

# 霍宏燃

求职意向：数据分析类

性别：男

出生年月：2004-01

现居城市：内蒙古-赤峰市

学历：本科

邮箱：1404454851@qq.com

电话：18304880854



## 教育经历

2022年09月~2026年06月[预计] 桂林电子科技大学 应用统计学（本科）

专业成绩：专业前20%，曾获校级学业奖学金、三好学生等。

主修课程：应用回归分析、多元统计分析、时间序列分析、R语言、SQL数据库、SAS、Python等。

## 工作/实习经历

2025年06月~2025年09月 赤峰盛学教育咨询有限公司 数据分析师

在盛学教育咨询有限公司担任数据分析师，我的主要工作内容是：

- 数据基础设施构建**：从全国30+个省市级教育考试院及第三方平台爬取、清洗和整合近5年的高校录取数据（年数据量超100万条），包括分数线、招生计划、专业排名等多源异构数据。辅助设计并搭建公司核心的MySQL数据库，为分析工作提供高质量数据支持；
- 统计建模与算法开发**：为提升公司咨询服务的科学性与竞争力，更新了“院校-专业”录取概率预测模型。最终将模型预测准确率提升至92%，相较于传统位次法预估准确率提升15%；
- 数据可视化与洞察提取**：利用Python和Tableau开发了20+个动态交互式数据看板，直观呈现院校录取趋势、专业薪资分布及就业前景等关键洞察。向考生与家长进行数据驱动的解读与方案推荐，提升服务说服力与专业度。

## 项目经验

2024年10月~2024年12月 基于LSTM的股票价格预测 项目组长

项目描述：LSTM沪深300短期收盘价预测：爬新浪财经数据，清洗+特征工程，Keras建模并评估性能与不确定性。

项目职责：

- 数据获取与预处理：爬取并清洗超10万条历史行情数据，处理缺失值与异常值，保障数据质量；
- 特征工程与统计分析：构建移动平均线、RSI等技术指标作为输入特征，并通过相关性分析筛选有效特征；
- 模型构建与训练：基于TensorFlow搭建LSTM网络，引入Dropout抑制过拟合，调优超参数以提升性能；
- 模型评估与结果分析：使用RMSE、MAPE指标评估模型，通过预测与真实值可视化对比分析模型能力与局限，得出模型合理且预判误差较小。

## 个人技能

语言能力：通过大学英语六级，具备良好的英语听说读写能力；

办公技能：熟练运用SQL、Python、R语言、SAS等编程软件进行数据分析；熟悉Excel、Tableau、Power BI等数据分析工具；熟练运用Office等办公软件。

## 自我评价

专业能力：具备扎实的统计学与数据分析基础，熟练运用Python/R等工具完成数据清洗、建模与可视化任务，具有严谨的数据解读能力和模型应用经验；

实战能力：积极参与数学建模、数据挖掘等多项校内竞赛，能够将理论方法与实际问题紧密结合；

学习能力：具备较强的自主学习意识与快速吸收新知识的能力，有较强的观察敏锐度、沟通能力与临场应变能力；

综合能力：适应高强度与快节奏的工作环境，能够高效执行多线程、多任务并行推进的工作模式，具备良好的时间管理与抗压能力。