

一 . 13.0 版本年结流程总介绍

13.0 版本支持在一个数据库中存放处理多年数据，每年业务处理完毕，只要在新年度做开账不结

转，可实现每年或者多年连续业务一个数据库，没有年度账概念，避免每年年结的麻烦。

但是，多年业务数据存放在一个数据库，也可能造成数据库空间过大和应用效率下降的情呀，因

此系统还提供两种方式截断数据：1、数据卸出；2、账套库初始化。这两种方法都能减小同一数据库

的数据量，从而提高当前交易库运行性能。因此，13.0 版本因为不同的业务应用需要，存在三种年结

方法。

1.三种年结方法简介

年结方法一

：新

年度开账

结转，年结后数据库效果为：同一账套多个年度，同一账套库。此为最简单

的年结流程。

年结方法二

：按照方法一年结后，卸载数据库，这样可以把同一账套库连续年度的数据按年截断，卸

载后数据库效果为：同一账套多个年度，多个账套库。此方法慎重使用。

年结方法三

：新建账套库之后，做账套库初始化，年结后数据库效果为：同一账套多个年度，多个账

套库。类似于以前 890 版本的年结。

2.三种年结方法的优缺点对比

项目	890 及以前版本年结方案	13.0 取消年结方案
数据库	每年业务一个数据库，一个账套对应多个年度账。	每年或者多年连续业务一个数据库，增加账套库概念，一个账套对应多个账套库，一个账套库中可包含多年业务。
数据关系	每年年度账数据业务完整，不支持跨年业务查询。	同一个账套内，支持多年业务数据连续记录，多年连续数据完整，同一账套库内支持跨年业务查询。
数据卸出	每年强制进行，增加系统维护和管理负担。	不需要每年执行，数据卸出支持选择卸出的年度范围，实现数据的分离，降低客户系统运行成本。
业务调整	基础档案业务调整、系统参数调整，仅对对本年账有影响。	基础档案调整范围有限，存货核算计价选项、科目等按照年度进行控制。
年结/卸出数据后期初调整	每年度期初可以调整，系统不控制上下年度的期初一致性。	控制连续年度业务的一致性，仅总账、存货支持进行期初调整。
数据备份恢复	提供账套和年度账备份计划。	提供账套、账套库、账套库增量备份计划，其中增量备份计划可提高备份效率，节省备份空间。

多工厂档案结转

卸载后数据库启用多工厂，年结流程及结转与未启用一致，启用之后会增加多工厂相关的档案，具体规则如下：