

个人简历

基本信息

姓名：李 想

性别：男

出生年月：1992.2

籍贯：江苏南京

毕业院校：江苏师范大学

学历：本科

电话：17602554343

邮箱：595394202@qq.com

教育背景

时间：	毕业学校：	专业：	专业课程：	层次：
2011.09-2015.06	江苏师范大学	通信工程	C语言，汇编	本科/学士

专业技能

- ❖ 英语 CET-4 国家二级 C 语言证书
- ❖ 熟悉 Java 基础语法及其相关使用方法
- ❖ 熟悉 Git 操作，Linux 系统操作(CentOS7)，编写 shell 脚本
- ❖ 掌握 Java 并发，JVM 原理
- ❖ 掌握常用的关系型数据库 (MySQL)
- ❖ 掌握 redis 单机及集群，redis Java 接口的应用
- ❖ 掌握 docker 镜像操作，了解 kubernetes(k8s)
- ❖ 掌握 Jenkins 操作和 CICD
- ❖ 了解 springBoot 的使用，了解 python 基本语法

工作经历

时间：2015/11 - 2017/11	公司：南京软通动力信息技术有限公司	职务：Java 开发
时间：2017/11 - 2018/8	公司：南京亚信软件有限公司	职务：Java 开发
时间：2018/11 - 至今	公司：南京中软国际有限公司	职务：Java 开发

项目经验

项目一： 华为云，AI 模型与训练服务

相关技术： 华为云服务，docker，Linux (shell)，springboot，Node.js，Jenkins

产品架构：部门的产品是提供给企业，用于数据的收集，训练出模型提供给算法部门。基于华为云，构建 AI 模型与训练服务，在华为云各个环境上（如：研发，测试，预生产，生产）上部门有个账号，称之为承载租户，这个账号用于在华为公有云上订购服务，如 CCE（云容器引擎）、SWR（容器镜像服务）、ELB（弹性负载均衡）、MRS（MapReduceService）等等。基于这些服务，我们部门构建自己的服务—AI 模型与训练服务。为了向企业提供服务，我们又称这个承载租户为管理租户，意思是用来管理外部企业购买我们的服务所建立的租户，即为资源租户或者最终租户。比如：中国移动的基站的散热系统，可以购买这个服务，选择他所需要的一些资源，他需要在数据入湖提供基站风机运行数据，数据治理组负责收集整理数据后，把数据包提供给训练组的训练平台，他们对数据进行训练出模型，最后中国移动客户会得到这个模型，他们可以再让别人分析模型导出算法，这样就可以知道基站在什么时候开多少风机。

项目简介：部门分为集成、训练、数据、领域，四个项目组。我在数据资产（治理）项目组。数据资产管理服务，提供一站式的数据采集、存储、解析、建模、处理、分析、发布等基础工具链，以及智能辅助数据标注能力、精准的数据质量评估能力、纵深防御的数据安全体系，帮助用户在电信领域 AI 训练、网络数字孪生等业务场景下，快速完成高质量数据准备。项目组共有四个公有云服务，分别是 datalabel, datarights, dldataexplorer, dlunion，项目都采用前后台分离技术，后台 broker 使用 springboot+springcloud 开发，前台 console 使用的 node.js 工具加 angular 框架开发。外加一个 HadoopService 项目，这个项目做的是一个镜像包，资源租户每订购一个服务的时候，会有个堆栈被创建与这个公有云服务对接，这个 HadoopService 提供的是大数据访问服务。

我在项目中负责项目的维护+python 脚本开发，项目的持续集成与发布（CI/CD）使用的工具有 Jenkins，保障项目上线正常运行，以及日常开发中或生产环境中问题的快速定位，使用的工具有 docker。

项目二：融合计费系统（CBS 5.5）

开发工具：IDEA + PLSQL + Tomcat

相关技术：WebService 接口+BME 标签（界面）+Oracle+Spring

项目简介：

融合计费系统（CBS 5.5）包含了 BM, AR, DC, RB, GL, Invoice 等模块，BM 负责三户，产品之类，DC 负责催缴，RB 负责计算费率和出账，我在 AR 模块组，主要是针对交易方面，如缴费，充值，调账，退款等业务的接口、界面和定时任务等开发。

责任描述：

退款接口功能定制：对一些出问题的金额，客户要求进行退款，本次需求是针对单笔退款，新增接口，将 xsd 导入 soapui，发起请求找到 ebus 服务，请求 groovy 文件映射到骨架类的配置文件，根据 spring 的 beanId 找到对应的执行业务类，里面一共四个主要方法，初始化 init，数据校验 covertRequest，执行业务 execute，业务结果 convertResult，最后通过返回 groovy 文件映射返回。

退款文件新增校验：在进行 manual refund 的时候，增加同 id 多用户的校验，并输出校验文件。在 manual refund 流程中，根据上传文件的参数，对这些字段进行规则校验，满足校验文件的规则，将参数记录表的扩展属性字段，并在输出文件中显示。

还有新增查询预销户用户界面的开发。添加文本框、下拉选、search 按钮，service 绑定 manager 触发方法，创建页面对象 VIO，保存页面信息，创建返回信息对象 IO，包含处理过后将要在界面遍历的数据，以及界面处理类 Query Manager，进行页面初始化状态设置，处理页面请求，并 set 值给 IO 类返回分页对象结果集展示。

然后轮调入支撑组帮助其他系统人员定位 CBS 中的 BM、AR 和 DC 模块的问题。主要是看日志，搜资料了解业务逻辑。形成了解决问题的思路。

项目三：中国移动联机指令

开发工具：Eclipse + Oracle + Linux

相关技术：SSM 框架，Oracle，Linux 操作

项目简介：

联机指令（联指），就是指一套控制交换机工作的指令，为移动用户提供服务，如：开户，销户，停开机，停开 4G，停开短信，停开来显等业务。ODS 模块扫描服开的 orders 表，如有符合条件的记录就交给 WPA 模块处理，WPA 调用 NEA 模块操作网元交换机。

自我评价

- ❖ 做事沉稳冷静，又积极乐观，自律性强，对编程类脑力工作很有兴趣
- ❖ 经常健身，身体素质好，适应工作能力强
- ❖ 热爱生活，善于沟通，喜欢和不同人交流，团队合作意识强
- ❖ 学习能力强，喜欢思考及挑战各类问题，享受解决问题后的成就感