21900_3 group - - s=2 cm902_1_cm902_1_21900_5 cm902_1 14.128.60.211 cm902_1_cm902_1_21900_5 sgip_cm902_1_cm902_1_21900_5 s=32767,rcv=388 cm902_1_cm902_1_21900_3 cm902_1 14.128.60.211 cm902_1_cm902_1_21900_3 s=32767 </pre>