

何倬柯

男 | 17381379076 |

✉ hejiaoke@qq.com

7年工作经验 | 求职意向: Java | 学历: 本科

个人优势

✧ 技术栈掌握

对主流 Java 后端技术栈有深入理解与丰富实践经验，能熟练运用 SpringMVC、Spring、SpringBoot、SpringCloud 等框架进行项目开发；熟悉 Mybatis、MybatisPlus 等持久层框架，以及 MySQL、Redis、InfluxDB、SQLServer 等数据库，并熟练使用 Canal 等数据同步工具；熟悉 RocketMQ、RabbitMQ、ActiveMQ 等消息队列，能有效处理异步任务和消息通信。

✧ 快速学习与应用能力

面对新的技术栈或业务领域，具备快速学习和上手的能力，能够迅速梳理关键技术点并投入研发工作，高效适应不同项目的技术需求。

✧ 对接经验丰富

在第三方系统 / 硬件对接方面经验颇丰，涵盖 TCP 协议、UDP 协议、SDK 包集成，以及微信生态、阿里生态等平台对接，确保系统间稳定、高效的数据交互。

✧ 项目全流程熟悉

熟知产品从投标到交付流程，熟练使用 PowerDesigner 进行数据库设计；熟悉 Android、VUE、H5 软件的架构设计与开发流程，能实现后端与前端、移动端的顺畅对接。

✧ 性能优化专长

深入理解 JVM 内存模型，拥有 JVM 调优、SQL 调优实战经验，在千万级数据治理方面成果显著，有效提升系统性能和稳定性。

✧ 项目上线部署能力

精通项目上线流程，包括服务器部署、域名申请与备案、Nginx 配置等工作；能够独立搭建和管理线上环境，快速定位并解决线上环境问题。

✧ 工具熟练使用

熟练掌握 Linux、Docker、Sonar、Jenkins、Nginx 等开发生产环境工具；精通 GIT、SVN 等代码管理工具，以及禅道、Tower 等项目管理工具，保障项目高效推进。

✧ 文档编写能力

具备良好的文档编写能力，能够参与后端、项目、产品相关的技术文档、方案文档、交付文档编写，确保项目知识的有效传承和团队协作的顺畅进行。

✧ AI 技术拓展

掌握 AI 模型本地部署技术，能够搭建稳定的本地 AI 运行环境，实现模型的高效运行。熟练使用 SpringAI 进行 AI 模型对接，将 AI 技术融入 Java 项目开发中，如实现智能数据处理、智能推荐等功能，为项目赋予智能化能力。

✧ 其他技能

了解压测工具、抓包工具，能够自主开展压力测试，优化系统性能；持有全国计算机软件设计师证书，对敏捷开发流程、设计模式有深刻理解和实践应用能力。

工作经历

北京智汇云联科技有限公司 高级Java开发工程师

2023.06-2025.04

内容:

- 该公司是由北京远盟健康科技有限公司急救调度团队出来自主创业的公司，接手云调度相关工作，工作内容和北京远盟健康科技有限公司任职期间类似，在此期间同样在技术提升、项目推进和团队协作方面发挥了重要作用，为公司业务发展做出突出贡献。

业绩:

◆ 取得的成绩:

- 全国范围内上线四大省会，若干个地级市、县级市的120急救系统。如沈阳、南宁、南昌、长沙等地区。

北京远盟健康科技有限公司 高级Java开发工程师

2021.08-2023.06

内容：

- 负责所承担内容的代码迭代、编码，开发环境的搭建和选择合适的开发工具以及注释编写和必要文档编制工作；
- 按照所属项目要求承担相应部分的方案细化设计、开发、模块测试等工作；
- 参与所属项目组的技术方案讨论、设计工作；
- 配合所属项目组进行集成测试、联调和上线工作；
- 负责老项目的维护、二开以及新项目的搭建、部署、管理。

业绩：

◆ 取得的成绩：

- 完成了整体调度系统的更新迭代
- 完成了进销存系统的整体架构上线
- 保证了整体项目的稳定、快速运行

◆ 实现的突破：

- 对于复杂代码的优化逻辑处理
- 对于单体服务的业务、功能拆分有了更深层次的理解
- 对于对接三方系统有了更为熟悉、熟练的操作
- 取得了计算机软件资格证书
- 对于千万级数据优化、SQL优化、服务性能优化、JVM调优、老代码重构有了深层次理解与实践

◆ 获得的表彰：

- 连续获得小组内最高绩效
- 负责的从0搭建的冬奥急救救援项目获得了全公司褒奖
- 负责的项目获得冬奥组委会的表扬文件

四川蔚丰云联信息科技有限公司 Java开发组长

2018.01-2021.08

内容：

- 参与相关业务后台及API架构设计、核心代码的编写及服务程序的研发和编写；
- 独立完成完整功能测试和发布，准备相关的技术文档，协助解决各种技术问题；
- 进行详细设计、代码开发，配合测试，高质量完成项目；
- 负责所属项目上线后的运行维护工作；
- 按照项目计划，按时提交高质量代码，完成开发任务；
- 根据业务所需，拆分业务分配组员合理任务。

业绩：

◆ 取得的成绩：

- 完成了 ECP 应急救援项目的整体更新迭代
- 完成了重庆西南医院的野战方舱医院的搭建、现场实施、部署
- 完成了移动定制120急救调度系统的整体搭建、现场实施、部署
- 完成了商丘核酸检测查询系统的整体搭建、部署、问题解决
- 完成了整体微服务的技术选型、搭建、研发
- 与中国移动成都研究院的深度、长期合作

◆ 实现的突破：

- 对于技术选型、任务拆分分配、微服务的实现有了一定程度的理解与实施
- 对于小型团队管理有了深层次的感悟和心得
- 对于一些新型技术栈有了一定的了解
- 能够参与开发人员的code review工作，并能提供性能、安全优化建议

◆ 获得的表彰：

- 连续获得两年全公司最佳员工
- 荣获后端小组组长的职位
- 所负责的系统里有获得河南、四川卫健委下发的表扬文件

项目经历

医疗急救调度系列云平台

2021.08-2025.04

内容：包含急救医疗调度云平台、院前院内医疗急救 APP 、急救医疗调度云平台配置管理系统、急救医疗运营管理云平台、医疗急救可视化平台 app端、云调度大屏质控展示系统、车载系统、院内病例系统、回访系统、医疗物资进销存管理系统组成。用作于120急救指挥中心对于报警患者及时、准确出车，以保障患者的生命安全为第一目的所搭建的调度系统，已上线全国数十家城市及省会。

业绩与收获：

- 获得国内众多城市包括众多省会城市下发的表扬文件
- 获得了地方电视台及新闻报社的推广与表彰
- 提高了对于千万级数据、线上问题排错、整体性能优化的实战经验

冬奥会张家口赛区急救转运

2021.12-2022.02

内容：为响应绿色奥运号召，调度信息化平台以快捷部署、多点应用、培训便利、高效建设为目标，设置1个总指挥部、43个二级指挥点、48个赛区医疗点及95台急救车任务终端及监控终端。

通过一根电话线+一路互联网实现总指挥中心全局指挥调度及急救车辆、固定医疗点、赛区医疗点、医疗官的任务安排及调度。服务整体部署在云端，各局点通过有线或5G网络实现数据交互，以科技手段实现“接收指令 > 病人上车 > 送达医院 > 洗消待命 > 返回待命”全程急救服务链条的无缝链接及监控管理，从而全面提升急救效率。该 APP 可与调度平台，院前医疗急救 APP ，医疗急救可视化平台进行数据联动。用作于对于参赛选手或工作人员们的医疗急救保障。该 APP 可与调度平台，院前医疗急救 APP ，医疗急救可视化平台进行数据联动。用作于对于参赛选手或工作人员们的医疗急救保障。

业绩与收获：

- 获得全公司表彰
- 获得冬奥会组委会的表彰文件

四川汽车维修保养记录上报查询平台

2021.06-2021.08

内容：分由小程序与后端管理界面，对接四川省车辆维修管理系统，可由小程序端进行维修记录上报及查询，后端管理用作于查询业务及会员业务查询以及账单流水查询，也有服务监控、用户活跃监控以及用户粘性的分析模块，以便于管理人员更快捷的定位用户数据，制定针对方案

业绩与收获：

- 和政府官方平台对接有了新的认知
- 对于对接小程序支付有了深刻的认知与了解
- 对于第三方接口返回慢的情况有了比较好的解决方案方法

商丘核酸采集整合ECP应急协同平台

2020.07-2021.06

内容：由 Web 系统做为卫健委或哨点机构上级查看居民录入情况。也可通过微信公众号来进行核算录入或根据身份证来进行核算结果查询。Web 页面集成了 NFC 身份证刷卡校验及打印机打印检测结果。具有向应急救援呼叫机以及对医疗、物资、医院等系统调度功能；在主页对接了腾讯的疫情新闻模块；具有实时数据显示在主页模块上，可让用户实时了解实时新闻；功能还具有预案、资源、认证、监控、运维等模块；

业绩与收获：

- 获得商丘卫健委表彰文件
- 对于千万级数据治理有了较为深刻的理解，处理起来也有了相应的经验
- 获得全公司最佳员工荣誉/全公司表彰
- 对于拆分业务模块，微服务理解，业务理解以及对于组员的任务分配有了深刻的理解

凯谛思工地安全+学习考试系统

2021.04-2021.05

内容：作为工地上人员入场、专项、天天安全考试系统，以检测人员专业完全知识的完整体系系统。具有规则统计排名、试卷生成、题目录入、供应商、文件存储查看、线上运行日志以及服务运行情况等一系列模块，可以使管理人员一目了然的了解当前工人安全意识情况，及时发现问题并予以解决，成绩提交数据达到日活万级数据量

业绩与收获：

- 获得公司表彰
- 对于线上生产系统的调优、排错、算法运算有了深刻的认识与学习
- 对于服务监控、排名、热点数据有了清晰的认识与使用

重庆西南医院野战医院系统

2020.11-2021.03

内容：移动端 APP 由医生端、护士端构成双 APP 。由登录的权限角色来判定所登录分区及 APP 显示所对应的功能。项目具体功能由医生下达医嘱，护士转抄医嘱，护士校对医嘱之后由各个科室来进行发放药品、安排手术等一系列医疗流程。

业绩与收获：

- 获得重庆西南医院下发的表彰文件
- 有了uni-app的使用、对接经验
- 对于 JAVA 反射、泛型等一系列技术有了较为深刻的认识和使用

中国移动成都研究院120系统

2020.07-2020.11

内容：拥有调度端网页及后台管理端网页和车载系统端网页展示大屏数据，及移动APP。具有地图实时更新救护车位置数据、指挥调度医院、坐席管理、电话弹单等公能模块；在移动公司出于安全情况的考虑下、调度端登录等安全框架是直接调用后台管理端接口来进行安全验证，为保证数据保密、安全；在调度端拥有地图实时位置反馈及来电及时制单等功能

业绩与收获：

- 获得与中国移动成都研究院的深度、长期合作
- 对于大型公司的敏捷开发流程有了深刻的认识和充分学习
- 对于项目管理与人员任务执行流程和代码质量审核有了充分学习

学历提升教务人力资源管理系统

2018.03-2020.07

内容：项目主要用于人力资源管理，包括了报考学员、在职人员的管理信息，涉及到了工作流与动态表单，工作流引擎用作于申请的任务节点流转；动态表单用作于管理人员对于数据库的表单设计、数据查询等业务，极大的便利了操作人员以及研发人员的时间成本

业绩与收获：

- 对于人力资源管理系统有了一个较为清晰的认知
- 对于整体线上开发流程、项目部署上线、数据治理、动态表单。工作流引擎有了清晰的认知

感谢您浏览我的简历，期待有机会与您共事！