

通用补丁集操作手册

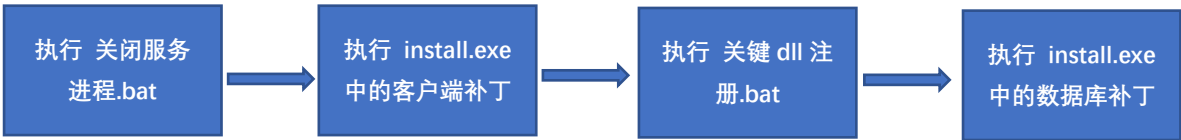
一、 郑重提示

- 1、 “北京 HRP 11.0sp1 通用版本补丁集标准版.rar”是要在服务器及客户端同时执行的，具体操作参考后续步骤。下载补丁包后，解压开，如下图所示：

HRP11补丁集 > 北京 HRP 11.0sp1通用版本补丁集标准版2019.8.14 >				
名称	修改日期	类型	大小	
1.关闭服务进程.bat	2019-08-12 9:56	Windows 批处理...	1 KB	
2.HRP 11.0 sp1补丁集	2019-08-14 17:24	文件夹		

2、 本次补丁执行顺序，请严格按照操作手册执行：

服务器主机端补丁执行顺序（详细操作参考后续操作步骤），如下图



客户端电脑端补丁执行顺序（详细操作参考后续操作步骤），如下图



二、 退出 excel 表格、杀毒软件及金算盘软件

- 1、 退出所有 excel 表格，避免部分报表汇总 dll 补丁执行不成功。
- 2、 退出所有杀毒软件程序，避免补丁执行过程中因杀毒软件阻止补丁集执行，而导致补丁执行不成功。

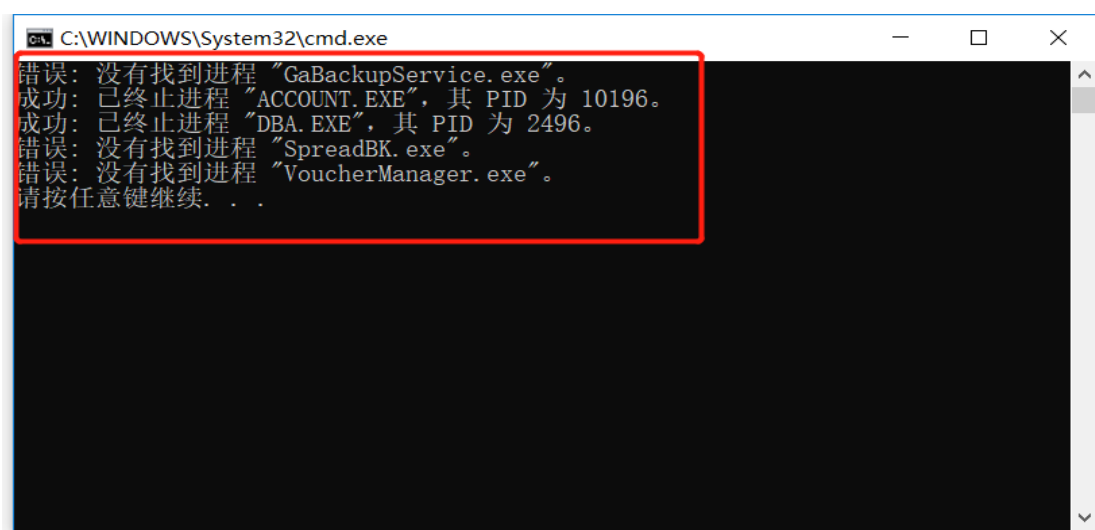
3、退出所有版本的金算盘软件、加密狗服务（插加密狗）的电脑。

三、 执行客户端补丁（服务器客户端都要执行）

- 1、选中“1.关闭服务进程.bat”鼠标右击，以管理员身份运行（win7、win8、win10、Windows server2008 及 2012 等操作系统必须选择“以管理员身份运行”，windows xp 及 windows server2003 系统可以直接双击运行），执行关闭金算盘相关软件及服务。如下图，



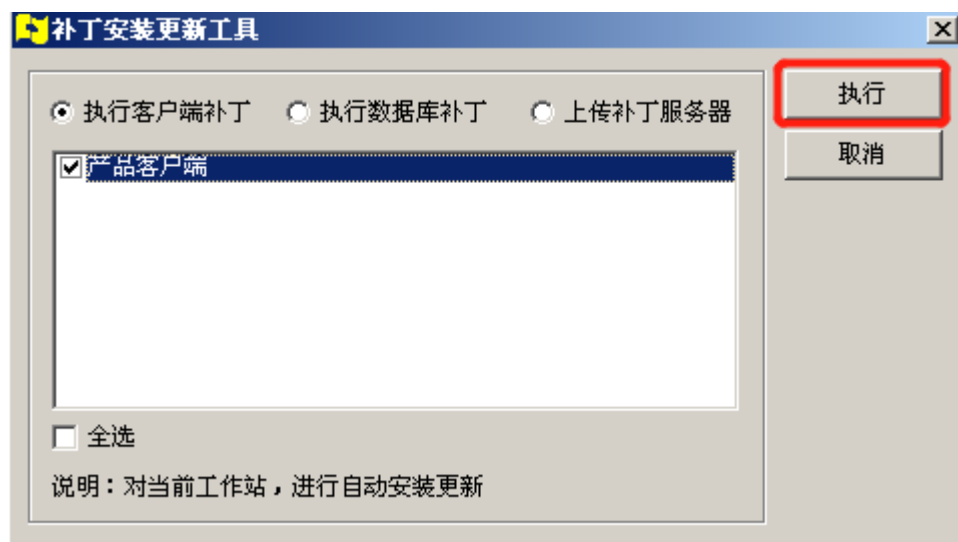
执行效果如下图提示，会关闭相关在运行的程序和服务，然后按键盘任意键退出即可。



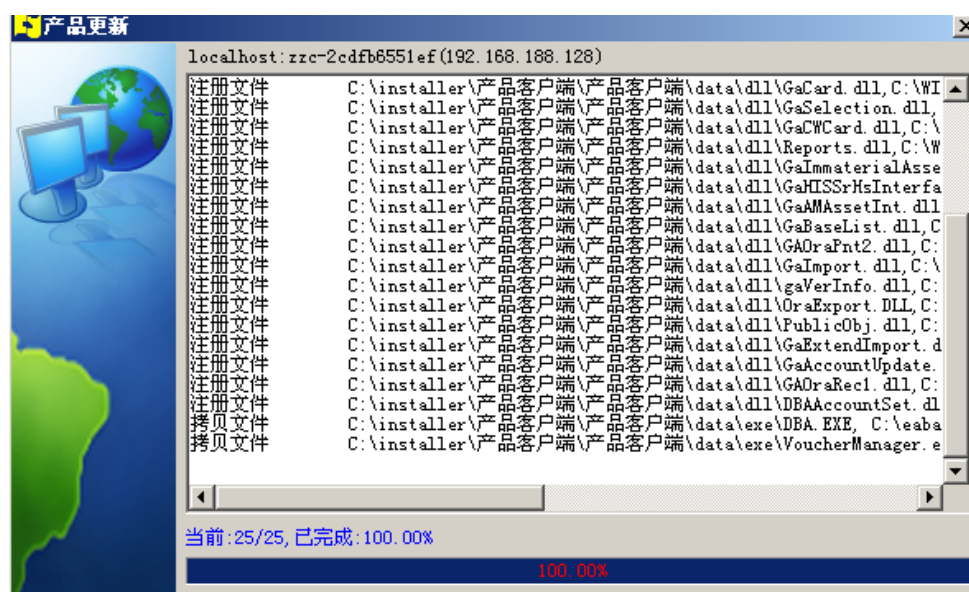
- 2、打开“2.HRP 11.0 sp1 补丁集”文件夹，如下图

HRP11补丁集 > 北京 HRP 11.0sp1通用版本补丁集标准版2019.8.14 > 2.HRP 11.0 sp1补丁集				
名称	修改日期	类型	大小	
7zip	2019-08-14 17:24	文件夹		
package	2019-08-14 17:24	文件夹		
installer.exe	2014-08-04 13:31	应用程序	128 KB	
installer.ini	2019-01-21 13:25	配置设置	1 KB	
RegAsm.exe	2010-11-21 11:24	应用程序	52 KB	
sqlnet.log	2015-06-30 14:56	文本文档	1 KB	
关键dll注册.bat	2019-06-13 8:08	Windows 批处理...	1 KB	
请执行客户端补丁后执行“关键dll注册”批处理，再执行数据库补丁.txt	2019-07-31 15:51	文本文档	1 KB	

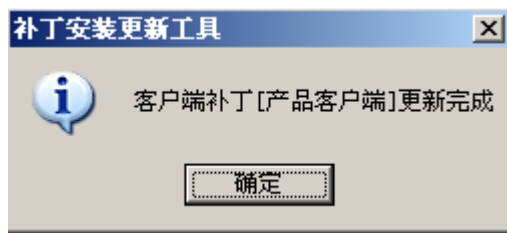
双击“installer.exe”,打开后选择“执行客户端补丁——产品客户端”，如下图，



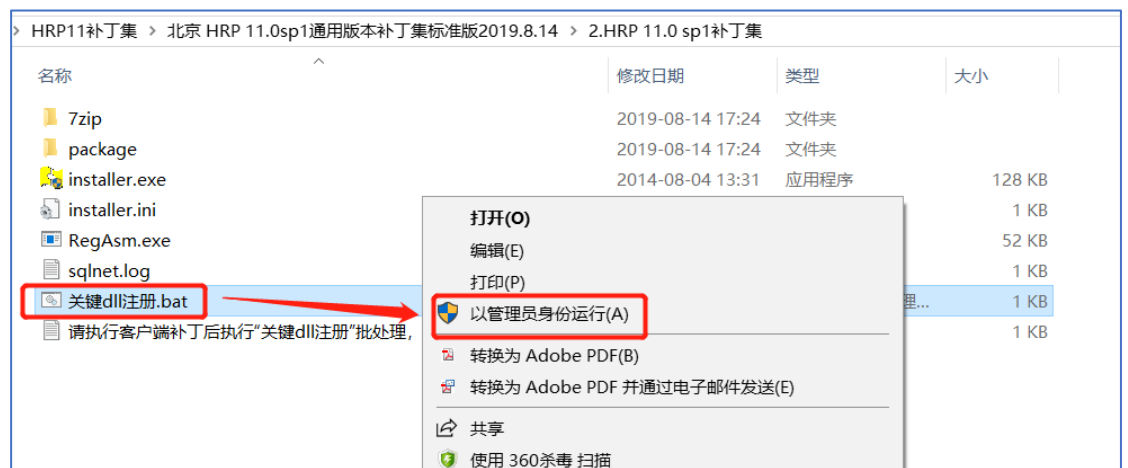
执行过程如下图。



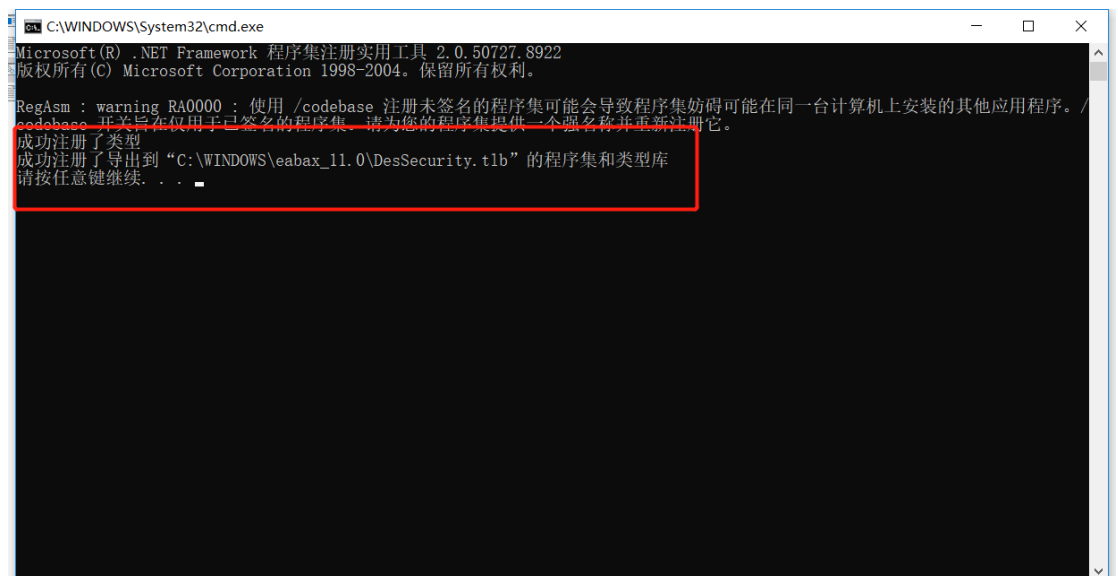
执行完成如下显示，更新成功，点击确定即可。



- 3、 选择“关键 dll 注册.bat”鼠标右击，以管理员身份运行（win7、win8、win10、Windows server2008 及 2012 等操作系统必须选择“以管理员身份运行”，windows xp 及 windows server2003 系统可以直接双击运行），注册相关关键 dll 文件。

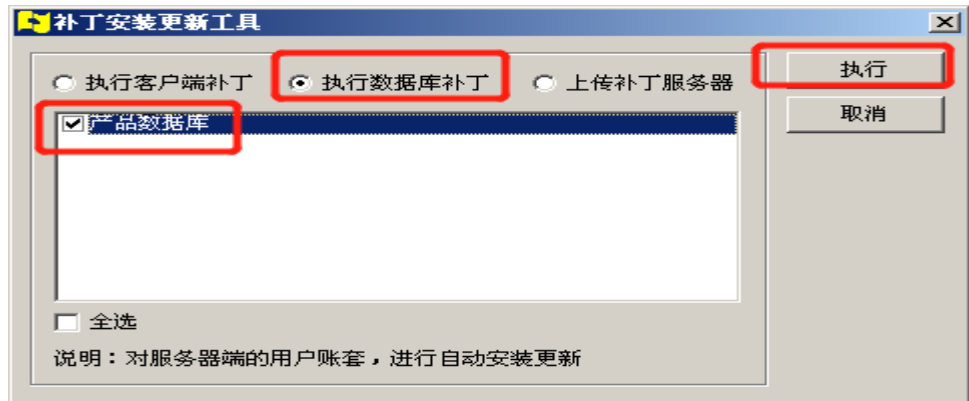


注册成功显示如下图，按键盘任意键退出此窗口即可。

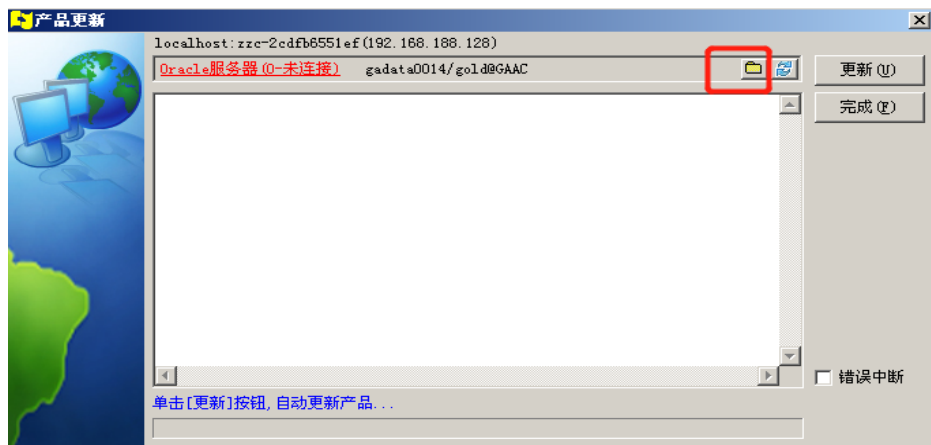


四、 执行服务器补丁（**仅在服务器执行**）

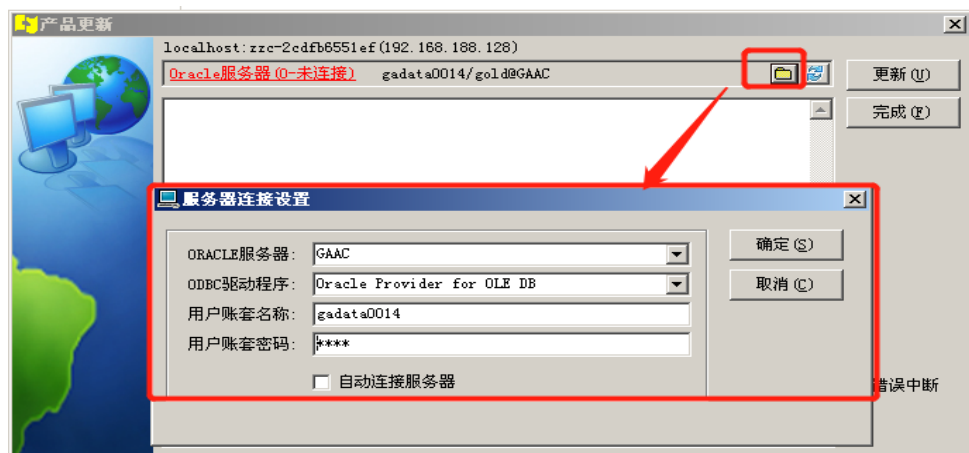
- 1、 双击“installer.exe”,打开后选择“执行数据库补丁——产品数据库”， 如下图所示，



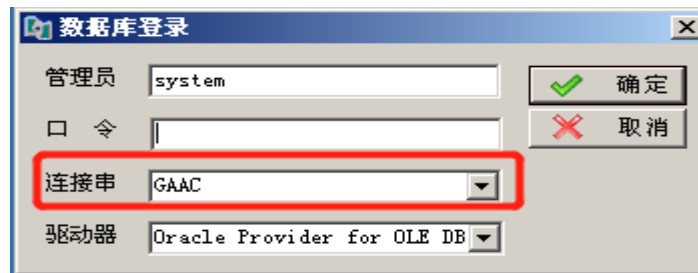
- 2、 然后点击“执行”按钮， 打开如下界面，



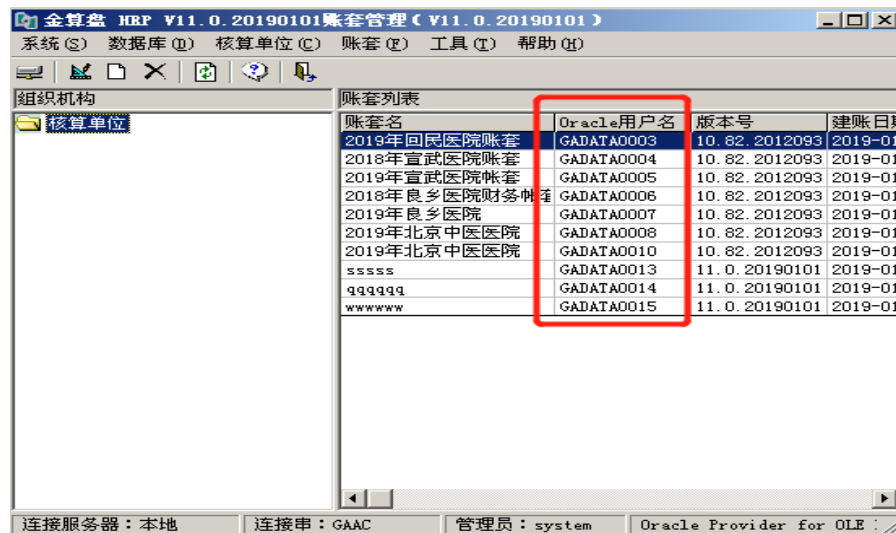
- 3、 点击下图中的按钮， 打开“服务器连接设置”， 输入“Oracle 服务器、用户账套名称、用户账套密码”。



注：（1）“Oracle 服务器”信息是在登陆“金算盘账套管理系统”时显示的“连接串”的信息。



（2）“用户账套名称”为登陆账套系统后，账套列表中的信息，“用户账套密码”为 gold。如下图



4、 输入完成相关信息后，点击“确定”按钮，如下图。点击下图中的“更新”按钮。补丁开始执行。



5、 补丁执行过程如下图



6、 执行完成后，如下图，点击“完成”按钮即可。



7、 执行成功后，显示如下图。

