本项目需要将两个数据源的成交记录进行比对，其中source1的记录来自于券商，source2的记录来自于交易机的记录，需要找到两个文件中有差别的记录并返回相应的记录。请使用python 3完成。

1. Execution\_source1.txt的摘要中，仅考虑证券买入或者证券卖出记录，忽略股票余额和冻结等记录。例子：证券卖出600770综艺股份表示卖出股票600770。
2. Execution\_source2.csv中的ContractId为8位数字，左侧第一位表示交易所编号，左侧第二位表示不同的交易标的类型，后六位数字表示证券代码，和Execution\_source1.txt中的证券代码对应，OrderId相同的记录表示是一笔报单的多笔成交记录， Price表示成交价格，Volume表示成交股数，Direction表示交易方向是买入或者卖出，PnL记录了交易的盈利数值，Fee表示交易手续费。在比较两边成交记录时应先基于相同的OrderId和价格进行成交量的合并。
3. 输出文件为csv格式，列名包括Source, ContractId, Price, Volume, Direction, Fee。Source表示该记录来自于哪个文件。其他项的定义和source2一致即可。注意如果记录来自于Execution\_source1.txt，Fee这一项为手续费+印花税等。
4. 注意
   1. 不允许对源文件进行修改；
   2. 提交的代码须要可以直接运行得到结果。