

## 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。
		支持按账套库进行基础设置和期初以及主定

### 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：