1. 为什么是连续流式图计算而不是流式图计算？这里强调连续是什么意思？

答：连续流式读起来会顺畅一些。并没有特别的含义。下来之后我查了一下确实鲜有这么叫的，我已经将论文中“连续流式”更改为“流式”。

2. 金融反欺诈怎么做？数据哪里来？

答：金融反欺诈这个应用是华为提出的3个项目中的一个。现在还在模型建立，算法实现层面，还没有开始做金融反欺诈应用。按照我们的步骤，应该是模型->算法->应用这样的层次，实验数据会由他们提供。

3. 现在做到什么程度？工作量是不是很大？

答：现在已经建立了初步的模型和实现了两个典型的算法，工作量很大，后期会跟师哥缩小工作范围。会将问题更细粒度的定位到金融反欺诈应用场景上。