|  |
| --- |
| 推荐公司：上海沸橙 推荐职位：JAVA开发 |
| **个人基本信息** |
| **姓名：徐佳俊**  **性别：男**  **出生年月**：1996年3月  **工作年限**：3年（可查）  **婚姻状况**：未婚  **当前状态**：项目交接中  **现居住地址**：上海唐镇 |
| **教育背景** |
| 2014/06―2017/01 湖南商学院 计算机科学与技术 专科 |
| **技能/特长** |
| 熟悉Java基础等开发技术，拥有扎实的Java编程功底和良好的编码习惯，良好的代码规范和学习能力。  熟悉Linux命令，理解单例、工厂、装饰、代理、模板等设计模式，熟悉Tomcat、jboss等应用服务器。  熟练MySQL、Oracle、informix 等主流数据库操作。  掌握软件开发的主要流程，可以根据指定要求快速完成文档设计、编码等工作。  掌握JavaScript 、jQuery等前端技术，能熟练使用div和CSS样式表。  掌握Springboot、Hibernate、MyBatis、SpringMvc，Springcloud、Redis缓存。  熟练使用Eclipse、Git、Maven、Postman、SVN等开发工具；  有1年SOA架构经验和2年微服务经验、3年APP后台开发经验（含管理端开发）。  会使用项目热部署，开发时会使用本地热加载。会搭建聚合项目。 |
| **工作经验** |
| **时间：2017年3月——2019年3月**  **公司：上海文思海辉金信软件有限公司**  **职位： JAVA程序员**  工作内容：  1、参与业务需求的分析和设计工作；  2、负责软件功能的设计、编码、单元测试工作；  3、为测试团队进行软件测试提供设计、编码解释支持工作；  4、编写软件开发过程中的相关技术文档等。  **时间：2019年3月——2019年12月**  **公司：上海沸橙**  **职位： JAVA程序员**  工作内容：  1、对项目经理负责，负责软件项目的详细设计、编码和内部测试的组织实施，对小型软件项目兼任系统分析工作，完成分配项目的实施和技术支持工作。  2、协助项目经理和相关人员同客户进行沟通，保持良好的客户关系。  3、参与需求调研、项目可行性分析、技术可行性分析和需求分析。  4、熟悉并熟练掌握交付软件部开发的软件项目的相关软件技术。  5、负责向项目经理及时反馈软件开发中的情况，并根据实际情况提出改进建议。  6、参与软件开发和维护过程中重大技术问题的解决，参与软件首次安装调试、数据割接、用户培训和项目推广。  7、负责相关技术文档的拟订。  8、负责对业务领域内的技术发展动态进行分析研究。  **项目经历**  一、浦发银行管理端跨行通推荐银行优化（整个管理端系统优化。）  开发环境：windows7  开发工具：MyEclipse，Tomcat，SVN等  技术实现：Java、informix、springMvc+mybatis等  项目描述：为便于后续推荐银行维护，拟在后台增加参数设置，可对手机银行、个人网银推荐列表及时进行更新。该功能上线后，手机银行和个人网银从后台获取数据进行展示，现阶段仅需展示推荐银行和参考限额，后续增加展示内容。  经验总结： 通过该项目让我对PE框架设计模式有了更深一步的认识。在数据的存储方面尤其是对mybatis数据操作。通过与组内成员的不懈努力将其克服。极大的锻炼了自己团队合作能力，项目计划能力以及写文档的能力独立解决问题的能力。  二、浦发银行手机app安全与支付黑名单（管理端开发）  开发环境：windows7  开发工具：Eclipse，MySQL，Git（手机端app）、SVN（管理端）等  技术实现：Java、springcloud等  项目描述：  随着各种风险类型的不断出现，客户需要保证自己账号安全，我行提出了资金风险类型，未核实风险类型。如果是这两种风险类型，一律锁客户号，根据客户需要可以锁卡号、设备、IP。  经验总结：为了保障用户的账号安全，提供了此功能，防止客户在账号存在风险时，登录账号导致个人资金丢失或个人信息泄露。此功能是浦发手机app上维护。需要修改手机银行登录逻辑。并承担管理端后台新增功安全与支付黑名单功能开发。手机端功能都迁入微服务中。  三 浦发银行App刷脸登录（管理端设置刷脸登录总开关）  开发工具：Eclipse，MySQL，Git。  技术实现：java、springcloud。  项目描述：  作为一种创新的安全识别技术，人脸识别应用日益广泛，从最初的公共安全领域，到金融安全领域。我行对人脸识别进行了有益探索，并与15年底推出电子账户人脸识别视频认证功能，本次拟将人脸识别进一步应用于手机银行登录，为提供便捷的登录方式，提升客户体验。  经验总结：为了保障用户登录安全，故提供此功能，刷脸前端活体检测调用（依图公司提供），用户进行对应操作，通过活体检测，同时将图片与其账号对应身份证号，发送到由依图公司提供的人像对比系统。过程通过HTTP协议加xml格式，将base64图片码和身份证证号发送到ESB，由ESB发送到人像系统，此功能已迁入微服务。  四 浦发银行App万用金刷脸  开发工具：Eclipse，MySQL，Git，meavn。  技术实现：java、spring。  项目描述：  增加万用金申请时申请金额超过5w需要刷脸，在电子银行管理端增加刷脸开关功能，当开关启动，客户申请万用金时申请金额超过5万则必须刷脸，当开关关闭时，客户申请万用金申请金额超过5万，则强制客户开启刷脸。  经验总结：此功能较小， 主要负责管理端功能维护。  五 浦发银行App在线核身（含管理端开发）  开发工具：Eclipse，MySQL，Git，meavn。  技术实现：java、springmvc+mybatis、springcloud。  项目描述：  客户使用任意登录方式进入手机银行app，都需要检查客户是否锁定，若客户锁定，则提示客户进行刷脸认证和查询密码修改，客户点击确认并修改成功，即可解锁成功，返回登录首页。  经验总结：由于安全与支付黑名单的提出，导致风险用户无法登陆手机APP，现新增一个在线核身功能，如果用户账号存在风险导致账号被锁，现提供一个刷脸识别功能解锁。调用之前编写的刷脸对比功能即可，只要是管理端功能维护，新增一个管理端解锁风险账号功能。  六 浦发银行App非工作日刷脸认证（其他管理端系统维护）  开发工具：Eclipse，informix数据库。  技术实现：java、springcloud+Redis。  项目描述：  当前时间为19点30分到0点00分，报错提示请在明天8点后再尝试，感谢你的使用！  当前时间为0点00到7点30分，报错提示请在今天8点后再次尝试，感谢你的使用！  此需求改动3次，最后时间调整为早上8点到晚上19点之间可使用。  经验总结：由于联网核查系统规定调用时间，导致非工作日时间，用户无法开通刷脸，故提供此功能。  七 浦发银行App刷脸支付  开发工具：Eclipse，orcale。  技术实现：java、springcloud+Redis。  项目描述：  中国银联目前提供的刷脸支付服务，结合厂商刷脸支付机具，经我行试用，能够较好地支持我行封闭场景人脸支付场景，为我行提升借记卡活跃提供后台支持。但在试用过程中，银联绑卡的入口步骤较为繁琐，需要用户手动输入的内容较多。结合我行推广刷脸支付的功能主要是封闭环境代发客群，已下载或者愿意下载我行app的比例较高。在手机银行中增加刷脸支付的绑定入口，可大大简化客户绑定刷脸信息的步骤。  经验总结：微服务迁移的开始，由于需求要求，将之前的SOA架构转成现在的微服务架构，故将刷脸功能全部迁入到微服务中，管理端无需迁移，并提供服务给其他服务调用。  **时间：2019年4月——2019年12月（其他一些零碎的需求不列入）**  **职位： JAVA程序员**   1. 河北银行商户管理App后台开发（整个后台系统开发）   开发环境：windows7  开发工具：MyEclipse，springboot内嵌Tomcat，git等  技术实现：Java、oracle、springboot+mybatis+druid连接池等  功能说明：商户管理APP登录、商户管理APP首页展示、商户管理App列表展示、新增商户预录入、修改商户录入、商户信息详情显示。  商户管理APP登录：数据密码出来通过RSA+AES加密传输到后台解密然后再加密成MD5存储到数据库。主要是将用户账号和用户密码和时间戳、随机数加密，到后台通过解密，进行数据校验。传输数据格式json。  商户管理APP首页展示：首页展示终端数与商户数，通过登录用户的id从数据库中通过轮询查询出来。  商户管理App列表展示：将预录入的商户展示出来，通过创建时间，修改时间，状态，商户名称模糊查询查询出来。  新增商户预录入：将预录入的商户信息新增到预录入表中。新增时可选择暂存还是提交，如果为暂存，可通过查询详情修改商户信息，如果已经提交，则无法通过商户app修改，，只能通过后台管理系统审批后，重新提交。  修改商户录入：通过商户id修改商户预录入信息，如果状态不是暂存，则无法修改。只能通过后台管理系统审批后，重新提交。  商户信息详情显示：通过商户列表搜索查询，找到某个商户，点击后查看详细商户信息。  项目描述：主要是为用户提供一个采集商户信息的工具，将原来从页面新增商户，改成从手机端去录入，然后再从后台管理系统去审批。   1. 兴业通物流平台维护   开发环境：windows7  开发工具：MyEclipse，jetty，svn等  技术实现：SSH、jsp、SOA架构等  功能：新增支付密码、修改支付密码与重置支付密码。修改短信发送，修改其他交易发送。  新增支付密码：从用户表中关联id，新增一张支付密码表，用户第一次登录要求客户设置支付密码，这个支付密码仅限操作员使用，但是是通过管理员设置。输入完支付密码后，还需要通过短信校验。核验完身份后，支付密码才能设置成功，页面通过RSA加密支付密码，保证密码在传输时泄露。  修改支付密码：通过原支付密码去修改支付密码，先需要通过登录密码登录到首页，然后点击上方的修改支付密码，输入原支付密码、新支付密码、确认支付密码，此过程加入了时间戳，如果时间超过当前时间1分钟，则需要重新校验身份。  重置支付密码：登录物流平台后，只需要通过短信验证码核验完身份后就能修改支付密码。  修改短信发送：原短信报文发送是通过一个中间系统，将短信转发到上级系统，现修改成，将短信报文直接发送到上级系统，修改底层jar包文件。  修改其他交易发送：原报文发送是通过一个中间系统，将报文转发到上级系统，现修改成，将报文直接发送到上级系统，修改底层jar包文件。   1. 中心收单系统平台维护   开发环境：windows7  开发工具：MyEclipse，jboss，svn等  技术实现：springmvc+mybatis，java等  功能： 风险告警查询展示、风险告警报表导出、新增反洗钱商户、新增移动支付商户反洗钱  风险告警查询展示：根据商户编号、终端编号、交易开始日期、交易结束日期、风险规则去进行条件查询。  风险告警报表导出：条件查询出来的风险信息数据通过java程序进行Excel文件导出。  新增反洗钱商户：根据填入反洗钱商户信息新增。  新增移动支付商户反洗钱：根据填入移动支付商户反洗钱信息新增。   1. 河北银行商户查询系统   开发环境：windows7  开发工具：MyEclipse，jboss，svn等  技术实现：SSH，java等  功能：修改数据库连接、修改短信存储方式。  修改数据库连接：由于渗透测试提出，不可明文展示数据库密码，故将原来数据库明文密码改成通过AES加密后得到的密码。  修改短信存储方式：原短信验证码是存储在session中的，然后生效时间是五分钟，这里通过session五分钟后将对应的key移除掉，从而变成了生效时间是五分钟，由于渗透测试提出，这样将session存储验证码会出现泄漏问题，故将短信验证码移到数据库中。 |
| **其他说明** |
| **自我评价：**  专业技能： 已具备了专业方面的一定的基础知识。 想在IT行业中有更好的发展，就需要学习更多与企业级应用相关的知识， 我踏实勤奋， 不断的积累代码量， 遇到难题能够主动动手查阅相关资料，及时解决问题。通过项目实战提高我的个人能力和团队协作能力。  综合能力： 极强的语言沟通能力，为人诚恳，不怕吃苦，有高度的责任心和团队合作精神。对环境的适应能力强，有较强的团队意识和集体荣誉感，做事认真仔细，对每一件事情都能认真对待，能很好的自我调节。乐于学习新的知识与技术。  **英语水平：**  CET-4 |