**SIAM组件20170408版本**

**总行上线操作步骤**

# 0408版本软件获取

1. 在南湖应用服务器上用weblogic用户登录；
2. 获取0408版本软件并解压

将0408总行版本包63203.zip拷贝至/user/ap/nas\_b/version/20150408目录下，用unzip解压。

版本包内应包括以下文件（以下仅列出本次上线涉及的文件）：

* siam-osak-linux64-v3.2.2.0.tar：Web应用服务包

# 停止服务

无

# Web应用服务部署

1. 登录南湖应用服务器 weblogic用户，解包并更新配置：

1.解包

3.更新hadoop用户keytab文件:从hadoop集群中拷贝keytab文件。

4、把osak配置文件，放在$OSAK\_DOMAIN下

1. 部署war包：
2. 用IE登录weblogic控制台，XX，用户名：weblogic，口令：XXX
3. 通过生产网Windows机访问weblogic控制台，具体以下操作：

1、创建服务器osak，端口8008。服务器启动参数：-Xms2048M –Xmx2048M -XX:MaxPermSize=1024M -Djava.security.auth.login.conf=$OSAK\_DOMAIN/osak/conf/TS150.jaas.fonf

2、部署war包：部署名称为oask，选择放在服务器上的osak.war包，指定数据源ajsyDataSource。

1. 激活更新后，启动weblogic服务。

一个Domain，三台服务器，

从生产环境直接访问，或通过办公环境访问前面的Web代理

登录退出后在地址栏看编译时间

# 数据库更新

1. 登录南湖应用服务器weblogic用户，进入部署目录：

1.运行建表脚本

sqlplus ajsy@ts150pd1

@table.sql

2.运行初始化数据脚本

@init.sql

查看运行sqlplus输出日志，查看新建表与数据

# 启动服务

1. 登录南湖应用服务器weblogic用户，启动服务，并确认进程已启动：

ps–ef|grep weblogic

1. 在南湖另外两台应用服务器上重复步骤1)。