

# 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[不同的重新启动情况的预期的输出](#)

[从OS \(vSphere 5.0\)的重新启动](#)

[从CIMC用户界面的重新通电](#)

[停电从CIMC用户界面](#)

[从CIMC用户界面启动](#)

[供给在前面的按钮动力服务器\(OFF\)](#)

[供给在服务器前面的按钮动力\(\)](#)

## 简介

本文为表示预期的输出在另外重新启动期间调节的C210-M2提供从/var/log/messages的输出(也找到在

## 先决条件

### 要求

Cisco 建议您了解以下主题：

- VMware vSphere 5.0
- 思科集成管理控制器(CIMC)

### 使用的组件

本文档不限于特定的软件和硬件版本。

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。

## 不同的重新启动情况的预期的输出

### 从OS (vSphere 5.0)的重新启动

#### 注意：

- 仅OS启动不打印“do\_power”输出。您能使用此事实为了迅速确定服务器是否引导程序对OS。
- 唯一OS启动打印[High Voltage Mode]转变。

从CIMC用户界面的重新通电

停电从CIMC用户界面

从CIMC用户界面启动

供给在前面的按钮动力服务器(OFF)

供给在服务器前面的按钮动力()