# 个人资料

姓名: 龙明

性别: 男

年龄: 42 岁

学历: 大学本科

联系电话: 137 2556 8027

邮箱: <u>dragonsunmoon@163.com</u>

# 教育背景

华中理工大学汉口分校-机械电子工程专业, 1996/09~2000/07

### 工作经历简介

- 我是一名非科班出身的程序员. 2000年毕业后, 辗转腾挪, 2003年加入到 深圳市福瑞博德软件开发 有限公司. 在这个公司, 我工作了5年, 从一名初级.Net软件开发工程师,一步一步成长为.Net技术架 构师.
- 2008年6月, 我经过前领导的推荐, 跳槽到他所在的 *创新科存储技术有限公司*, 从事 **存储服务器**和分**布式文件系统**的开发. 从此之后, 我的技术路线也从 Windows .Net 平台转向了Linux平台. 在 *创新科*工作了5年, 我在研发团队里担任研发经理的职位,负责项目产品的需求分析,功能设计,核心代码开发,工程化,交付.
- 2013年底, 我离开了创新科, 投身于互联网金融, 加入到一家初创公司 创金网络科技技术有限公司.
  在 创金网络, 我担任研发总监和主程, 带领一个小研发团队(加上我一共5人), 进行p2p网站的研发.
  期间成功上线 我企贷 www.woqidai.com 和 龙凤创投 www.longfengvc.com 2个站点. 随着对 互联网金融 这个行业的了解不断加深, 接触到多各种各样的乱象, 我对 互金这样行业深感失望, 决定离开这个行业.
- 2016年10月, 我在前公司同事的介绍下, 加入到 **小i机器人** <a href="http://www.xiaoi.com/" 深圳研发中心.在 **小i机器人深圳研发中心**, 我担任研发经理一职. 负责需求分析,功能设计,架构设计,API接口设计,数据库设计, DevOps, 部署交付这些工作. 项目的方向主要是在中文语音控制(语义解析)上. 期间,我独立开发了一套运行在java平台下,以 kotlin 为开发语言的,中文分词工具库(因为项目有定制需求,还有为了避免license限制)
- 2017年11月, 我在 福瑞博德 的一位老领导, 成立了一家创业公司 深圳市智人数据, 高薪邀请我加入.公司产品方向是 城市化的智能停车场运营商 的软件系统平台. 我对这个发展方向也有兴趣,值得冒险一试,就同意加入了. 在智人数据,我担任公司的 监事 和 研发副总裁,负责研发团队的组建,人员招聘,技术培训,需求分析,功能设计,数据库设计, DevOps, 部署交付. 产品终于在6个月内完成了第一版的开发和上线,在上海成功部署了一家软件园的停车场. 可是后续,因为我们的停车场设备供应商出现了一些问题,无法完成当初定义的技术需求,交付的设备的控制软件质量不行,bug多多,再加上投资方的资金未能及时到位,最终公司无法维持运作,项目不得不终止,团队解散. 和团队的小伙伴们吃完了散伙饭,我也跟老领导提出了辞职.

- 2018年底, 辞职在家, 自我调整, 学习充电,总结自己多年来的工作所得.
  - 。 从2013年进入互联网行业, 我的技术路线再次从Linux平台下的存储系统(NAS)/分布式文件系统转向了互联网应用的开发. 主要的开发语言也从C/C++变成了Java. 在 **我企贷**工作期间, 为了提高团队的开发效率, 我没有选择常见的 **structs** 和 **Spring MVC**, 而是选择了 **Play Framework** <a href="https://www.playframework.com/">https://www.playframework.com/</a> 这个开发框架. 前后端分离的方式进行开发. 并且在 Play Framework 基础上, 做了一些定制化的开发工作, 进一步的提高其生产力.
  - o 我吸收了 Play Framework 的精华部分,采用 Kotlin 这门更加富有表达力和生产力的语言,实现了一套后端快速开发框架: **SZ框架** 
    - 这套框架是我个人独立开发, github 源码传送门: sz-vertx-kotlin
    - 开发框架基础教程文档: <a href="http://loveinshenzhen.github.io/#/">http://loveinshenzhen.github.io/#/</a>
  - o 加入 小i机器人后, 公司的项目也是采用我这套快速开发框架进行开发的
  - 加入 智人数据后, 智能停车场的项目也是采用这套快速开发框架进行开发的.
  - 从智人数据离职后,我有更多的时间花费到这个开源项目上.在一年多的时间里,经过几次大的重构,**SZ框架**已经从1.0进化到了3.0的版本.于此同时,**小i机器人**的同事,继续采用我的这套框架进行公司项目的开发工作.对于老同事喜欢这套开发框架,喜欢我做的生产力工具,我也心生欢喜.因而我也继续免费无偿的对他们提供技术支持和培训,同时也完善一些文档教程.

# 英语

良好的英文阅读能力,能够熟练阅读各种英文技术资料。

# 技术,能力,经验

- 20年的技术工作经验. 经历过很多的不同的项目. 从windows平台到linux品台, 编程语言从C#到 Java, C++, Python, Kotlin, 从单机到分布式, 从应用软件到系统级软件. 自我认为,工作经验应该算是非常丰富.
- 最近5年的工作经验, 还是集中在互联网项目上. 采用的技术和工具主要包括: Linux平台, Kotlin (JVM), 分布式,阿里云/腾讯云, Docker.
- 多数项目都是在 **SZ框架** 下进行开发, 快速交付.
- 具有丰富的DevOps经验. 我所负责的项目的构建, 部署的自动化脚本都是自己编写的.
- 具有丰富的架构设计经验,对阿里云/腾讯云的云计算基础设施和服务非常了解.

### 自我评价

- 喜欢黑客文化, 富有Geek精神
- 热爱开源, 乐于分享
- Don't be evil! 反对技术作恶
- 务实, 讨厌务虚. Talk is cheap. Show me the code.
- 有责任感, 自己挖的坑, 含着泪也要填完, 绝不连累队友