1. query-click-query

任务1中，查询-点击数量280条，查询-点击-查询数量15条，占比5.3%

任务2中，查询-点击数量318条，查询-点击-查询数量25条，占比7.9%

任务1的查询-点击-查询数据中，后续跟有点击的有11条，占比73%

任务2的查询-点击-查询数据中，后续跟有点击的有18条，占比72%

任务1中查询-点击-查询的后续点击平均数量为19/15 = 1.3条

任务2中查询-点击-查询的后续点击平均数量为46/25 = 1.8条

从总体来看

任务1查询总数为181条，后续跟有点击的有131条，占比72%

任务2查询总数为153条，后续跟有点击的有118条，占比77%

任务1查询平均点击数量为299/173 = 1.7条

任务2查询平均点击数量为338/145 = 2.3条

1. 粒度差



16组数据中

2组时间树的粒度差和小于线性日志的粒度差和

4组相等

10组时间树的粒度差和大于线性日志的粒度差和。

1. 重构链



重构链条数

16组数据中有2组时间树上重构链条数少于线性日志

其余14组均多于线性日志



重构链上平均节点个数

16组数据中有1组时间树上重构链上平均节点个数少于线性日志

其余15组均多于线性日志