

黄钰泯

应聘岗位：Java 开发工程师

☎ (+86)180-6171-4729 ✉ 1355104382@qq.com

🎓 教育背景

南京邮电大学 中国南京 双一流
物联网学院 网络工程 本科

2017-09 ~ 2021-06

💼 工作经历

中兴通讯股份有限公司 IT 软件开发工程师

2021-07 ~ 至今

主要职责与业绩： 在数字技术产品部-产品架构团队，担任后端开发工程师，参与过三个大项目的研发和维护。在架构团队中作为主负责人参与架构治理相关工作（“架构评估模型”推广）。在团队中负责团队的代码设计评审，代码走查检查代码规范与逻辑，相关模块架构守护等工作。

👥 项目经历

iDTS 数据同步服务 (SpringBoot、Redis、Mysql)

2021-09 ~ 2022-05

- **主要职责与业绩：** 后端开发，负责数据同步后端转换与微服务架构搭建，经过不断需求迭代，完成公司内部 100+ 团队使用的数据同步服务落地，达成 2000+ 数据同步任务里程碑。
- **成长：** 胜任复杂的开发需求，加深对数据库知识的掌握；数据同步方面，掌握状态机在定时同步中的理解与作用；项目部署方面，了解系统的高可用多点部署，并在 BCM 断电演练中保证业务的正常运行，达到高可用 2 级以上标准；开发方面，具备代码设计能力减少 Bug 产出，并解决 30+ 产品 bug。在开发的过程中，逐渐熟悉完整的 DevOps 开发流程，并认识到团队管理中协同工作重要性。

DN Market 企业数字资产交易市场 (SpringBoot、Cola 架构)

2022-07 ~ 2023-01

- **主要职责与业绩：** 依据敏捷开发模式快速迭代产品新需求，主要负责后台微服务中 DDD 的落地，以及前端部分功能的开发，完成 50+ 需求开发与故障修复。
- **成长：** 从零开始参与此产品开发，理解多线程高并发服务设计、分布式锁保证事务、利用缓存达到性能提升，注重代码规范性与边界值，并针对代码编写单元测试检查自己的代码逻辑正确性。同时，使用 Cola 架构来组织后台的业务代码。学习到数字化转型解决方案“数字星云”，了解到组装式架构的设计思想，并实际将这一思想在项目中执行落地。

中兴云云门户开发 (SpringBoot、PostgreSQL、Golang)

2023-02 ~ 至今

- **主要职责与业绩：** 负责交易引擎四大服务和数据统计服务等后端开发。担任前期项目交接维护，到后期跨部门协同开发，并负责用户运维工作，排查修复多环境 bug。
- **成长：** 能胜任维护相关 4 个微服务的维护；熟悉容器化分布式系统在项目部署架构上的设计与实现；能对业务性能问题排查优化、PostgreSQL 索引优化，能通过索引提高查找效率，并系统性分析各环境下数据库的性能。

⚙️ 技术背景

- **程序语言：** Java（熟悉 JUC 并发编程、JVM 虚拟机、熟悉 GC 机制、Java IO 模型）
- **中间件和框架：** 熟悉 Spring 框架、Mysql 性能优化、微服务应用开发、Redis 缓存、Kafka 消息队列
- **DevOps：** 了解 CI/CD，熟悉敏捷研发流程
- **编码设计：** 熟悉 Java 代码规范，数据库研发规范，设计模式，Cola 架构

❤️ 荣誉

中兴通讯部门 部门最佳质量个人

2022-08

中兴通讯部门黑客松大赛 团队第一名一等奖

2023-09

📝 自我评价

具备良好的分析问题和解决问题的能力，并编写微服务换包部署脚本提高团队 80% 的工作效率。保持着持续学习的习惯，可以快速应对新技术带来的挑战。在过去的工作中，对于曾经解决的技术难点编写总结性文档，在团队内分享新技术，包含但不限于 Spring 容器底层原理、Java 源码中的设计模式等议题。能识别团队技术风险，并主动牵头解决团队痛点问题。