李春晖

17715309257 | lichunhui912@gmail.com | 成都 离职,随时到岗 | 后端开发 | 14k-20k



教育经历及获奖经历

江南大学 2015.08 - 2019.05

计算机科学与技术 本科 物联网学院

● 211大学

- ACM-ICPC竞赛(区域赛银奖)
- 蓝桥杯C/C++程序设计大学A组(江苏赛区一等奖)

工作经历

途虎养车网 - 互联网独角兽 IPO

2019.07 - 2021.04

上海

江苏无锡

Java后端-P5 保养服务组

- 负责保养服务:零件适配能力、保养项目推荐能力,商品推荐能力的开发,以及相应的基础能力支持。
- 参与相关领域代码的.net转Java工作,重构和领域化建设。
- 负责对渠道商"美孚"的网站/商城接口的维护与需求支持。
- 支持保养业务的其它日常业务需求。

项目经历

数字货币自动化交易系统 - Python

2021.05 - 2021.12

独立开发

- 个人项目,使用高频交易策略盈利7w
- 基于CCXT框架,扩展websocket功能,使其对接多个交易所API:币安、欧易、库币
- 基于数字货币交易数据,回测经典策略:kdj、macd、形态学等

途虎项目

2019.09 - 2021.04

- 美孚机油推荐系统的重构与维护 主导
 - 使用策略表支持易变的美孚需求,降低维护成本
 - 沉淀文档,形成快速生成推荐结果报表的能力
 - 持续跟进美孚迭代,将机油推荐成功率从87.15%提升至96.31%
- 保养项目推荐能力建设 执行
 - 整理四个项目推荐逻辑,归纳形成项目推荐能力,创建微服务进行解耦
 - 项目适配黑名单迁移重构
 - 梳理业务逻辑,将其分为车型、地区、渠道三个维度,考虑文案模板。
 - 优化抽象层级简化代码
 - 预处理地区数据并缓存,进一步提高系统响应,9ms->2ms,为下单主流程留出更多性能空间
 - 完成一致性校验
 - 维护能力,添加新功能
- 用户保养记录迁移 2700w条 执行
 - 完成架构迁移(.Net->Spring),数据库迁移(SqlServer->Mysql),并完成数据分表
 - o 整理分散于原系统的用户保养记录逻辑,收归到新的Java微服务中统一管理,形成领域能力
 - 沉淀了一套干万级高频数据在线迁移经验

其它项目

- 私人VPN搭建和运维,2016-至今,10人使用
- 自动登录,每日获取某网站资源代币
- Flask博客

技能/证书及其他

- 技能: Java, Spring, Python, Flask; Mysql, Sqlite, MongoDB; Redis, XXL-Job, RabbitMq; Git; Linux;
- 语言: 英语(CET-4)
- 兴趣爱好: 中国象棋(县级冠军)

个人总结

- 1. 接受完整的本科计算机教育,有扎实的专业基础,在校内参加竞赛并取得全国性赛事银奖。
- 2. 具备3年互联网行业工作经验,参与了大量系统重构,具有领域思维。
- 3. 具有团队协作精神,能够承受工作压力,有较高的执行力。