陈宏曲

应聘岗位:数据分析师

♀ 四川成都

17378014212

chenhongqu5@gmail.com





教育背景

2022.9~2026.7

成都东软学院

数据科学与大数据技术

本科

- ◆ 主修课程:数据科学、大数据处理、机器学习与模式识别、应用统计学、数据库管理系统等。
- ◆ 成绩专业前 5%, 获国家励志奖学金



项目经历

2025.03~2025.04

教育平台线上课程智能推荐系统

- ◆ 技术: Python, Pandas, NumPy, Scikit-learn, Matplotlib, Pyecharts
- ◆ 处理 38 万+用户记录和 19 万+课程数据,实现多级地址解析和异常值处理,数据准确率达 99%
- ◆ 构建用户活跃度评估模型,精确识别潜在流失用户
- ◆ 实现基于物品的协同过滤算法,结合时间和学习进度权重,推荐准确率达85%
- ◆ 设计混合推荐策略, 针对不同用户群体动态调整权重, 个性化推荐效果提升 40%

2025.04~2025.05 抖音用户行为大数据分析与挖掘项目

- ◆ 技术: Python, Pandas, NumPy, pyecharts
- ◆ 基于 5.9 万+真实用户数据,构建 10+维度用户行为特征体系(浏览、点赞、时长等)
- ◆ 运用二八定律分析,发现 20%用户贡献了 70%平台流量,识别关键内容消费群体
- ◆ 实现地域与行为的交叉可视化, 识别 3 类典型用户画像
- ◆ 使用 pyecharts 实现 8 种交互图表,增强数据洞察力与展示效果
- ◆ 提出 5 项基于数据的运营优化建议,含内容时长控制、互动引导、地域化推荐策略等

2024.11~至今 技术博客撰写者 | 博客平台 (CSDN)

- ◆ 独立撰写技术博客 30+篇,累计浏览量超 5 万,部分文章被推荐至平台首页和技术专栏
- ◆ 内容涵盖:数据分析、Python数据处理、MYSQL、Hadoop、NLP、Spark等
- ◆ 擅长将复杂概念可视化与模块化表达,显著提升技术传播力与个人品牌影响力

G

奖项及证书

◆ 第四届全国大学生数据分析科普竞赛系列活动之理论赛

二等奖

◆ 2025 年全国大学生"人工智能+"创新创业大赛

一等奖

◆ **证书认证**: AI+数据分析能力认证证书、龙蜥技术认证 ANCA 工程师、龙蜥技术认证 UCA 工程师

其他技能

- ◆ 产品工具: Python、SQL、Excel、Hive、Spark、Tableau
- ◆ 技术能力:熟悉 Java/Python 开发语言,掌握 Hadoop/Spark 大数据处理框架
- ◆ **自我评价**:积极主动、认真负责、愿意持续学习、喜欢运动