关于RCTO的转板子的事情目前比较混乱，现在具体情况如下：

1. 如果产线给的板子在新系统中有数据但是在旧系统中没有，我们有页面**MB IMES TO FIS Multi（支持多片板子转）** 和 **MB IMES TO FIS** 页面去转，这里面我们会调用sp，sp中有写会把测试记录转到旧fis的ITCNDefect表中。

PS:如果转到旧Fis后没办法刷，有可能是测试记录没有抓到，因现有fis页面时抓取两张表ITCNDefect和Dump\_ITCNDefect,所以我们保证这两个表中有测试通过的记录就可以了。

1. 如果产线给的板子在旧系统中有数据但是在新系统中没有，我们有页面**MB FIS TO IMES**页面去转， sp中有写会把测试记录转到IMES的PCBTestLog表中

针对只在新旧系统一方存在数据的手动结转说明：

从28转到IMES

打开10.99.183.28数据库的PCA库,将需要转到IMES的MBNo放到表MBSN中,然后执行SP: Txf\_FIS\_TO\_IMES\_PCA

从IMES转到28

打开10.99.183.65数据库的HPIMES库,将需要转到28的MBNo放到表MBSN中,然后执行SP: Txf\_IMES\_To\_FIS\_PCA\_ByPart