一、年终结转方案正确操作步骤：

1）卸数共3份临时区数据（二、四、五批次）

2）用第四次临时区总账表跑批生成基础层、汇总层数据，对损益汇总数据进行备份；

3）对二、五次临时区数据进行整合（将二级支行损益类科目整合到五批次中）；

4）对二、五次的整合的临时表进行跑批，生成基础层、汇总层数据并进行备份；

5）将第四次汇总表中的总行损益类科目替换掉整合出来的汇总的总行损益类科目；

6）、最终生成汇总层数据；

二、生产环境数据与69验证环境数据对比现象描述：

1）损益类比对：

总行比对：生产环境数据与69验证环境数据一致；

一级支行汇总比对：生产环境数据金额为0，69验证环境数据有值；

二级支行汇总比对：生产环境数据金额为0，69验证环境数据有值；

2）非损益类比对：

总行比对:生产环境数据与第四批次数据一致；69验证环境数据与第五批次数据一致；

一级支行:生产环境数据与第四批次数据一致；69验证环境数据与第五批次数据一致；

二级支行:生产环境数据与第四批次数据一致；69验证环境数据与第五批次数据一致；

3）各层次比对：

临时区：各批次相对应比对，生产环境数据与69验证环境数据一致；

基础层：生产环境多出33个无效机构的数据，金额为0；69验证环境数据无此记录数；

汇总层：3张总账表，生产环境数据与69验证环境数据比对，数据不一致；（除了上述的总行损益类外）

※原因分析：

1）生产环境做到第4步的基础层，没有跑汇总层；第5步操作等于无效；

2）**基础层生产环境多出33个无效机构的数据，金额为0；分析SDM文档和开发脚本没有问题；**

1. 解决方案：
2. 重新搭建新验证环境；
3. 从生产环境同步2013-12-31临时区数据和2013-12-30基础层数据、汇总层数据到新验证环境；
4. 验证新验证环境临时区数据与69验证环境临时区数据是否一致？验证通过后执行下面步骤；
5. 按照年终结转的步骤重新操作；操作完成后执行下面步骤；
6. 新验证环境的验证：验证基础层数据与生产环境是否一致？验证汇总层数据，是否与69的验证环境数据一致？验证通过后卸载数据给应用；
7. 新验证环境的验证：应用验证前期没有核对上的财务指标(同时对前期验证过的财务指标进行验证)；
8. 数据覆盖前，备份所有数据,考虑停服务的问题(拿出准确的上线时间点)；
9. 以上步骤都顺利执行完毕后，可以用新验证环境的2013-12-31的数据覆盖生产数据；
10. 生产环境的验证：验证基础层、汇总层数据，是否与新验证环境数据一致？验证通过后卸载数据给应用；
11. 生产环境的验证：应用验证前期没有核对上的财务指标(同时对前期验证过的财务指标进行验证)；

11)生产环境验证通过后，本问题结束；