NAME

138XXXXXX | XXX@gmail.com | https://github.com/XXXX

教育经历

清华大学 985 & 211北京, 中国博士, XXX 实验室, 计算机科学与技术2018.8 - 2021.6清华大学 985 & 211北京, 中国硕士, XXX 实验室, 计算机科学与技术2018.8 - 2021.6清华大学 985 & 211北京, 中国

2018.8 - 2021.6

2025.1 - 至今

工作经历

 推荐广告算法工程师
 2021.6 – Present

 XXX-XX-XX
 北京, 中国

• 针对 XX 广告推荐场景在 XXXXX。

· 参与 XXXX 设计和搭建。

本科, XXX 实验室, 计算机科学与技术

• 强化学习在 XX 落地, 主导多智能体 XXX 项目。

算法工程师 2021.6 – Present XXX-XX-XX 北京, 中国

• 针对 XX 广告推荐场景在 XXXXX。

• 参与 XXXX 设计和搭建。

• 强化学习在 XX 落地, 主导多智能体 XXX 项目。

项目经历

Pro1 | 强化学习、多任务学习 2021.9 - 至今

• Developed a full-stack web application using with Flask serving a REST API with React as the frontend

Pro2 | 强化学习、多任务学习 2024.6 - 至今

• Developed a Minecraft server plugin to entertain kids during free time for a previous job

Pro3 | 多智能体强化学习、强化学习、多任务学习

• Developed a Minecraft server plugin to entertain kids during free time for a previous job

Pro4 | 强化学习 2021.9 - 2025.1

• Developed a Minecraft server plugin to entertain kids during free time for a previous job

获奖情况

2023XX 优秀员工奖 2020XXX 一等奖学金 2018XX 优秀毕业生

2016XX 特等奖学金

技术栈

语言: Python=C/C++=SQL>Java

框架: Tensorflow=Pytorch>MxNet, Node.js, Flask, FastAPI

工具使用: Git, MapReduce, Spark, VS Code, Visual Studio, PyCharm

感兴趣的研究方向: 强化学习

论文发表

XXX. "XXXXXXXX" KDD25, 2025.

XXXX. "XXXX" EMNLP, 2024.

XXXX "XXXX" NIPS, 2020.

XXXX "XXXX" ICLR, 2020.