

黄石峰

<u>13636523358</u>

Muang.shifeng@outlook.com

9 月 37 岁 (1983/03/09) 现居住上海-浦东新区 12 年工作经验

最近工作

最高学历/学位

职位: SE

专业: 计算机应用

公司: 华为技术有限公司 (Huawei)

学校: 中南大学

行业: 计算机软件

学历/学位: 硕士

在线简历: http://level-5.cc/resume

求职意向

个人标签: Java, nodejs, react

职能/职位: 高级软件工程师 高级开发工程师 行业: 计算机软件

到岗时间: 1个月内 工作类型: 全职

工作经验

2020/6 -

工作描述: POC 项目全栈开发工作,http://www.doxauto.com

2018/5-2020/6 **SE**|智能计算

华为技术有限公司 (Huawei) [2年1个月]

计算机软件 | 10000 人以上 | 民营公司

工作描述: 在项目担任 SE 职位,职责是负责特性的设计工作,并确保开发特性交付, 同时会做一些前后端核心特性的开

发工作。

在华为期间, 主要参与三个项目。

FusionDirector 项目,主要作为前端开发和基础功能特性 SE。

MAAS 项目,由上海 SE 小组提议并交付原型。全程参与项目需求范围的确定,架构设计,前端开发,后端开

发工作。

鲲鹏性能优化工具 Java 性能工具,由上海 SE 小组提议,原型开发,并产品化。全程参与项目需求确认,UI

设计,架构设计,前端选型,后端开发。

2015/4-2018/4 **高级软件工程师**|OVGD

HPE 慧与有限公司 [3年]

计算机软件 | 10000 人以上 | 外资 (欧美)

工作描述: 在 Scrum Team 担任 Architecture Owner,并完成。主要参与两个项目。

Oneview 项目,所在小组主要负责 Server 微服务的开发和维护。

Oneview Global Dashboard 项目,参与 POC 的产品化。小组后续负责需求的开发和维护,并完成小组向全

功能团队的转型,并负责自动化测试的一些预研。

2014/7-2015/4 **高级软件工程师**|EMBMS

爱立信(中国)有限公司[9个月]

通信/电信/网络设备|外资(欧美)

工作描述: 多媒体广播管理系统开发和维护。

2011/10-2014/7 **高级软件工程师**/开发部

瞬联软件科技有限公司 [2年9个月]

计算机软件|合资

工作描述: 外派上海爱立信多媒体部门,主要基于爱立信 IPTV 系统的 MSDK (JavaScript) 的开发,将各厂商机顶盒集

成到爱立信 IPTV 的解决方案.

2010/7-2011/9 **软件工程师**|OSS 产品

中兴软创[1年2个月]

计算机软件|500-1000人|民营公司

工作描述: 上海联通项目组,负责现场需求,报表的分析和开发,Bug处理。

2008/7-2010/7 **软件工程师**|MIS

联强国际 [2年]

计算机服务(系统、数据服务、维修)|500-1000人|外资(非欧美)

工作描述: 公司内部 ERP 系统的开发

项目经验

2019/9-2020/6 鲲鹏性能优化工具 Java 性能

使用技术: Springboot, SQLite, React, JFR, Java Instrument

项目描述: 鲲鹏性能优化工具作为华为鲲鹏服务器生态系统的一部分,帮助开发者发现和优化性能问题。其中 Java 性能

工具用于对 Java 程序进行性能监控和调优。主要包含对 JVM 事实监控的 Profiling 和录制 Sampling 两种监

控方式。

项目由上海 SE 团队专家提出,并由上海 SE 团队进行原型开发,最终实现产品化。

责任描述: POC 阶段,参与项目需求确认,UI 选型和 UCD 设计,架构设计,前后端功能开发。

产品化阶段,基于 POC,完成和系统工具的整合,补全相关文档,API 规范化,安全测试。

完成产品化后,主要职责需求分析和设计,并确保开发能够按计划按时交付。

2019/5-2019/9 **MAAS**

使用技术: SpringCloud, MongoDB, Kafka, React

项目描述: FusionDirector 的云化。上海 SE 团队专家通过分析华为客户构成和友商产品,提出该产品方案,并由上海 S

E 团队,进行原型开发。

责任描述:

参与项目需求确认,关键痛点分析,并针对痛点提出方案。并对相关技术难点进行验证。代码部分主要负责的是 UI 和后台业务开发。

2018/5-2019/5 **FusionDirector**

使用技术: Beego(Go), GaussDB, RabbitMQ, Redis, Angularjs

项目描述: FusionDirector 为参考友商相关产品提出的服务器管理软件。用于管理华为生产的服务器产品及边缘设备。

责任描述: 作为前端加入团队,负责核心功能开发。并对前端存在问题提出改进方案。

后续作为基础服务的 SE,参与基础服务的设计讨论。并负责分权分域特性的设计。

2015/10-2018/4 OneView Global Dashboard

所属公司: HPE 慧与有限公司

使用技术: Expressjs(Nodejs), ElasticSearch, React

项目描述: OneView Global Dashboard 作为多个 OneView 的统一管理入口。来解决 OneView 在超大型数据中心场景

下的性能限制。项目由美国团队完成了技术的选型和基本功能。

责任描述: 初期主要工作是对 POC 的产品化,主要负责前端 UI 和后端管理 OneView 的功能的开发。

项目后期主要负责后端的开发,以及项目技术的演进及自动化测试的引入和覆盖率的提升。同时完成小组向全功能团队的转型。

2015/4-2015/8 **HP OneView**

使用技术: Spring, PostgreSQL, Jquey

项目描述: OneView 为 HP 的服务器管理软件,用于管理 HP 生产的刀片和机框服务器。

责任描述: 主要负责 Server 微服务的开发和维护工作。

2014/4-2015/4 **Broadcast 管理系统**

项目描述: Broadcast 多媒体管理系统的开发。前端采用 Backbone 开发的框架,后台采用 Jersey 提供 Restful 接口,

采用技术 OpenJPA, Postgres。服务器采用 Jetty

责任描述: POC 阶段, 担任前端的开发, 主要负责地图部分的开发;

产品化后,负责后台 Restful 接口的开发。

2011/10-2014/4 **IODT**

项目描述: Linux 内核机顶盒(硬件环境)

JavaScript,嵌入式版 Opera 浏览器(软件环境)将各厂商的机顶盒集成至爱立信的 IPTV 解决方案。

责任描述: 1 使用 JavaScript 开发 Device Module,适配机顶盒 API 和爱立信 MSDK 接口;

2 测试,验收厂商机顶盒的 FW。

教育经历

2005/9-2008/7 中南大学

硕士|计算机应用

2000/9-2004/6 湖南大学

本科|热能与动力工程