个人简历

基本信息:

姓 名: 李志权 性 别: 男

 出生日期: 1989 年 3 月
 现居住地:广州市天河区

 学 历: 本科 | 学士
 政治面貌:中共党员

毕业院校:肇庆学院 毕业时间:2012年6月

所学专业: 软件工程 工作年限: 7+ 年 联系方式: Tel: 18926146955 Email: <u>lizhq08@16</u>3. com

资格证书:系统分析师(2019.5)、信息系统项目管理师(2014.11)、软件设计师(2011.5)



工作性质: 全职

期望职位:基础架构工程师(Python)、技术经理

工作地点:广州市

期望月薪: 面议(30k+)

专业技能:

代码领域	Play 时间	其他信息
Python	3Month+	语法无障碍,框架和应用待加强
Java	5Year+	对当前主流框架原理,JVM 底层熟知
Net (C#)	5Year+	目前不常用,对 09-16 年间框架熟知
C/C++/Linux	2Year+	大学主修课程,熟知常见算法,曾参加校内 ACM 竞赛(二等奖)
其他(lua,php,perl etc)	用到即学习	解决特定感兴趣问题而了解

目前有兴趣发展云计算、大数据、人工智能、容器虚拟化技术研究领域或基础架构开发。 当前了解 Docker/kubernetes 相关生态和底层原理,并有实际生产项目(非容器底层开 发,主要是应用相关开源项目)落地经验。

另外有实际项目应用过多种 DB(SQL、Oracle、Mysql、Mongodb、Redis、memcached、kafka、Rmq 等)和存储(S3,Mongodb 等),Spring Cloud 有实际线上项目经验,了解 Vue 熟悉 JS 等前端技术,ELK(Es+ Logstash+kibana)实践经验。同时具备项目管理、技术团队管理经验,良好的沟通和协调能力。

主要工作经历:

2015.09—至今 品高软件 行业二部-信息服务部-技术经理 部门最佳实践 2 等奖 (ELK) 主要项目:

- 1. 广交会合同项目(springboot+vue+sso+mongodb+redis, 部署架构: docker 部署、kong 网关)
- 2. 鲁邦通平台项目(统一信息平台,销售系统,考评系统,供应商门户,供应链等 12 个子系统, 品高云自主研发 DevOps 运维平台(类似 Jeckins)+Spring Cloud(Finchley.RC1 版 zuul, config, eureka, zipkin)+品高云(ECS,EKS))
- 3. 监管平台-质量公示系统(KissU 框架+mysql+solr)
- 4. 网办 1,2 期项目集群(政府项目,KissU java 开发(jdk1.6))



2015.06—2016.09 要出发 技术中心-net 开发工程师 最佳新人奖

- 1. 负责公司 api 侧需求的开发,梳理 app,pc,m 端需求,新系统需求分析设计并带 领开发
- 2. 负责一些模块的性能调优,安全防范,框架漏洞识别和解决
- 3. 负责指导新人,工作计划安排和协调

2012.06—2015.06 品高软件 政企事业部-软件工程师 2013 最佳潜质奖、2013 年 BT(app,phoneGap)比赛,品高百事通 2 等奖、人脸识别(opency)参与奖、2014 年优秀员工提名

- 1. 参加品高的专业培训(一个月),培训期间我作为 net 组技术组长来完成我们的培训项目任务。
- 2. 东莞人力项目(2014.1--2015.06) 该项目建设东莞人力自助平台。技术 SQLSERVER, Net, 工作流。
- 3. 贵州合同(2014.1—2015.06) 公司 Link 平台以及 BingoTouch app, 实现移动手机端办公.
- 4. 贵州移动统一信息平台(2013. 10--2015. 06) 该项目旨在完成贵州移动员工发展系统、组织职位系统、360 考评系统、 积分系统等的建设。技术 Java、Oracle、SSO、Bootstrap 等。
- 5. 广东移动量化薪酬(一期、二期)(2013. 1—2014. 1) 该项目依托广东营业厅、政企、客服、自助终端、终端 4S、移动 MM 等信 息按照规则计量员工的薪酬值。

涉及的技术有 Net、服务、Oracle、大数据、BI、SSO 等。

- 6. 湛江投资一体化(一期)(2012.9-2013.1)
 - 该项目用C#, Kissu框架, Oracle 技术, silverlight 首页展示等完成湛江移动公司的合同、mis、esps、资产、设计批复(内涵工作流)等监控、管理。
- 7. 广东移动投资运营监控平台(二期)(2012. 10—2013. 10) 该项目依托 Java 语言,Oracle 数据库,内涵(silverlight)视图,提供 广东移动的投资运营的监控。
- 8. 广东移动研发之窗(2012.6-2012.10)

该项目主要是抽取、整理、分析移动外围系统提供的基础数据,利用 silverlight 技术人性化的展示,分析(Java)预期计划,也包含对数据库基 库的表关系、规模的分析。

自我评价:

- ◆ 有扎实编程语言基础、勤奋好学、善于攻关,良好的沟通、表达和自学能力。
- ◆ 有较强的责任心和团队协作精神,工作主动性强,自我驱动强。
- ◆ 编程思路清晰,有良好的代码编写风格,具有良好的沟通表达能力和承压能力。
- ◆ 关注技术前沿技能,专注性能优化、技术原理、底层理论等。