



## 个人信息

- 男 · 出生年月：1998-11
- 学历：软件工程专业工学学士-全日制本科
- 工作经验：3 年
- 求职意向：Java研发工程师
- 期望薪资：11k



## 教育经历

- 全日制本科 · 烟台大学 · 软件工程专业工学学士 · 2017.9~2021.7
- 2018.04烟台大学龙舟杯编程大赛二等奖
- 2018.04蓝桥杯大赛C/C++本科B组山东赛区二等奖
- 2019.03蓝桥杯大赛C/C++本科B组山东赛区一等奖、全国总决赛三等奖
- 2019.10“新大陆杯”山东省高校大学生人工智能大赛一等奖
- 2020.11蓝桥杯大赛C/C++本科B组全国总决赛二等奖



## 工作经历

- 烟台海颐软件(实习) · 南方电网研发部 · 后台数据开发工程师 · 2020.11~2021.04
  1. 电网阶梯电价模块数据处理；
  2. 部署维护每日组会演示程序；
  3. 部署维护研发使用Redis集群和各种中间件环境等。
- 北京丹灵云科技有限责任公司 · 济南研发分中心架构组 · Java 开发工程师 · 2021.07 至今
  1. 参与开发维护公司使用的SpringMvc和SpringBoot多个开发框架，更新迭代相关功能，提升业务项目研发进度；
  2. 参与烟花数据管控系统、民爆数据管控系统的研发；
  3. 参与数字化实验室系统的研发；
  4. 参与中国兵装集团军备采购商城项目的研发，主要负责数据的跨网交换。



## 项目经历

- **1.跨网数据交换** 作为项目负责人带领研发，实现数据库数据或FastDFS数据抽取为物理文件格式，使用FTP或HTTPS接口，通过专用设备，实现互联网、政务网、以及多个网域的数据互通。主要技术成果有：
  1. 适配国产化服务器和数据库，Docker部署以及SSL加密传输；
  2. 设计主动心跳机制，探测物理隔离的摆渡设备通信状态；
  3. 对接国内某知名安全厂商使用指定设备进行文件签名以及验签；
  4. 实现了数据转移的可视化配置以及可视化定时任务管理；
  5. 实现了四个物理隔离的网域通过特殊设备进行稳定数据交换。
- **2.研发框架的更新迭代** 作为公司大部分项目的底层框架，根据各个项目组研发中遇到的普遍问题，提出解决方案并进行技术实现，对公司的技术框架进行更新迭代，主要技术成果有：
  1. 通用日志保存以及管理模块；
  2. WebService跨系统调用业务通用配置；
  3. 通用文件上传以及文件服务配置实现系统文件管理。

- **3.烟花民爆数据管理系统** 参与到业务项目组中进行结合业务研发，主要技术成果有：1.针对海量数据的烟花条码系统设计实现了Redis+MyCat缓存加分库的数据架构；2.参与研发民爆系统专项执法以及数据反馈，数据统计，以及数字化大屏展示前后端。3.对接移动端进行烟花管控数据接口研发。
- **4.数字化实验室管控平台研发** 使用SpringBoot+Vue,前后端开发。



## 技能清单

- ★★★★★ Java
- ★★★★★ MySQL、Oracle、Redis
- ★★★★★ Spring、SpringBoot、SpringCloud
- ★★★☆☆ Html、JavaScript、Css、Vue
- ★★★☆☆ Docker、Nginx、Tomcat、MyCat
- ★★★☆☆ Linux、Shell
- ★★★☆☆ Svn、Git
- ★☆☆☆☆ RabbitMQ、ZooKeeper、Kafka、Elasticsearch