

# 个人简历

姓 名	刘珺	性 别	男
毕业院校	上海电机	学 历	本科（一本）
本科专业	通信工程	电 话	13916460541
邮 箱	<a href="mailto:13916460541@139.com">13916460541@139.com</a>	年 龄	26

## 专业技能

1. 精通可视化 BI 建设。担任 BI 组 leader，有协助公司自研 BI 产品从 0-1 落地经验
2. 熟练掌握数据仓库建设，能够熟练的使用 Hql 进行数据开发，具有丰富的调优经验
3. 参与 PB 级日增数据的数仓项目架构设计与开发
4. 熟悉 Hadoop 生态圈常用 OLAP 技术栈，熟练使用阿里云 MaxCompute、Clickhouse、Implala 开发
5. 熟悉数据治理中的元数据权限、数据质量、指标管理
6. 具备异常数据快速定位与修复能力。对数据敏感，能快速定位数据异常原因

## 工作经历

2022.5-2022.9                      众安保险                      高级大数据开发工程师  
众安是全球首家互联网保险公司，由阿里、腾讯、平安联合发起设立。财险排名第 6 位，服务 5 亿+用户

2018.8-2022.5                      中国移动-卓望                      大数据开发工程师  
卓望是中国移动的子公司，主要探索拓展移动在 IT、ICT、Internet 领域的业务

## 项目经验

2022.5-2022.9                      众安保险                      高级大数据开发工程师  
软件架构：阿里云 MaxCompute+运维中心+数据质量+元数据与分级+众典（指标管理）+自助取数+集智看板  
项目介绍：本项目是通过企业微信连接客户，以公域获客、私域运营为目的，打造一个低成本、可反复触达用户的私域流量池。目前私域项目侧重点集中在活动营销和数据质量部分，后期希望通过自动化运营减少客服介入的人力成本  
主要职责：

- 负责活动模块数仓开发。以秒杀活动和 MGM 裂变活动为主，监控参与活动的用户活跃及裂变效果
- 上线核心流程的数据质量和业务指标监控。目前核心流程的数据质量覆盖率，在私域数仓中达到 100%
- 核心看板优化专项。通过逻辑下沉和数据量优化，把核心看板的出数时间从 10 点提前到 8 点左右
- 私域自动化运营探索。通过群发功能及发送后的用户点击效果，探索给谁发、什么时间发、发什么效果好

2019.6-2022.5                      中国移动视频离线数据仓库项目                      大数据开发工程师  
软件架构：Hadoop+Flume+Kafka+Hive+Oracle+ControlM+DataIn+Impala  
项目介绍： 本系统是中国移动视频类数据离线大数据平台，旨在帮助业务解决实际的数据问题，提高业务的工作效率和工作质量，实现精细化运营驱动业务增长。项目整体分为数据来源、数据平台、数据产品三大块

### 主要职责：

- 参与需求评审会确认数据口径，设计离线数据仓库模型并完成代码开发。参与设计开发的数仓主题：视频、产品、营销活动、体育、多维、用户运营等
- 基于 BI 系统搭建指标管理。梳理数仓平台指标，改造同名不同径、同径不同名的指标，确保指标的唯一性
- 基于 Hive+Impala 构建多维分析平台。解决可视化 BI 平台分析的维度组合不灵活、大数量表展现慢的问题
- 支撑精准运营平台数据需求。目前合入了下拉框、app 弹窗、短信等推送数据，帮忙运营获取推送效果
- 优化平台中个别运行缓慢的流程，提高报表时效性，节约运行资源

2018.8-2022.5

中国移动视频可视化 BI 项目

可视化 BI 负责人

软件架构：Oracle+Hive+Universe BDI+ BI（可视化平台）+F5（负载）+Mysql+Clickhouse

项目介绍：本系统是中国移动视频类可视化 BI 系统，旨在为公司全员提供统一的可视化数据平台。帮助业务获取数据，支撑用户可视化需求。该系统由门户系统、数据处理平台、经营分析 BI 平台共同构成

### 主要职责：

- 主导公司自研的可视化 BI，在项目中的首次落地。通过横向对比永洪 BI、SmartData、分析云等商业产品功能，与公司产品、开发和业务对接。带可视化团队，完成公司 BI 系统从商业到自研产品的落地
- 基于 Hive+ClickHouse 架构，解决自研 BI 系统展现性能问题
- 与业务方确认可视化需求的可行性，验证数据的准确性、报表功能性等，开发报表直至业务验收
- 基于公司自研 BI 平台，构建和维护可视化系统的权限矩阵
- 定期和业务人员在可视化产品的使用、性能、功能、使用满意度等有持续交流与改进。了解和解决业务部门在日常使用中遇到的困难、组织业务部门同事参与新功能的了解与使用

## 其他

**自我评价：**具备良好的团队沟通能力，能高效地进行团队内沟通，跨团队沟通。工作踏实勤勉，主动积极，能对项目开发中出现的问题进行及时的总结，避免相似问题的出现。具有较强的自主学习能力。做事结果导向，能承受压力

**爱好：**乒乓球、台球、影评、科普趣味短视频、美食、旅游

**相关证书：**永洪 BI 数据科学家、软件设计师中级、博学奖、CET4、CET6 等