罗正昕

通信地址: 北京市海淀区中海枫涟山庄 13 栋 3 单元 802

手机: 18801010213 性别: 男 E-mail: jensenlzx@foxmail.com

CK: 汉 **个人主页:** https://jensenlzx.github.io/ **求职意向:** 算法工程师(代码生成、自然语言处理、大模型方向)



工作经历

2024.7 - 今	百度 Comate 组	算法工程师
	百度文心快码(Baidu Comate)的相关研发工作:	
工作职责	1.Comate 超级代码补全能力研发	
	主要职责:负责建设该能力所需数据收集机制、数据标注方案及工具	具,构建数据清
	洗预处理流水线;负责模型微调训练及工程策略优化;核心参与超级	及代码补全功能
	落地。	
	成果:超级代码补全能力研发落地并上线;通过数据迭代、模型训练	东、工程策略优
	化等方案综合 提升采纳率 10+%	
	2.Comate Zulu 智能体能力研发	
	主要职责:负责策略原型系统建设;负责自动评测系统构建;负责多	8智能体策略研
	发等	
	成果:内部评测中,基础策略性能提升 10+%,多智能体策略复杂任务	务场景下性能 提
	升接近 40%	
个人奖励	工程效能部最佳新人、百度小赞 1 次	
2021.3 - 2021.6	方正证券 -	实习生
工作职责	量化交易算法策略相关研发工作:	
	50ETF、300ETF 股指期权量化交易算法策略开发	
	主要职责:参与股指期权量化交易策略开发,负责策略代码具体实现	Ū.
	成果:研发策略回测 年化收益 50+% ,后期通过评估实盘上线运行。	

教育背景

2021.9 – 2024.7	中国科学院大学	中科院自动化研究所	计算机技术	工学硕士
	GPA 3.81,获"三好学生" 1 次			
2016.9 - 2020.7	北京理工大学	宇航学院	飞行器设计与工程	工学学士
	GPA 84,获人民奖学金 1	次、优秀学生奖金2次、	科技竞赛奖金 1 次、学习进步	奖金1次

项目经历

2021.09-2022.3	新一代人工智能-对抗群体博弈策略基础理论与关键技术研究	成员
	在群体对抗博弈环境中,对于态势感知以及智能决策技术研究	
2023.06-2023.12	ccf-腾讯犀牛鸟创新研究项目	成员
	大语言模型中提示语句的后门植入检测	

知识技能

自然语言处理、强化学习、多智能体系统、大模型微调等

论文发表

《Adaptive Affine Formation Maneuver Control of Second-Order Multi-Agent Systems with Disturbances》 ICARCV 2020,第一作者