基本信息

姓名: 刘青峰 性别: 男 学历: 本科 年龄: 22

电话: 15294742202 邮箱: 2214845593@gg.com



教育背景

学校名称 河南工业大学 专业名称 人工智能 2022.09-2026.06

GPA

。前20%

荣誉与奖项

- 。 国家励志奖学金
- 。 蓝桥杯国家级三等奖
- 科大讯飞校招简历应聘岗位与项目技能匹配检测挑战赛二等奖
- 数学高教社杯全国大学生数学建模竞赛校赛二等奖

比赛经历

智能科研助手平台设计与部署 2024.02-2024.03

主导设计三端智能科研平台(管理员端/引流端/用户端),基于 Vue3+Vite+JavaScript 完成前端架构开发

科大讯飞星火大模型驱动阅读理解题库构建挑战赛 2023.07-2023.09

人工扩展爬取数据集提升数据多样性,结合 ChatGPT3.5 完成数据清洗 通过 Prompt 工程微调 Spark-13B 模型,实现阅读文本自动生成 4 项选择题 QA 对解决教师出题效率痛点,最终获赛事第 8 名

通信系统调制格式识别与分类挑战赛 2023.07-2023.09

针对非协作通信场景,处理含 11 类调制信号 (220,000×2×128) 与 3 类调制信号 (100×2×100) 的异构数据集

设计 DFT+矩阵变换预处理流程,将数据统一转换为 32×32 规格输入

构建 ResNet1D+SE 注意力残差网络,实现跨数据集联合训练分类,获赛事第 4 名

校招简历匹配检测挑战赛 2022.07-2022.09

基于脱敏中文简历数据(PDF/DOCX),采用 TF-IDF 技术实现文本特征提取 搭建 LightGBM 分类模型预测岗位匹配度,获赛事第 2 名

自我评价

本人性格有点内向,待人真诚,对工作有上进心,适应能力方面还可以以及团队精神,并能很好地同事相处并协同工作。在以往的生活中,对工作负责也能细心完成本职工作,工作能吃苦耐劳,如有幸被录用我将会竭尽全力为贵单位创造效益,以尽情体现自身能力和价值。望贵公司给我一个机会!

$$X=rac{-b_4^{23}+\sqrt{b+\sqrt[n]{34^2}}}{rac{2a^3}{3}+(12)}$$

题目解答

$$(a+b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$$
 $(a-b)^2 = a^2 - 2ab + b^2$
 $(a+b)^3 = (a+b)((a^2 + b^2 + 2ab)) = a^3 + b^3 + 3ab^2 + 3a^2b$
 $(a-b)^3 = a^3 - b^3 - 3a^2b + 3ab^2$