

# 知 CAMS2.10-F0211P05自动强制注销CAMS上同步来的LDAP已经不存在帐号特性介绍

石朝明 2008-08-25 发表

## CAMS2.10-F0211P05自动强制注销CAMS上同步来的LDAP已经不存在帐号特性介绍

### 1、特性描述:

从CAMS2.10-F0211P05开始, 我司的CAMS系统增加了自动强制注销LDAP上不存在用户的特性, 即对于CAMS上已经是LDAP的用户, 在进行LDAP用户同步时, 如果LDAP上已没有该用户, 则对CAMS上的LDAP用户进行强制销户处理。

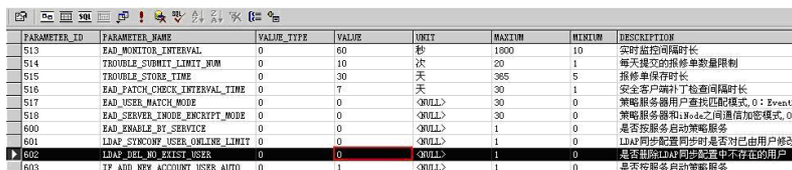
### 2、特性使用:

默认的情况下, 该自动强制注销LDAP已不存在帐号的特性在CAMS中是不开启的, 如果客户需要开启此功能的话, 可以参考如下的方法进行配置:

#### 针对Windows系统:

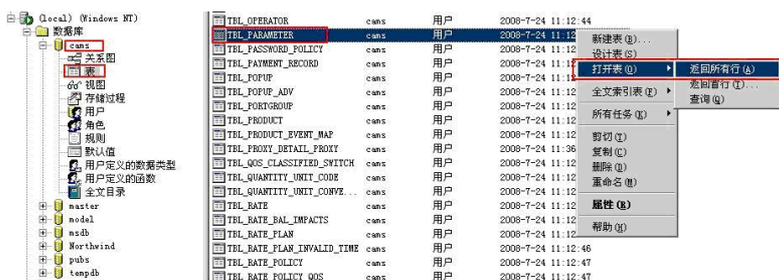
A、打开SQL Server的企业管理器, 选择CAMS数据库;

B、选择tbl\_parameter表, 在其上点击右键, 选择“返回所有行”, 如下图所示:



PARAMETER_ID	PARAMETER_NAME	VALUE_TYPE	VALUE	UNIT	MAXUM	MINUM	DESCRIPTION
513	EAD_MONITOR_INTERVAL	0	60	秒	1800	10	实时监控间隔时长
514	TROUBLE_SHOW_INTERVAL_NUM	0	10	次	20	1	每天建立的故障单数量限制
515	TROUBLE_STORE_TIME	0	30	天	365	5	报修单保存时长
516	EAD_PATCH_CHECK_INTERVAL_TIME	0	7	天	30	1	安全客户补丁检查间隔时长
517	EAD_USER_MATCH_MODE	0	0	<NULL>	30	0	策略服务器用户查找匹配模式, 0: Event1
518	EAD_SERVER_INMODE_ENCRYPT_MODE	0	0	<NULL>	30	0	策略服务器和iNode之间通信加密模式, 0
600	EAD_ENABLE_DS_SERVICE	0	0	<NULL>	1	0	是否按服务启动策略服务器
601	LDAP_SYNCUP_USER_ONLINE_LIMIT	0	0	<NULL>	1	0	LDAP同步前同步时是否对已由用户修改
602	LDAP_DEL_NO_EXIST_USER	0	0	<NULL>	1	0	是否删除LDAP同步配置中不存在的用户
603	IF_ADD_NEW_ACCOUNT_USER_AUTO	0	1	<NULL>	1	0	是否按服务启动策略服务器

C、选中该表中最下面一行的“LDAP\_DEL\_NO\_EXIST\_USER”属性, 将其value值 (1表示开启该功能, 0表示不开启该功能) 置为“1”, 如下图所示:



D、保存退出, 重启CAMS服务后, 执行该操作即可实现该特性。

#### 针对Linux系统:

A、以root身份登录到Linux系统, 通过命令su - oracle切换到oracle用户;

B、在oracle视图下使用sqlplus命令登录到Oracle数据库中, 如果CAMS采用默认安装的情况下cams数据库的用户名密码都是cams, 如果不是请使用正确的登录名和密码, 登录命令如下:

```
sqlplus cams/cams
```

C、修改表tbl\_parameter中“LDAP\_DEL\_NO\_EXIST\_USER”属性值为1 (1表示开启该功能, 0表示不开启该功能), 并使之生效, 命令如下:

```
update tbl_parameter set value=1 where parameter_name='LDAP_DEL_NO_EXIST_USER';  
commit;
```

D、退出Oracle数据库, 并重新启动cams服务, 再次进行CAMS和LDAP同步即可进行该特性的实现;

说明:

LDAP的同步有手动和自动两种, 自动同步以定时任务的方式在每天凌晨自动执行同步操作, 但是该删除LDAP中已不存在用户的特性实现还是要通过以上办法将此特性开启方可。