马福龙

🤳 15073179216 · ☑ mafulong97@gmail.com · 🗉 <u>博客: mafulong.eu.org</u> · <mark>in</mark> <u>领英</u>

♠ 个人信息

• 男、1997年出生

当前工作: Amazon 全栈SDE (上海)工作经验: 5 年,求职意向: 服务端研发

≥ 教育经历

- 本科,中南大学 (985,双一流),计算机科学与技术专业,2015.09 2019.06
- GPA: 3.64/4.0 专业排名前 10%(获得浙江大学等免试直研资格) 英语 CET6
- 论文:作为第一作者,发表 SCI 论文一篇《A Time and Location Correlation Incentive Scheme for Deeply Data Gathering in Crowdsourcing Networks》
- 荣誉奖励: 数学建模省级一等奖、屈原奖学金、国家励志奖学金、优秀毕业生、学年一等奖学金等

♣ 工作经历

- Amazon, 上海, 全栈 SDE, 2022.07 至今
 - 负责日亚用户相关业务项目的研发设计及维护,旨在构建和改进日本亚马逊的用户激励机制和 Prime 会员体系,并扩展到全球。参与多个项目,如主导日亚积分促销激励活动中集成 ML 进行个性化推荐、扩展增加备用付款方式提高 Prime 会员自动续费成功率(每年增加约 70k 会员留存)、扩展激励平台增加新Docomo 积分等。
- 字节跳动, 上海, 高级服务端研发工程师, 2019.07 2022.07
 - 负责 C 端产品 TikTok 的站内信 Notice 的服务端设计开发和维护,支撑 6 亿 DAU、全球跨洲异地多活,站内信 Notice 主要包括互动消息 (如点赞关注评论等,上游多、流量大,TPS 约 400K) 及系统通知。
 - 负责教育 C 端产品大力台灯的服务端设计、开发,支撑销售量从 0 至 20w+, 作为 owner, 沉淀内容管理系统 CMS 支撑端上首页核心模块,提高用户长期留存。
 - 设计并开发 Golang 代码脚手架,配合团队代码规范落地,提升开发效率如 CRUD 代码等通用代码的生成,并全部门内推广使用且加入到新人培训环节中。
 - 推动公司部门单元测试落地,输出的实践文档被近 4k 工程师观看,有效提高单测效率及合入代码质量保证,并受公司技术学院邀请开设《单元测试与业务实践》课程,担任技术学院讲师,学员反馈超出预期。
- 社区贡献: 累计申请专利 20+(第一发明人) | 作为讲师于掘金开设课程《Go 工程实践》

▼ 项目经历

- JP Amazon 积分激励活动个性化推荐 | Amazon | 2023.09 2024.03
 - 作为 away team owner,带领多名成员扩展现有系统并集成 ML Model 产出数据,对用户的积分激励活动商品品类以及积分返现比例进行个性化推荐,主导项目系统设计及开发,从活动设置、用户活动登记及活动结束后的履约进行端到端的重构,推动项目如期上线后,交易总额增加3%,参与率提高2%。
- TikTok 站内信 Notice | 字节跳动 | 2021.04 2022.07
 - 负责 Notice 系统的服务端设计及开发,对接众多业务接入,对架构、存储进行演进改造,加强管控及容灾能力,降低接入成本,并主导多机房建设等。作为 TTP owner (Oracle 作为可信服务提供商项目),主导新 IDC 建设及合规改造。作为 owner 主导 Inapp push 从 0 到 1 建设,并支持点赞关注评论等接入。

※ 专业技能

- 编程语言: 熟悉 Golang, 了解 Python, Java, Scala, C/C++, Typescript, HTML, CSS, Javascript 等
- 熟悉: MySQL, Redis, Kafka, 分布式系统, Git, HTTP, 微服务等
- 了解: AWS(DynamoDB, SNS, SQS 等), Elastic Search, Linux, Etcd, WebSocket, Thrift, Protobuf 等

