

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
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, 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, 含着泪也要填满, 绝不连累队友

评价

工作经历

合肥顶峰数码
2019.03 - 2020.04
包括:

- 决济照会: 基于SpringMVC的中后台管理系统, 主要模块划分有登陆模块, 用户管理模块, 具体的业务模块; 使用到的技术栈如下, SpringMVC, Mybatis, MySQL, JSP, JQuery
- BatchProcess: 批量处理业务文件的程序, 主要的技术栈有java多线程, mariaDB, hikariCP
- Read: 一个基于NIO的远程调用方案

工作

repo

- [little-java](#): 深入学习java的repo, 包含java9的module, juc, aqs, pthread
- [little-project](#): java相关项目的repo, 整合了RocketMQ, Netty, spring-batch

Java

- [little-spring](#): 学习spring的repo, 包含IOC, AOP, Bean的生命周期等内容
- [little-boot](#): 学习spring-boot的repo, 包含了各种中间件的demo, 主要有mybatis-plus, jpa, mongodb, elastic-search, redis...
- [little-cloud](#): 学习spring-cloud的repo, 整合了eureka-server, config-server, zuul-proxy, hystrix, feign, ribbon...

Spring

- [little-code](#): 刷算法题的repo(分别用了java, python, go进行实现)

其他

技能

Java

- 掌握Java的基本语法
- 熟悉JUC框架, 多线程
- 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
- 会用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
- 会用golang开发爬虫(http+regexp)
- 了解goroutine

掌握

Other

- 熟悉Linux常用命令
- 熟悉GIT和SVN

熟练

- [little-python](#): 学习python的repo, 主要包含一些爬虫项目
- [little-go](#): 学习golang的repo, 包括基本语法和一些demo

前端框架

- [little-vue](#): 学习Vue框架的repo, 主要参考了[vue-element-admin](#), 对中台管理系统有了深入的认识
- [little-react](#): 学习React框架的repo, 了解React项目开发的流程, 整合了redux, react-redux, redux-thunk...

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