

# 庞尹春

Java开发工程师 | 后端工程师

男 / 1996.09

长沙理工大学 / 信息管理与信息系统

本科 / 2018年毕业

近两年工作经验

LittleBlog

Github - AzusaChino

azusa146@gmail.com

13265423108

## 自我评价

- 热爱开源, 乐于分享
- 三观正, 反对技术作恶; Don't be evil
- 务实, 讨厌务虚; Talk is cheap, Show me the code
- 有责任感, 自己挖的坑, 含着泪也要填满, 绝不连累队友

评价

## 技能

### Java

- 掌握Java的基本语法
- 熟悉JUC框架, 多线程
- 熟悉Spring框架
- 了解JVM性能优化

精通

### 数据库

- 掌握关系型数据库基本概念
- 了解MySQL性能优化方法
- 会用MongoDB, ES

熟练

### Redis

- 掌握基本5种数据类型
- 了解sentinel和cluster

掌握

### Python

- 掌握Python基本语法与标准库
- 熟悉Python开发爬虫(requests, bs4)
- 了解flask框架

掌握

### 前端方面

- 掌握HTML/JS/CSS三剑客
- 熟悉ES6和TS语法
- 熟悉Vue和React前端框架
- 熟悉前后端分离的开发

掌握

### Golang

- 掌握golang基本语法与标准库
- 熟悉golang开发爬虫(http+regexp)
- 了解goroutine

掌握

### Other

- 熟悉Linux常用命令

熟练

## 实习经历

北京用友政务软件股份有限公司

2017.07 - 2017.10

实习内容:

- 参与开发项目组内数据挖掘客户端(java)
- 对组内的产品进行测试
- 编写组内项目的使用说明书

实习

## 工作经历

富士康科技集团

2018.07 - 2019.01

工作内容:

- 熟悉电子产品的生产流程
- 处理生产过程出现的品质问题
- 总结, 汇报工作情况

工作

合肥顶峰数码科技有限公司

2019.03 - 2020.04

决济照会:

- 基于SpringMVC的中后台管理系统, 主要模块划分有登陆管理模块, 用户管理模块, 具体的业务处理模块, API接口调用模块
- 使用到的技术栈如下: SpringMVC, Mybatis, MySQL, JSP, JQuery
- 数据量在百万级, 之前采用了分表策略, 近期调整成了单表按日期分区partition的策略

工作

BatchProcess:

- 定时批量处理业务文件的系统, 不同的业务处理方式不同
- 主要的技术栈: java多线程, mariaDB, hikariCP
- I/O密集型业务, 采用了Scheduled线程池统一管理线程

简历 I 庞尹春

- 熟悉GIT和SVN

语言能力

英语

熟练

- CET6 - 514
- IELTS - 6.5
- 大学期间, 参加过赴美带薪实习

日语

熟练

- N1 - 125
- 在顶峰任职期间, 曾兼任标准日语授课老师