信令-流-存储服务器安装

1：该类服务器可与中心服务器安装在不同的服务器中，也可以在安装在中心服务器的服务器中。

2：该类服务器包括以下程序

XInternetSignaling （信令服务器）

XInternetStream （流转发服务器）

XRtmpTransmisProc （rtmp推流服务器）

XInternetStorageWriter （录像存储服务器）

XInternetStorageReader （录像回放服务器）

3：将bin\_debug\_100拷贝到中心服务器的 C盘下，执行firewall\_config.bat。

4：需要配置XInternet.ini以下选项

[Classic]

Serial=在web服务器中配置的流转发服务器ID

DatabaseCenter=中心服务器地址DSN

DatabaseLocal=本地服务器地址，通常建议将Store数据库安装在本地

[Store]

Database=存储数据库DSN，通常安装在本地

Table=该存储服务器使用的数据表名称

Disk=录像存储的磁盘

[Rtmp]

IP=推送的rtmp服务器地址

[SSL] //必须，因为XInternetSignaling使用此证书提供websockets连接服务

CertPem=ssl证书地址,例如c:/214539308040499.pem

Key=ssl证书地址,例如c:/214539308040499.key

Pwd=密码,例如214539308040499

5：由于bin\_debug\_100文件夹内非系统服务器程序，所以只需要直接打开.exe运行即可。

6：关于ssl，可以在阿里云申请免费的证书

7：如果你需要存储服务，请配置存储数据库，使用SQL Server 2014 Management Studio创建一个数据库，或者使用已有的数据库，创建一个查询，执行：安装文档\2-经典服务器安装文档\\_\_sql\hislog.sql.txt 内的查询语句

8：配置选项示例如下,该示例均使用同一个物理服务器，同一个数据库

[Classic]

Serial=SERVC

DatabaseCenter=DSN=ClassicPlatCenter;Uid=sa;Pwd=Vmrs1234

DatabaseLocal=DSN=DBPlatCenter;Uid=sa;Pwd=Vmrs1234

[Store]

Database=DSN= DBPlatCenter;Uid=sa;Pwd=Vmrs1234

Table=hislog

Disk=c

[Rtmp]

IP=127.0.0.1

[SSL]

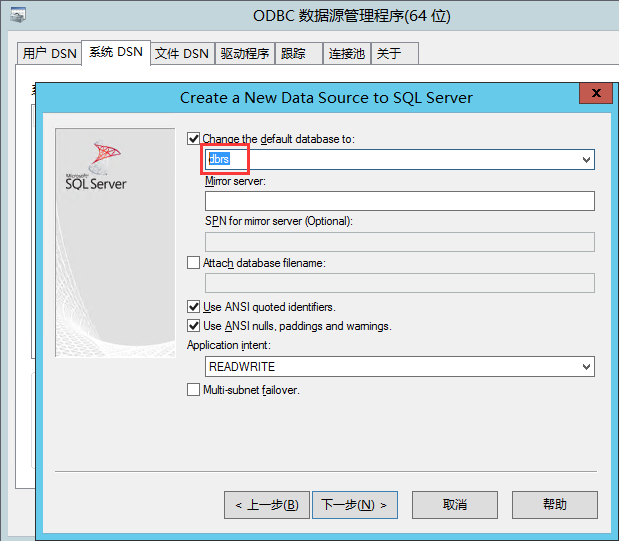
CertPem=c:/214539308040499.pem

Key=c:/214539308040499.key

Pwd=214539308040499

9：创建dsn请参照 ：1-环境搭建->> 《5：安装odbc驱动.docx》添加

添加时请选择适当的数据库



对于release版本，将bin\_release拷贝到中心服务器的 C盘下，执行server\_setup.bat，重启服务器即可。