

个人简历

◇ 基本信息

王 春

联系电话：185***30319

E-mail: contact@chunk.wang

性 别：男

出生年月：1984 年 1 月

学 历：大学本科

英语水平：CET 四级, 听说熟练

◇ 专业技能

- 精通 JDK 常用开发包，具有扎实的编程功底，良好的编码习惯，和较强的设计文档编写能力；
- 熟练运用常用数据结构，熟练掌握常用设计模式，熟练掌握 JVM 优化；
- 熟练掌握 Spring Boot，Spring Cloud，熟练搭建 Spring Cloud 架构；
- 熟练掌握 Java 多线程技术，熟练使用 Java 线程池；
- 熟练掌握 Java 网络编程技术，熟练使用 Netty；
- 熟练掌握 Maven，Ant 等构建工具和 svn，git，gradle，perforce 等代码管理工具；
- 熟练掌握 Redis，MongoDB 等内存数据库，及 Redis 主备，集群，哨兵，订阅发布的使用；
- 熟练掌握 Oracle，MySQL 的数据库操作和 SQL 优化；
- 熟练掌握 Spring，Spring mvc，Hibernate，MyBatis 等开源框架的使用；
- 熟练掌握 Unix/Linux 操作系统，能够编写 shell 脚本；
- 熟悉 Zookeeper，Kafka，Flume-ng，Storm 的使用；
- 熟悉 Spark Core 与 Spark Sql，Spark Streaming 的使用；
- 熟悉 Hadoop，HBase，Hive 的使用；
- 熟悉 Apache，Nginx，Tomcat 等应用服务器，能够做性能调优；
- 熟悉 Python，Scala 语言，了解 go 语言；

◇ 工作经历

➢ 2019.1-今 当当网，前台研发部

公司介绍：北京当当网信息技术有限公司是购物网站当当网的母公司。

职位：高级开发工程师

职责：

- 前台部 Java 项目负责人
- 技术架构选型，核心代码库编写
- 代码 Review

成绩：

- 设计开发当当互换好书平台；
- 移动端 API 核心研发人员；
- 卖场后台核心研发人员。

➤ **2017.11–2019.01 北京井立通科技有限公司，研发部**

公司介绍：北京井立通科技有限公司是依托于井通科技成立的区块链生态公司，主要业务方向是区块链应用软件的开 发，主要产品有区块链商城（DABMall），交易系统(DABEX)，加密数字资产钱包 (DABToken)。

职位：创业合伙人，研发总监

职责：

- 组建研发团队
- 技术架构选型，核心代码库编写
- 区块链解决方案分析

成绩：

- 参与公司的第一本技术书籍《区块链：交易系统开发指南》的编写；
- 研发团队从 2 人增加到 45 人，从 1 个团队，发展到 4 个团队；
- 区块链商城系统架构搭建，核心代码编写 4；
- 区块链加密数字资产钱包架构搭建；
- 区块链交易系统架构搭建。

➤ **2016.12–2017.10 上海画龙信息科技有限公司 (datatist.com)，北京研发团队**

职位：研发组长，高级 Java 工程师

职责：

- 用户中心后台研发负责人。
- 数据分析产品线主要研发工程师。

成绩：

- 支持公司核心产品成功于 3 月底上线

➤ **2014.12–2016.12 亚信科技，网络安全事业部**

职位：研发组长，高级 Java 工程师

职责：

- 后台研发组负责人。
- 大数据架构组成员。
- 设计并开发基于 Storm 架构的用户上网行为分析系统。
- 设计并开发智能提速引擎。
- 设计并开发广告投放策略引擎。

成绩：

- 2015 年度事业部技术大咖奖
- 2015 绩效 A
- 技术分享人(分享内容：Redis 哨兵机制，Storm 实时大数据分析架构)

➤ **2014.05–2014.12 文思海辉，Expedia 事业部**

职位：高级 Java 软件工程师

职责：

- Egencia 中国区业务研发负责人。
- 与艺龙订票接口负责人。
- 与印度和法国团队每日英文立会 (standup)。

成绩:

- Egencia 中国区最佳团队

➤ 2008.08–2014.05 亚信科技, 联通事业部

职位: Java 软件工程师

职责:

- 核心开发人员。
- 对外系统接口组组长。

成绩:

- 最佳新人奖
- 最佳融合团队奖
- 连续 3 年绩效 A

✧ 教育经历

学历	学校	专业	毕业年月	学位
大学本科	中北大学	计算机科学与技术	2008 年 7 月	学士学位
硕士研究生	北京航空航天大学	工程管理 (MEM)	2018 年 7 月	硕士学位

✧ 培训经历

- 2007 年 11 月到 2008 年 5 月在 Tarena (加拿大·达内) 培训 Java 高级软件工程师课程;
- 2014 年 1 月大数据培训, 培训内容包括 hadoop 生态系统, zookeeper, scala, spark 等;
- 2014 年 5 月数据可视化培训, 培训内容包括数据建模算法, R 语言建模, mahout 等。

✧ 自我评价

我是计算机专业本科毕业, 12 年的 Java 软件开发经验, 其中有 4 年担任开发负责人, 1 年创业经历, 负责过大型项目的研发, 组建过研发团队, 有很强的团队意识和丰富的团队合作经验。参与技术书籍《区块链: 交易系统开发指南》的编写, 给多个企业提供区块链技术咨询, 参与多个区块链产品的设计, 有丰富的项目管理经验。