**背景：**

时常在网络上爆出某企业的隐私信息或客户信息被有意窃取或无意泄露，造成重大事故或风险。特别是在企业内网环境中不会有过多的审核限制，如果一旦登陆权限遭到外泄，很容易被从正归渠道或方式中拉走隐私信息，在得到泄露情报后如何第一时间找出混入内网的帐号，以及找出操作链条和确定是否有其它数据暴露等情况，以减少企业损失争取时间是该题考虑的重点。

**赛题介绍：**

某企业在不同时间得到3份包含个人敏感信息泄漏的情报，该数据内有姓名、地域、手机号信息，疑似从公司内部mysql数据库中泄露，需要参赛选手以企业数据安全同学的身份，对这些数据进行调查，以确定是否是由企业泄露、以及确认泄漏帐号和内容等情况。

泄漏信息：| 张强         | 18798766766 | 广州         | | Roberto Qian | 15877886543 | Beijing| |王刚 |13098907787 | 洛阳 |

请参赛者根据下面提供的公司最近操作数据库的流量信息进行分析。该公司在github和语雀中曾经上传过部分代码，怀疑帐号在此泄漏。

（注：题目中出现的数据均是随机生成的，仅供做题，与实际无关。）

提供数据：

* 网络流量pcap包