

知 UIS CloudOS删除重新部署后纳管UIS提示“已被UIS CloudOS纳管”的解决方案

张昊 2022-01-05 发表

组网及说明

UIS 标准版

UIS CloudOS

问题描述

UIS CloudOS由于故障无法登陆web界面，且已纳管UIS标准版平台，删除组件重新部署后仍提示UIS平台已被纳管，无法重新纳管UIS平台。

过程分析

故障情况下未解除纳管，直接删除了UIS CloudOS，导致数据库中仍存在残留信息，需要手动清理。

该问题已有两个案例说明解决方法，包括手动清理数据库及使用脚本清理的方法。

本案例对两个方法进行整理，补充UIS E0742主线版本的操作方法并更新脚本。

原案例链接：

<https://zhiliao.h3c.com/Theme/details/151292>

<https://zhiliao.h3c.com/Theme/details/179078>

解决方法

一、使用附件脚本进行清理

使用前请先在本地解压，上传脚本文件uis_untakeover.sh.x至UIS管理节点。

(1) 使用scp、sftp等工具将解压后的sh.x脚本上传至UIS管理节点；脚本md5：f5fbce129c67063f66ac1bbcaeea6162

(2) SSH登录至UIS管理节点后台，对脚本增加可执行权限，命令：**chmod +x uis_untakeover.sh.x**

(3) 执行脚本进行清理：**./uis_untakeover.sh.x**

执行回显示例：

E0742P05:

```
[root@cvknode1 ~]# ./uis_untakeover.sh.x
usage: ./uis_untakeover.sh
Main version
managed by uis cloudos: 1
success.
```

E0721P02:

```
[root@cvknode1 ~]# ./uis_untakeover.sh.x
usage: ./uis_untakeover.sh
Maintain version
managed by uis cloudos: 1
success.
```

(该脚本仅适用于X86)

二、不使用脚本，手动清理数据库残留方法

(1) SSH登录UIS标准版管理节点后台，使用命令**mysql -uroot -p**命令进入数据库

(2) 对于UIS E0742主线版本，执行**use uis**；对于UIS E0721及之前版本，执行**use vservice**；

(3) 进入数据库后，执行**select * from TBL_PARAMETER\G**，找到其中NAME为uis.cloud.manage的一项（E0742主线版本应为第82项，E0721及之前版本应为第78项，以实际查询结果为准）

(4) 执行**update TBL_PARAMETER set VALUE="0" where ID=xx**；（ID以上步查询结果为准）

(5) 执行完成后重新查询，对应项的VALUE值为0，表示残留已清理，可以重新执行纳管。

示例：（本例使用的是E0742环境，对应ID为82）

```
NAME: first_login
VALUE: true
***** 81, row *****
ID: 81
TYPE: uis_config
NAME: uis.cloud.manage.ip
VALUE: 10.20.43.20
***** 82, row *****
ID: 82
TYPE: uis_config
NAME: uis.cloud.manage
VALUE: 1
***** 83, row *****
ID: 83
TYPE: uis_config
NAME: alarm.nomoreprompt
VALUE: 1
***** 84, row *****
ID: 84
TYPE: uis_config
NAME: uis.cloud.manage.id
VALUE: 672884084086669312
84 rows in set (0.00 sec)
```

```
MariaDB [uis]> update TBL_PARAMETER set VALUE='0' where ID=82;
```

附件下载: uis_untakeover.sh.rar