于清

高级C++软件工程师

下载PDF版简历(2016/10更新) yuqing.richie@foxmail.com 13001123387

资历

6年C++开发经历的软件工程师。 擅长Linux平台服务器端软件的开发和优化,具有大型服务器和集群开发经验。

技能

• Linux服务集群

熟悉C++/golang的Unix服务器端软件的开发和优化、架构和组件等分布式系统技术选型,代码风格友好,熟悉CPU缓存优化、内存碎片、内外存和缓存管理、异步IO、集群HA和高并发网络流量管理等常见的用户态开发底层问题。

网络

熟悉常见的应用层协议(如HTTP,常见RPC协议等),了解常用应用层协议设计和优化思路

(如pipeline、multiplex),了解常见的流量负载均衡方案,较为了解TCP。

熟悉socket编程,熟悉面对高并发的主流的reactor式解决方案。熟悉网络应用的压测和优化,以及故障排查。

本科期间开发过嵌入式平台的UDP协议栈和其上的DHCP实现,熟悉wireshark等分析数据包和网络流量的工具。

• 大数据

了解hadoop生态圈的技术,熟悉HDFS。 对于大数据集的处理和算法设计有一定的心得。

• 数据库、Web和图形界面应用

常见关系型数据库和中间件的使用,有JDBC驱动开发经验。 有从前端到后台独立开发动态网站经验,了解常见前端技术和web开发框架。 在工作早期有丰富的桌面应用开发经验,熟悉UI开发。

开发工具

- 1. C++(POSIX、常用boost库和C++11), golang
- 2. Ruby, java, Python, node.js, shell script
- 3. CSS/JavaScript/HTML
- 4. SVN/GIT
- 5. CMake, vim, netbeans
- 6. Arch Linux

外语

大学英语6级。

无障碍读写英文技术文档,英文邮件沟通,英文PPT演示。 较好的英语口语。

工作经历

猎豹移动,北京: 高级软件工程师 Since 2016

先后为新闻和直播app提供基础服务,包含:

- 用nginx实现的文件缓存集群
- 大内存redis集群,以及尝试使用facebook的rocksdb替换其中的redis降低内存成本
- 即时通信系统集群、敏感词过滤服务
- mysql中间件二次开发
- 以及一些log收集、运维和部署的系统 (ruby为主)

此期间多使用golang开发以配合公司的执行效率,涉及golang程序的性能和内存压测和调优,TCP相关的故障排查,高可用集群的设计、搭建和维护等。

东方国信科技股份有限公司, 北京: 高级软件工程师 2013-2015

此期间从事的项目是一个分布式的分析型列存数据库系统。它使用apache hadoop的HDFS分布式 文件系统作为存储媒介,在此之上实现对结构化的大数据的存储和SQL查询。

个人在项目中担当过的内容,主要涉及:

- HDFS的调研和改造
- 系统主程序的内存池、线程池等底层资源管控模块
- 用zookeeper实现的分布式锁等通用分布式原语
- 无法容于内存的大表hash join的实现
- JDBC驱动开发以及J2EE客户端的部分维护工作
- 此外还有项目构建系统重构(GNU Makefile、CMake和Maven)、部署/调试系统和bug定位/log分析工具等周边任务

东软集团股份有限公司, 沈阳: 软件工程师 2010-2013

此期间从事的项目多为windows平台的C++桌面软件开发,涉及:

- 弃用标准控件, 自行实现的事件循环和UI绘制, 以满足客户高度定制的各种界面的需求
- 熟悉日本数字电视节目单的协议,实现高性能的解析器
- 实现UPnP协议的局域网内设备广播/发现等
- 小型化的本地存储方案 (如sqlite)的封装、recover处理等

在东软的业余时间做过几个小型web项目,框架选型从J2EE、Ruby on Rails和node.js(Express.js)都有涉及,积累的技术经验主要有:

• 前端的is模板、浏览器兼容性

- 后端的servlet框架与数据库
- nginx/apache配置和负载均衡都较为熟悉
- linux系统、防火墙配置和管理,端口映射,云主机部署等系统部署和维护技能
- 写了大量的linux桌面应用和脚本、工具

自我评价与求职意向

性格方面:为人开朗,与团队相处融洽,沟通积极,对工作认真负责。

专业技能:接触软件开发比较早,高中时就有编程经验(参加信息学奥赛),可惜现在算法方面有

一些短板。大学和工作期间对于行业内各开发领域均有涉猎,目前擅长linux后台方向。

目前薪资:30万/年

目标岗位: linux后台C/C++开发

教育经历

山东科技大学: 网络安全本科 2006-2010