**张彪11.15面试总结回顾：**

1：自我介绍，项目介绍巴拉巴拉

2：存储过程的书写格式以及规范

3：什么时候用到存储过程？

答：同步数据的时候

4：存储过程实现数据同步的时候，增量是怎样实现的？

答：我这边增量是通过游标来实现数据的增量同步的，通过游标遍历整个目标表，如果目标表中有的数据就将其刷新，没有的就将其插入到目标表中

5：你通过finereport做过几个报表页面，以及报表的大屏你这边做过什么类型的？

不会

6：报表的类型？决策报表和普通报表的区别？

答：分为普通报表，聚合报表，决策报表

**普通模板设计**：是FineReport最经常使用，用的最多的设计模式，保存的文件类型为cpt，依靠着单元格的扩展与父子格的关系来实现模板效果，可进行参数查询，填报报表，图表设计等等，可是在分页预览模式下不能在报表主体中展现控件，并且单元格间相互影响，很难保持独立性；设计

**聚合报表设计**：通常适用于一张模板中显示多个独立模块的报表；htm

**决策报表设计**：通常适用于控件的展现，保存的文件类型为frm，很好的弥补了普通报表分页预览不能展现控件的问题，同时决策报表能够进行自由拖拽设计，自适应页面大小显示，能够更好的在[移动端](http://help.finereport.com/doc-view-438.html)展现。

7：你使用kettle怎么实现记录集的连接？

答：不会，正在b站看具体

8：你的源数据类型是什么类型的？

答：面试官说的第一种，没听清，好像是什么sever的，一般可以说Excel吧

9：你计算的指标复杂到什么程度需要用到自定义函数？

答：我们很少用自定义函数，存储过程中一般不会用到自定义函数。如果追问，可以举个例子，就说比如存储过程中同步数据需要关联四张表，但是有一个指标的计算需要关联十张表进行计算，也就是除了这四张表还需要另外关联六张表，这样会影响代码的运行效率，那我们可以用自定义函数来实现这个指标的计算，在存储过程中可以调用我们的自定义函数

10…..后面就没啥了，也懵逼了，漏了一些问题，就这样吧。