|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **张玉龙** 男 | | | |
| 目前公司： | 顺丰恒通支付有限公司(顺丰金融) | | |
| 目前职位： | 资深研发工程师 | 工作年限： | 9年以上 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **基本资料** | | | |
| 年　　龄： | 31 | 婚姻状况： | 已婚 |
| 手　　机： | 13632506115 | 邮　　箱： | 13632506115@163.com |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作经历** | | | | | |
| 2013.10-至今 | | 顺丰金融(顺丰恒通支付有限公司) | | | |
|  | 公司描述： | | 顺丰金融成立于2011年，立足于顺丰集团全球业务的发展愿景，承载着构建顺丰新金融版图的使命，融合金融、支付、电商致力于为用户提供安全、便捷、专业的全场景金融服务。 | | |
|  | 公司性质： | | 私营·民营企业 | | |
|  | 公司规模： | | 10000人以上 | | |
|  | 公司行业： | | 互联网/移动互联网/电子商务 | | |
|  | **资深研发工程师** | | | | 2013.10-至今 |
|  | 工作地点： | | 深圳 | | |
|  | 下属人数： | | 3-11人 | | |
|  | 工作职责： | | 1. 负责会员系统、商户系统、账户系统、顺手付APP前置子系统的整体建设工作，负责系统设计、核心模块实现及公用组件开发。 2. 负责公司涉及第三支付合规技术问题的沟通、评估，参与方案的设计及落地。 3. 负责性能优化，主导疑难问题攻关,提升系统处理性能。 | | |
| 2011.04-2013.09 | | | | **北京联龙博通电子商务技术有限公司** | |
|  | 公司描述： | | 北京联龙博通电子商务技术有限公司（以下简称：联龙博通）是专注于向银行提供手机银行全面解决方案和手机支付解决方案的高新技术企业。 | | |
|  | 公司规模： | | 50-99人 | | |
|  | 公司行业： | | 互联网/移动互联网/电子商务 | | |
|  | **JAVA研发工程师/项目经理** | | | | 2011.04-2013.09 |
|  | 工作地点： | | 深圳 | | |
|  | 下属人数： | | 8 | | |
|  | 工作职责： | | 参与移动APP机票系统需求、设计及核心业务模块的设计与开发；参与鼎新手机银行部分模块的需求、设计及开发；担任天津贵交所和润贵稀金属交易电子商务交易系统需求、设计、核心业务模块设计，负责部分核心模块的开发，负责系统上线；担任建设银行深圳分行结算经理电子手册、客户经理电子手册项目经理，参与项目立项至部署各个环节。 | | |
| 2009.10-2011.03 | | | | **重庆宏信软件有限责任公司** | |
|  | 公司描述： | | 商务智能、数据挖掘 | | |
|  | 公司性质： | | 私营·民营企业 | | |
|  | 公司规模： | | 100-499人 | | |
|  | 公司行业： | | 政府/公共事业/非营利机构 | | |
|  | **java 程序员** | | | | 2009.10-2011.03 |
|  | 工作地点： | | 重庆 | | |
|  | 下属人数： | |  | | |
|  | 工作职责： | | 参与政府项目的需求分析，部分功能模块的的设计与开发、测试以及系统的发布。 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **教育经历** | | | | | |
| **重庆文理学院（ 2006.09 - 2010.06 ）** | | | | | |
| 专业名称： | 计算机科学与技术（软件工程） | 学历： | 本科 | 是否统招： | 是 |

|  |
| --- |
| **语言能力** |
| 英语、普通话 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目经历** | | |
| **顺丰金融APP（原顺手付APP）** | | 2014.10-至今 |
| 项目职务： | 资源研发工程师/技术经理 | |
| 项目描述： | 顺丰金融APP是顺丰速运旗下（顺丰金融）融合支付、金融、电商全场景的千万级用户移动平台，以支付为纽带，通过构建多样化应用场景，为个人客户提供支付、金融、信贷等服务；为各电商平台提供线上支付服务、结算服务及各行业解决方案。 | |
| 项目职责： | 1、负责会员系统、商户系统、账户系统、顺手付APP前置子系统需求评审、技术方案制定、系统设计、核心模块开发，主导项目整体建设和规划工作。  2、 参与系统框架、公共组件的架构设计和开发，解决项目架构及技术疑难点。  3、 分析系统性能瓶颈，参与性能压测，针对性对系统进行调优。 | |
| **和润贵稀金属交易电子商务网站** | | 2012.06-2012.12 |
| 项目职务： | java软件工程师 | |
| 项目描述： | 集会员管理、商户管理、商品管理、订单管理、在线下单及支付等一体化的在线贵稀金属在线交易平台。 | |
| 项目职责： | 参与项目需求分析、系统设计，负责前端客户下单、在线支付及订单管理模块的设计与开发；参与系统架构分析设计、系统性能优化及应用系统生产部署。 | |

|  |
| --- |
| **技能专长** |

1．JAVA基础扎实，对JVM原理、JDK源码有深入的理解，熟悉集合、多线程、IO等基础框架，了解常用各种开源框架及实现，有实际的通用框架开发经验；

2. 熟悉分布式系统的设计和应用，熟悉分布式、缓存、消息等机制；能对分布式常用技术进行合理应用，解决问题；

3. 丰富的高并发访问的Web应用系统设计和开发经验；有实际的系统性能瓶颈分析经验，熟悉多线程及高性能的设计与编码及性能调优；

4. 全面的技术栈，对网络、安全、Linux等有较为深入的理解；较强的表达和沟通能力；工作认真、严谨、敬业；

5. 多年的支付、金融行业经验。