

改写CIS的时间区域

目录

[简介](#)

[改写时间区域](#)

简介

本文描述其时间区域感知的Java虚拟机的(JVM)管理。

改写时间区域

为了改写思科信息服务器的(CIS)时间区域，请完成这些步骤：

1. 添加所有服务器为了修改INSTALL_DIR/conf/script_env.bat/sh。VM_ARGS (从INSTALL_DIR/bin/composite_server.bat/.sh的复制)和其他一个时间区域的。此示例显示如何运行在世界统一时间/Greenwich平均时间(UTC/GMT)的CIS。如果想要不同时间区域，请更改它到希望的时间区域：**UNIX**

```
CIS_SERVER_VM_ARGS--server -XX:NewRatio=6 - XX: - UseGCOverheadLimit - XX: +HeapDumpOnOutOfMemoryError - XX: HeapDumpPath= CONF_INSTALL_DIR/logs -XX:PermSize=64m -XX:MaxPermSize=256m - XX: +ExplicitGCInvokesConcurrent - XX: +UseConcMarkSweepGC - Duser.timezone=UTC - Dcom.sun.management.jmxremote.ssl=false
```

```
Microsoft WindowsCIS_SERVER_VM_ARGS--server -XX:NewRatio=6 - XX: - UseGCOverheadLimit - XX: +HeapDumpOnOutOfMemoryError - XX: HeapDumpPath= "%CONF_INSTALL_DIR%" -XX:PermSize=64m -XX:MaxPermSize=256m - XX: - ReduceInitialCardMarks - XX: +ExplicitGCInvokesConcurrent - XX: +UseConcMarkSweepGC - Duser.timezone=UTC
```

2. 重新启动CIS。在您的INSTALL_DIR\日志\cs_server.out.*文件中您将看到这些条目：D /Composite Software/CIS_6.2.7\conf\script_env.bat...

```
D /Composite Software/CIS_6.2.7\conf\script_env.batcode=0
D /Composite Software/CIS_6.2.7\conf\script_env.bat
VM_ARGS --XX:NewRatio=6 - XX: - UseGCOverheadLimit - XX: +HeapDumpOnOutOfMemoryError - XX:
HeapDumpPath= " D /Composite Software/CIS_6.2.7\logs" -XX:PermSize=64m -XX:MaxPermSize=256m
- XX: - ReduceInitialCardMarks - XX: +ExplicitGCInvokesConcurrent - XX: +UseConcMarkSweepGC
CIS_SERVER_VM_ARGSVM_ARGS
VM_ARGS--XX:NewRatio=6 - XX: - UseGCOverheadLimit - XX: +HeapDumpOnOutOfMemoryError - XX:
HeapDumpPath= " D /Composite Software/CIS_6.2.7\logs" -XX:PermSize=64m -XX:MaxPermSize=256m
- XX: - ReduceInitialCardMarks - XX: +ExplicitGCInvokesConcurrent - XX: +UseConcMarkSweepGC
- Duser.timezone=UTC
```