# 欧洋帆

#### 15278447068 | aptx15278447068@163.com | 北京



## 教育经历

中国人民大学 2020年09月 - 2024年06月

信息管理与信息系统 本科 信息学院

主修课程:系统分析与设计,数据库系统概论, IT项目管理, 管理信息系统

**GPA:** 3.32/4.0

#### 研究与项目经历

**论文《The Paradox of Learning with ChatGPT Investigating the Trust Influencing** 2023年03月 - 2023年04月 Factors》

在程絮森教授指导下, 于会议 CSWIM 投稿该论文, 并于 2023年5月被接收

论文《When ChatGPT Fails: Investigating user perception from the perspective trust transfer》

2023年04月 - 至今

在程絮森教授指导下, 正在撰写该论文, 预计投稿至人大A类期刊.

元宇宙实验平台 2022年05月 - 2022年12月

● 在程絮森教授指导下,带领团队成员制作该平台

● 在项目中负责分析系统, 领导团队成员采用虚幻引擎4开发

中国人民大学商业与社会数据分析教学平台 2022年10月 - 2023年01月

• 在蒋洪迅副教授指导下,参与开发该平台

• 在项目中与团队成员共同进行系统分析和设计,并负责系统前端开发

**基于Gartner报告的技术成熟度曲线可视化平台** 2022年10月 - 2022年12月

• 在黄科满副教授指导下,参与开发该平台

• 在项目中与团队成员共同进行系统分析和设计,并负责系统前端开发

社会实践

**北京冬奥会赛会志愿服务** 2022年01月 - 2022年02月

• 参与北京冬奥会赛会志愿工作

• 获优秀志愿者称号

中国人民大学街巷中国城市调查社会实践活动 2022年01月 - 2022年02月

• 参与中国人民大学街巷中国城市调查社会实践活动并成功结项

**暑期大学生返家乡社会实践活动** 2022年07月 - 2022年08月

• 参加广西贺州市八步区暑期大学生返家乡社会实践活动

• 于八步区林业局参与实习实践工作

## 拟研究方向

元宇宙与数字社会:元宇宙概念的提出给数字社会带来新的研究内容,当前与该内容相关的研究较少.个人希望无论是在技术开发或是研究上能够围绕元宇宙进行研究和学习

## 专业技能

• 编程语言: C, C++, Python, Javascript, SQL, HTML, CSS

• 开发框架: Vue前端开发框架

• **开发工具**:虚幻引擎4