

## 知 CAMS1.20-0363分布式安装(平台与自助组件安装在不同服务器上)升级至CAMS1.20-0365的配置

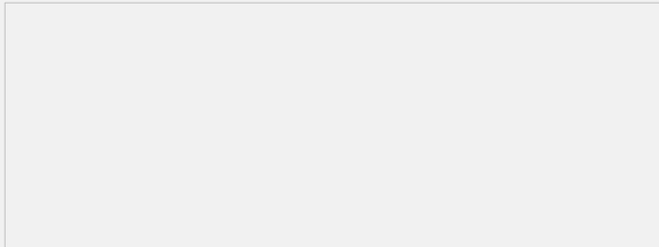
王涛1 2006-10-26 发表

### CAMS1.20-0363分布式安装(平台与自助组件安装在不同服务器上)升级至CAMS1.20-0365的配置

#### 一 组网需求:

为增加CAMS服务器的安全性, 将自助和平台组件安装于不同的服务器上。

#### 二 组网图:



#### 三 配置步骤:

##### 1 升级CAMS服务器 (包含平台及LAN组件)

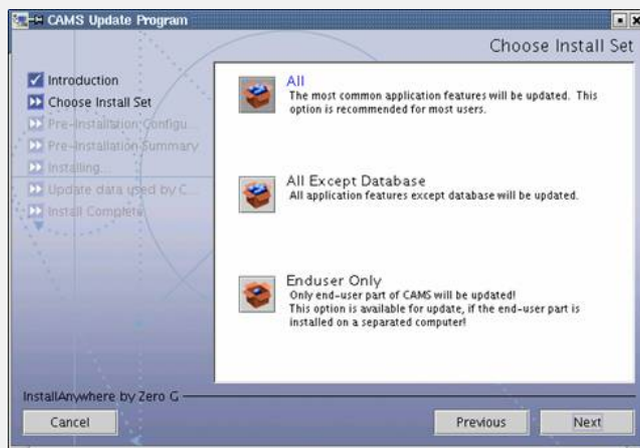
1.1 将CAMS1.20-0365升级盘中的升级包拷贝或上传至待升级服务器并解压

1.2 停止CAMS后台服务, 执行命令: service camsd stop

```
[root@cams root]# service camsd stop
Stopping cams: [ 确定 ]
[root@cams root]#
```

1.3 执行升级脚本, 详细步骤请参见CAMS1.20-0365版本说明书中关于升级的操作

1.4 按照提示完成升级, 注意在“选择升级方式”时选择升级所有组件



1.5 升级完成后, 进入目录/var/tomcat/webapps, 将文件selfservice.war

二进制形式上传至安装用户自助组件的服务器的某个临时目录下

1.6 进入目录/var/tomcat/webapps, 删除平台服务器上原有的selfservice.war文件

1.7 重新启动CAMS后台服务, 执行命令: service camsd start

```
[root@cams root]# service camsd start
Starting cams: [ 确定 ]
[root@cams root]#
```

##### 2 升级CAMS用户自助服务器

2.1 停止tomcat服务,执行命令: service tomcat stop

```
[root@cams root]# service tomcat stop
waiting for processes to exit [ 确定 ]
waiting for processes to exit
[root@cams root]#
```

2.2 进入/var/tomcat/webapps目录, 将该目录下的selfservice.war文件重命名, 执行命令: mv selfservice.war selfservice.war.bak

2.3 进入/var/tomcat/webapps目录, 删除该目录下的selfservice目录, 执行命令: rm -rf selfservice

2.4 将从平台服务器获取的selfservice.war文件拷贝至/var/tomcat/webapps目录下

2.5 重新启动tomcat服务，执行命令：service tomcat start

```
[root@cams root]# service tomcat stop
waiting for processes to exit [ 确定 ]
waiting for processes to exit
[root@cams root]#
```

2.6 登陆用户自助页面，验证各项操作是否正常，升级是否成功

#### 四 配置关键点：

4.1 升级前请做好备份工作，备份CAMS的详细操作步骤请参考相关文档。

4.2 在步骤1.5中，注意使用二进制传送文件。