莫 映

Lead Developer, IBM

微信公众号 morningspace@yahoo.com, 13671248714



https://morningspace.github.io/, 晴耕小筑个人网站http://i.youku.com/morningspace/, 优酷自媒体频道

http://yt.vu/c/UCRFLHaVUn7bNvWLK8nFAVJA, YouTube

https://github.com/morningspace/, GitHub

总结

- 10年以上软件设计与开发经验,同时具备对新兴技术的快速学习能力
- 优秀的团队领导力,丰富的系统化培训与指导经验,擅于营建技术团队的创新性文化
- 在如何将设计模式与重构应用于大型遗留系统方面具有丰富的经验
- 在全栈开发方面具备扎实的实践技能,并具备高质量代码编写经验
- 丰富的系统排错与性能调优经验,包括应用层与数据库层
- 擅长敏捷实践(如Scrum, XP等)及CI/CD实践,有面向客户的敏捷咨询与培训经验
- 在公司内外具有丰富的技术社区经验,拥有若干公开出版的技术作品,个人网站及自媒体

技术领域

- 全栈开发,如:Node.js/LoopBack或Spring/MyBatis作为后端,React作为前端
- 微服务开发,如:服务容器化,基于Kubernetes的公/私有云服务部署(如:AWS,ICP)
- 编程语言,如: Node.js/JavaScript/TypeScript, Java, Shell, C/C++等
- NoSQL, 如: Elasticsearch (及ELK技术栈), MongoDB, Redis等
- CI/CD: Git, Gradle, Jenkins, pipeline, 测试驱动开发等
- 具备应用系统及数据库 (DB2) 故障分析及性能调优经验

工作经历

Lead Developer, IBM Connections

2016.10 - 现在

- 作为Lead Developer,与国外架构师一起定义系统设计与开发流程。将新技术及创新思维带入产品中。通过为团队设计实践课程与培训,帮助团队迅速掌握产品研发所需的新技术栈。每日监督**所有**Git库,确保各squad在代码规范方面保持一致,帮助各团队的项目从开始研发到上线发布的完整"孵化"过程。
- 在不同时期分别作为若干squad的Squad Lead,带领团队采用Node.js,React,Redis,MongoDB,Elasticsearch等技术,设计并开发微服务;同时也通过编写供他人调用的底层库,直接为产品贡献代码;并利用Kubernetes,将服务以容器化形式,通过Jenkins的pipeline,部署到Amazon AWS或IBM Cloud Private上。
- 作为少数几个具有Merge权限的Global Code Committer之一,与开发人员一起工作,对Pull Request进行Review,通过将代码测试覆盖提升到 100%,帮助团队获得高质量代码交付。

• 作为Global PageDuty Responder之一,每隔数周或数个周末On Call一次,监控全球三个数据中心的云应用运行情况,处理突发应用故障。利用NewRelic, LogEntries,ELK等技术,作为开发团队代表,帮助运维排查和解决问题。

Advisory Software Engineer

2011.11 - 2016.9

- 作为IBM Connections某组件的Tech Lead超过三年,先期带领Global团队,成员来自美国及爱尔兰,而后带领Local团队全权负责研发。在最初的三个月里,作为本地唯一的开发人员,保持日均修复 1~2 个Defect的高生产率。在第一年里,处理了团队半数的Defect。带领团队连续两年对应用系统及数据库(DB2)进行性能调优,满足某大型客户需求。
- 作为IBM Connections某组件的架构师,基于事件驱动的方法,结合Elasticsearch作为后端数据引擎,搜集用户对系统的海量应用数据并生成报表。设计并实现了包括数据安全访问,系统升级与数据备份/恢复及迁移,服务容器化及负载均衡,性能调优与监控方面的技术方案,同时面向云服务及On-premise交付,并参与特性开发与Bug修复。
- 作为IBM Connections Common UI团队的核心成员超过一年,与Global团队一起开发UI底层框架,服务于其他组件,利用OSGi,Dojo,AMD等技术。由于出众的快速学习与调试分析能力,受到World-Wide经理的高度赞扬,作为诸多领域的"Go-to Person",被任命为OAuth Initiative Lead,负责推动OAuth技术在产品范围内的应用。

Staff Software Engineer

2008.7 - 2011.10

- 与国外同事合作开发Plugfest Demo, 验证作为OASIS标准的CMIS协议的可行性。
- 作为C++开工程师加入Lotus Quickr for Domino团队, 修复客户关键Bug; 后作为核心Java 开发工程师加入Lotus Quickr for Portal团队两年, 开发基于REST风格的服务; 后作为核 心前端开发工程师加入IBM Connections Files团队一年, 负责开发Files UI。

培训及咨询经验

开放技术IBM微讲堂

2018. 3 - 2018. 6

• 受邀设计了优秀开源Node.js框架 "LoopBack系列" 在线讲座全部课程及线下训练营,并与同事及LoopBack开发团队合作,面向中国本地开发者授课。

IBM UTP讲师

2010 - 2012

• 作为讲师,曾为国内7+所<u>大学</u>授课及发表主题演讲。荣获IBM中国2012年度及2013年度"杰出校园大使",CDLUTP2012年度"杰出讲师"。

客户敏捷咨询

2010.6 - 2010.8

• 作为敏捷特定领域专家(SME),为国内某大型电信服务提供商提供敏捷咨询服务。基于Disciplined Agile Delivery方法论设计培训及实验课程,通过实践指导客户团队,并与客户团队一起工作。该项目荣获 2011 年IBM Excellent Services Delivery Campaign优秀项目奖。

社区经验

IBM质量软件工程社区 (QSE)

2012 - 2014

• 作为Developer Top Gun, 两年内带领数个项目, 帮助公司驱动软件创新, 向本土客户与 开发社群传播公司的技术影响力。荣获 2013 年度与 2014 年度QSE Leadership Award。

IBM CDL敏捷社区

2009 - 2010

- 核心成员,作为若干Study Group负责人,探索敏捷方法的项目实践,如:TDD,BDD。
- 作为社区代表,分别对<u>Scott Ambler</u>与<u>Kent Beck</u>先生进行了采访,并撰文发表于内部敏捷社区及CSDN《程序员》杂志。

敏捷中国社区

2006 - 2008

• 成员数 500+, 作为社区代表于 2006 年有幸参加与Martin Fowler 先生的Panel Discussion。

满江红小组

2005 - 2008

• 专注优秀开源项目的本地化。联合翻译了Spring 2.0 参考手册, Hibernate 3 参考手册等。

北京Java用户组

2004 - 2006

• 成员数 200+, 核心成员,于 2005 年荣获由Sun Microsystems授予的全球Top 50 用户组。

公开出版作品

- 《集体智慧编程》电子工业出版社,2009.1,豆瓣评分9.0
- 《EIB 3.0 第五版》电子工业出版社、2007.5、豆瓣评分 8.1
- 《相关性搜索》电子工业出版社,2017.9
- 《开源技术选型手册》, 电子工业出版社, 2008.5
- 《赢在社交商务》电子工业出版社,2013.8

荣誉及奖励

- IBM First Plateau, 2018
- IBM First Patent File, 2016
- IBM Outstanding Technical Achievement Award, 2016
- IBM Quality Software Engineering Community Leadership Award, 2013, 2014
- IBM Asia Pacific North Cluster Award, 2013
- IBM China Outstanding University Ambassador Award, 2012, 2013
- IBM CDL UTP Distinguished Instructor Award, 2012
- IBM Lotus Eminence & Excellence Award, 2011, 2013
- IBM Lotus Top Customer Contribution Award, 2011
- IBM Lotus Innovation Award, 2011
- CSDN《程序员》杂志社,年度最佳作者,2005