Datayes! 通联数据

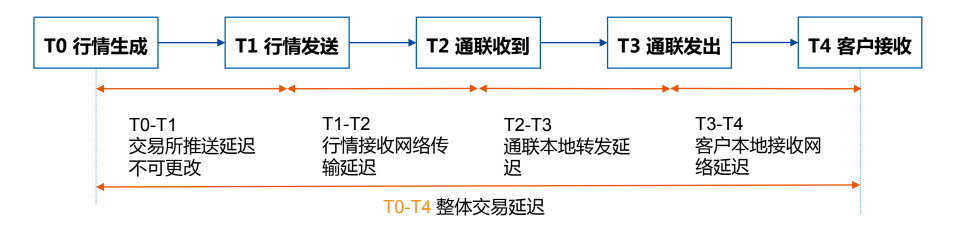


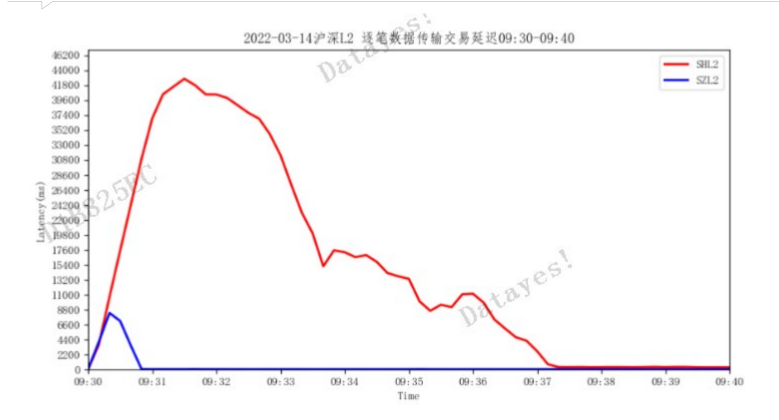
沪深L2逐笔延迟情况

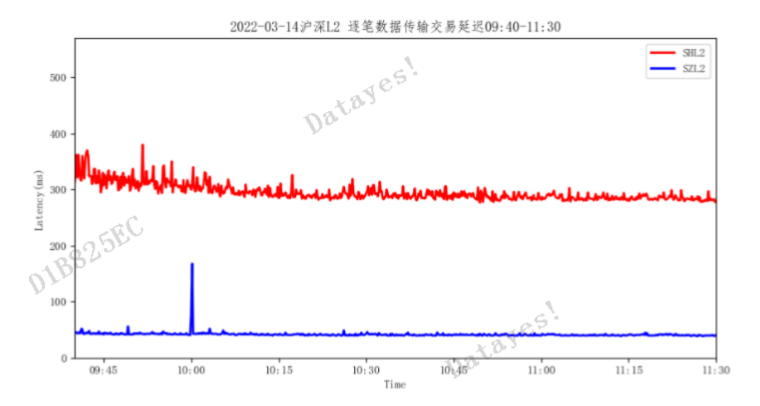
2022年3月

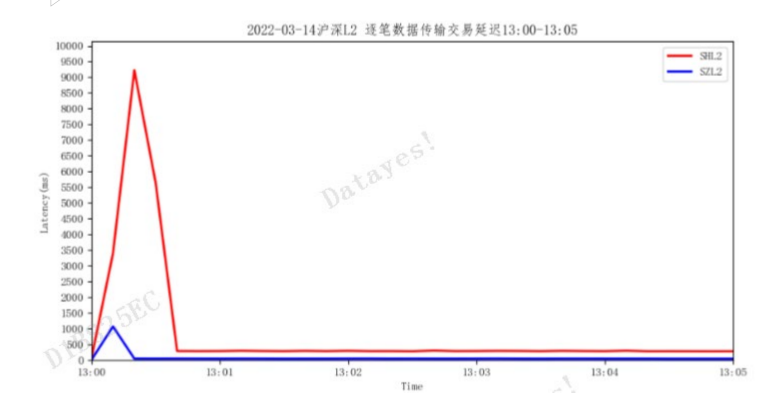
延迟定义

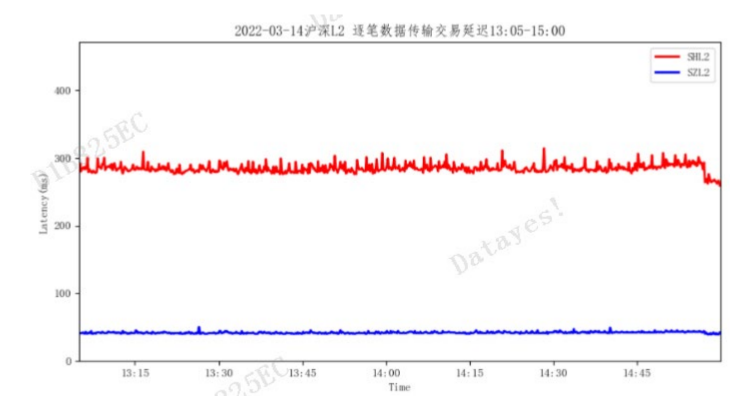
- 交易延迟(trade) = MDL客户端本地系统时间 数据的实际业务时间
 - a. 统计全日延迟均值与中值;
 - b. 针对09:30分刚开盘拥堵造成的瞬时峰值,进行了峰值消化时间的专门统计;
 - c. 开盘峰值消化时间:从09:30:00开始,第一次超过临界值(1000ms)到再次降到临界值下 花费的时间







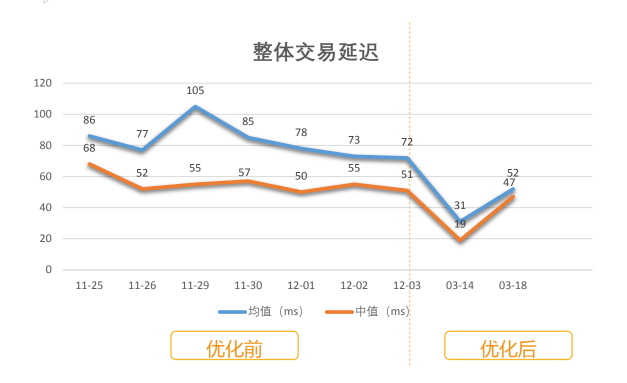




Datayes!

深交所延迟优化





- ▶ 优化后平均延迟有明显下降,由原来的70ms+降至50ms以内;
- 延迟中值稳定在也有所降 低,由50ms+降至50ms以 内;



- ▶ 优化后延迟峰值由原来的 10s左右降至5s左右;
- 开盘峰值的消化时间由原来的60s以内(即09:31一分钟内消化)降至30s左右(即09:30:30半分钟消化)

Datayes. AI 赋 能 投 资







萝卜投资服务号