个人简历

# [基本信息]

**姓 名**：郭顺发 **性 别**：男

|  |  |
| --- | --- |
| **年 龄：**26  **学 历**：本科 | **工作经验：**3 年  **专 业：**计算机科学与技术 |
| **邮 箱：**[13301203454@163.com](mailto:13301203454@163.com) | **联系电话：**133-0120-3454 |

# [求职意向]

应聘岗位： Java 开发工程师

# [工作经验]

2019.04—2020.07 —深圳市锐明技术股份有限公司 Java 开发工程师

工作职能 :

* 负责后端 Java 代码和部分前端代码编写，编写规范的接口文档，方便前端对接。
* 配合技术总监完成项目的研发工作。
* 完成项目相关文件的文档的编写，如功能需求规格说明书、接口文档和通用服务使用文档等等。
* 负责部分功能模块的设计与开发。
* 通过学习不断提升自我技术及业务能力。业绩：
* 快速接⼿通⽤查询⽅案，增加了通⽤汇总查询、优化关联查询和内嵌对象查询等。使得通⽤查询的使⽤场景 从 50%提升到了 80%。
* 主导设计、开发第三⽅接口安全验证⽅案，并在桥口项⽬正式使⽤。
* 改造垃圾收运任务⽅案，完美兼容普通垃圾收运和分类垃圾收运。
* JOB 任务增加并发控制，同时兼顾本地代码调式和线上运⾏；解决 JOB 调试后⾃动打开任务，避免了之前 任务不⾃动执⾏导致数据延迟的问题。

2017.1-2019.3 — 北京富集科技软件有限公司 Java Web 开发工程师

工作职能 :

* 参与需求讨论，架构设计评审。
* 负责销售厅的数据库设计，界面设计，核心模块合同管理的编码和实现。

# [职业技能]

* 拥有扎实的 Java 基础，掌握多线程、常用数据结构。
* 熟练使用 Spring、SpringMVC、SpringBoot 流行技术框架。
* 熟练使用 Mongodb 数据库。
* 熟练使用 IDEA、Eclipse、VSCode 等IDE。
* 熟练使用Git版本管理工具。
* 熟练使用Vuepress书写Markdown文档。
* 熟悉使用 VUE、JS、TS、ElementUI、JQuery。
* 熟悉 Mysql 关系型数据库。
* 了解达梦数据库。
* 了解Linux操作系统。

# [项目经验]

**智慧环卫平台**

## 项目描述：

智慧环卫平台主要是针对于环卫工作的监管，通过软硬件结合的方式来进行数据计算。对政府而言，智慧环卫平台可作为政府环卫监管部门添加智慧化的“耳朵”和“眼睛”，通过智慧环卫平台的深层次的作业数据 量化层面，能够精确把脉环卫工作在作业、运行、管理、预期等各个方面所隐含的问题，通过数据模型搭建和 数据研读，实现更合理的环卫动态资源配置，为环卫工作能够更加科学、健康、持续地发展奠定科学的决策支 持依据，从而有效提升城市环卫的精细化管理、规范化作业、智能化考核水平，让环卫工作得有序、有效、可控。对企业而言，智慧环卫平台可改变企业内各部门之间相互交互的方式，提高交互的效率。同时打通与环卫 相关的城市管理部门、环卫公司、环卫人员、环卫设施和环卫车辆等，形成管理闭环。使环卫企业对环卫人员、 设备设施、车辆等各个方面的管理和投入的成本更低、效益更高，并能实现可视、可控、可互动和可循环。真正实现环卫管理多快好省！

## 所用技术：

后端框架 / 开发环境：SpringBoot + Spring + JDK1.8 + Maven

后端辅助开发组件：ActiveMQ + SwaggerUi

前端框架：VUE2.0 + JS / TS

前端辅助开发组件：Element，ECharts

数据库：Mongodb + Redis

公司内部文档：Vuepress

版本控制：GIT

## 项目贡献:

* 参与项目的需求分析。
* 独自完成垃圾收费管理的设计和开发工作。
* 垃圾收运管理、垃圾分类管理配合测试部门进行相应模块的调整以及后期对项目的优化。
* 通用服务框架的后期维护工作。

**QSBOSS 业务支撑系统**

## 项目描述：

QSBOSS 是一个主营电信类产品的业务支撑系统，系统中总共分为四大厅：产品厅，销售厅，财务厅， 服务厅。产品厅主要用于公司的产品经理和 QSBOSS 运营人员在 QSBOSS 系统中管理公司销售品以及组成销 售品的各个单元（基础产品、附加产品、附加服务、商业模式、折扣、协议模板、优惠方案）的全生命周期。 财务厅主要目的是帮助财务人员快速、高效的完成结费、销账、催款等工作。使结费人员的日常工作系统化， 避免遗漏工作任务，系统将所有财务相关的任务都分派到具体的任务负责人， 并配以相关的提醒与监督机制。 销售主要有客户管理模块，账户管理模块，用户管理模块，账号管理模块，协议管理模块五大模块。主要分为 新建协议，变更协议，开通账户三大核心。服务营业厅主要由服务人员使用。服务营业厅主要负责为购买我司 销售品的客户提供人工服务功能，接受客户需求并将受理结果反馈给客户的服务过程。

## 所用技术：

Spring + SpringMvc + Mybatis + JSP + ActiveMq + Maven + GIT+ Mysql

## 项目贡献:

* 参与需求讨论，架构设计评审。
* 负责销售厅的数据库设计，界面设计，核心模块合同管理的编码和实现。