



殷海龙

男 | 23岁

联系方式

电话: 18930777890
微信号: beautiful012345
邮箱: 1659197768@qq.com

求职信息

求职意向: 后端开发
期望城市: 上海

个人优势

能一直不停的干活
写代码就是娱乐
大模型部署
AI 科研
服务器集群开发
分组缓存
微服务解耦
java 并发、并发锁设计
数据一致性
熟练 python、java、c++
轻量级智能优化算法: 遗传算法、粒子群等

教育经历

复旦大学	硕士	计算机科学与技术	2023-2026
武汉大学	本科	计算机	2019-2023

项目经历

ACM MM在投	AI科研	2024.01-2024.04
----------	------	-----------------

内容:
大模型方向, 图文生图文, 图文 RAG, MM 在投。

业绩:
对多模态模型效果进行优化并撰写论文。

LLM模型部署	大模型后端	2023.08-2023.12
---------	-------	-----------------

内容:
设计可供并发访问的大模型后端 ai
项目要求: 模型实现多轮对话并同时为多个用户服务、并发性能稳定。

业绩:
实现合理的显存管理
正确维护用户对话缓存

可扩容高并发选课系统	全栈	2022.11-2023.04
------------	----	-----------------

内容:
某高校选课服务器在抢课期间反复因突增的访问量而崩溃
项目要求: 利用有限的资源应对突增的访问量、正确执行课程资源竞争逻辑、使用外部服务器时需要进行数据加密、临时扩容, 选课结束后释放租赁服务器。

业绩:
开发和维护针对2万余人的并发选课系统, 顺利完成对服务器的扩容和选课期间的维护。
解耦数据资源, 分组缓存, 利用 rabbit 实现高效的数据传输, 使用 redis 实现分组数据缓存, 合理设计 java 并发机制保证数据一致性。