

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@qq.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（ $220,000 \times 2 \times 128$ ）与 3 类调制信号（ $100 \times 2 \times 100$ ）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！

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

题目解答

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

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

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

$$a^3+b^3+3ab^2+3a^2b$$

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