

# 瞿祥谋

(+86)15958040713 | lokinko.cs@gmail.com | 中国 | 深圳

## 个人简介

OPPO 研究院 | 高级机器学习算法工程师 (2022.07 - 至今) : 熟练使用训练框架 LlamaFactory (SFT) & Verl (RL), 推理框架 vLLM.

重庆大学 | 硕士 (2019.09 - 2022.06) : 熟练掌握 GitHub 协作, Cursor 辅助编程等.

浙江工业大学 | 本科 (2015.09 - 2019.06) : 熟练掌握 GitHub 协作, Cursor 辅助编程等.

## 项目经验

GUI Agent 自动执行 2024.09 - 至今  
OPPO Research Institute 深圳

项目背景: xxx

- [智能体框架 | 技术负责] 主导构建多智能体协同框架, 实现 GUI Agent 自动执行
- [数据飞轮 | 参与] 主导构建多智能体协同框架, 实现 GUI Agent 自动执行
- [模型训练 | 参与] ColorAgent
- [Benchmark | 核心贡献] 主导构建多智能体协同框架, 实现 GUI Agent 自动执行
- [业务落地 | 技术负责] 主导构建多智能体协同框架, 实现 GUI Agent 自动执行

端云协同 | 分布式机器学习 2022.07 - 2024.09  
OPPO Research Institute 深圳

项目背景: xxx

- [系统设计] 主导构建多智能体协同框架, 实现 GUI Agent 自动执行
- [算法优化] 主导构建多智能体协同框架, 实现 GUI Agent 自动执行
- [业务落地] 主导构建多智能体协同框架, 实现 GUI Agent 自动执行

## 获奖情况

北极星团队 | GUI 智能体 2024.10  
OPPO 研究院最高荣誉 OPPO 研究院, 拓扑 Lab

- Coursework: Data Structures, Algorithms, Databases, Computer Systems, Machine Learning
- Research: MIT Graybiel Lab (published author), MIT Media Lab (analyzed urban microbe spread)

科技贡献奖 | 端云协同计算 2025.12  
OPPO 公司级技术荣誉 OPPO 研究院, 同态 Lab

- Coursework: Data Structures, Algorithms, Databases, Computer Systems, Machine Learning
- Research: MIT Graybiel Lab (published author), MIT Media Lab (analyzed urban microbe spread)