

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: lizhq08@163.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)

求职意向:

工作性质: 全职
期望职位: 基础架构工程师 (Python)、技术经理 (Java)
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:

- 广交会合同项目 (springboot+vue+sso+mongodb+redis, 部署架构: docker 部署、kong 网关)
- 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 Jenkins)+Spring Cloud (Finchley.RC1 版 zuul, config, eureka, zipkin)+品高云 (ECS,EKS))
- 监管平台-质量公示系统 (KissU 框架+mysql+solr)
- 网办 1,2 期项目集群 (政府项目, KissU java 开发 (jdk1.6))

主要职责:

1. 系统分析, 系统设计, 技术攻关, 代码 review, 制定/跟进开发计划
2. 培训 (实习生培训、内部培训)
3. 其他

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(opencv)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。