Atitit 性能提升解决方案大法 独立的事务处理器 延时事务 独立长事务

把每次的事务操作变成定时的事务操作。。

每次db操作如果出错，不立即回滚，而是使用proxy模式，回滚缓存起来。。定时回滚。。有事务回滚器定时回滚

事务成功与否的检查，也可以不放在业务code中，而有一个单独的事务检查器检查。。

比如订单与订单日志。。检查是否订单少了，但是订单日志却有，此时说明前一个事务失败了，可以通知事务回滚器回滚。。

每一个后继的数据记录，，就是事务检查器检查的对象，看他依赖的前一个数据是否存在有。没有的话，说明操作失败事务要回滚。。。