**个人简历**

**基本信息**



姓名：林威谋 工作年限 ：5年

学历：全日制本科 电话：13145881218

毕业院校：广东石油化工学院 邮箱:13145881218@163.com

**求职意向**

期望职业：Go开发工程师

**技能掌握**

1. 3年C++，2年Golang 服务器端软件开发经验, 熟悉分布式微服务架构。

2. 具有全面的软件知识结构，有扎实的C/C++编程功底和良好的编码习惯。

3. 掌握TCP/IP,HTTP协议，掌握高并发Linux网络编程和多线程编程。

4. 熟悉Linux操作系统原理,Linux命令和Shell脚本，掌握Python及Golang。

5. 熟练使用常用开发工具，熟练使用Redis,Mysql数据库及消息中间件等。

6. 具有一年海外工作经验，英语可做为工作语言，能够运用英文顺利沟通，无障碍阅读英语技术文档。

**工作经历**

**公司名称：**  **广东美的集团有限公司**

**工作地点：**广东 深圳

**时 间：** 2020/02 – 2021/09

**公司名称：**  **康拓普信息技术有限公司**

**工作地点：**广东 深圳

**时 间：** 2017/02 – 2020/01

**公司名称：深圳市孺子牛建设工程有限公司**

**工作地点：**海外 苏丹

**时 间：**2014/07 - 2016/12

**项目经历**

**时 间：** 2020/02 – 2021/09

**项目名称：**美的集团系统开发

**开发环境：**Linux, mysql, Golang, C++

推广营销项目管理系统：本系统是美的电商和其他事业部及外部单位之间的代垫以及代运营业务。事业部和电商公司业务需要在各自主体下分别提交费用申请单申请预算占用及后期提交费用单进行核销，电商公司在整个过程中对活动预算管控困难。电商公司投放的活动费用和开票在与事业部兑现的核算环节中没有关联关系，存在未及时和事业部兑现的风险，及无法查询每项活动兑现的情况，依靠手工台账登记。推广营销项目系统功能包括权限控制，项目活动创建，申请活动经费，审批流程，预算管控，生成收款单据，对账单，核销单据，成本结转等。

线下门店赠品发放系统：美的集团用户与市场部下辖33个商务中心有权利申请经费统筹线下实体门店做赠品促销活动。同时为了线下流量转线上，防止线下门店利用活动来为自己套取赠品。举办更多更有差异化的活动，能够对活动进行高效的管理、随时掌握活动的进展详情、拥有更系统详细的活动数据。此项目的意义是可以增加销量并引流用户到商城。门店赠品系统功能包括赠品池维护，线下门店管理，运营中心管理，活动管理，订单维护，发票管理，审核管理，资源池管控。

**时 间：** 2019/06 – 2020/01

**项目名称：**金融平台服务器端开发

**开发环境：**Linux, mysql, C++, Sourceinsight

主要从事公司服务器后台日常迭代开发任务，负责公司交易管理模块系统需求评审，开发，测试，发布上线整个业务流程及日常系统维护升级及优化，排查解决系统存在的bug及日常生产交易出现的异常问题。涉及商户注册流程开发，密码模块升级，日志模块，数据库模块，用户权限控制模块开发，风险控制模块开发及第三方风控系统接入。

**时 间：** 2018/10 – 2019/06

**项目名称：**电动汽车智能充电信息前置采集系统

**开发环境：**Linux, mysql,vs2010,C++

前置采集系统作为电动汽车智能充电信息平台和现场充电桩之间通信的桥梁。实现充电桩登陆，登出，接入充电桩实时上送的运行数据、告警数据、业务数据，向上传输到充电信息平台应用；同时，具备向下设置充电桩的配置参数、费率，召测充电桩运行数据和控制充电桩运行状态。采用的组件有mysql, redis, mongodb,activemq,时序数据库。

**时 间：** 2018/06 – 2018/09

**项目名称：**海量平台实时文件转移系统

**开发环境：**vs2010，Sqlite, C++

该项目的功能是把海量平台系统实时产生的海量日志文件实时转移到指定FTP目录下，再由总线传输平台转移至备份服务器。实现可配置多通道多线程实时并发传输，按日期为单位扫描目录，按关键字过滤文件，按时间排序，重名文件处理，已传文件目录及时间记录Sqlite数据库，及历史文件打包压缩。

**时 间：** 2018/02 – 2018/05

**项目名称：**海量平台网页信息采集系统

**开发环境：**Linux, C++, sourceinsight

本程序采用多线程创建Socket套接字发送HTTP请求，实现多路IO高并发抓取网页信息及图片等资源。构建并维护包括多路IO、日志、配置器、插件管理器、统一资源定位符、DNS域名解析、布隆排重表等在内的多个模块，提供种子配置，资源深度及抓取任务数量等配置，通过线程池及epoll执行多路IO并发采集网页数据。

**时 间：** 2017/02 – 2018/01

**项目名称：**分布式电力设备实时数据监控系统

**开发环境：**Linux,Qt,vs2010,C++

该系统主要功能是日常管理监控分布式远程硬件设备。本系统有两个模块，前置采集模块，主要实现监控设备与底层硬件之间的解耦，实现与硬件通信，收集硬件实时数据，响应监控设备召测遥测数据，提供给上层监控设备订阅特定设备消息的功能，监控设备模块实现实时监控已订阅设备实时上报的遥信数据及召唤遥测数据。

**海外项目经历**

**时 间：** 2017/02 – 2018/01

**项目名称：**一带一路苏丹港码头项目

**职 务：**商务经理助理

该项目属于中国政府一带一路战略项目，是一个港口码头工程，本人从事商务经理助理工作，负责现场技术管理，外国供应商商务谈判及合同管理，翻译英文技术资料，生产总值统计及预算管理，接待外国来宾及现场翻译。