# 杨海宽

159-0276-0831 | yanghaikuan0101@163.com | 武汉

硕士在读 | 入职时间: 一周左右 | 求职意向: Python 数据分析 | 期望薪资: 9K



## 个人总结

- 热爱计算机行业,对数据分析充满兴趣。
- 熟练掌握MySQL、Oracle等常用数据库、熟练使用数据库DQL、DDL、DML语言。
- 熟悉C语言、Java、Python 等编程语言。
- 熟悉 Numpy、Pandas、matplotlib等第三方库的使用。
- 熟练使用Pycharm、Jupyter Notebook等工具。
- 了解人工神经网络。
- 熟练使用Excel; 了解帆软、Tableau等工具的使用。
- 拥有良好的沟通和文档编写能力。
- 通过英语四级考试,能读懂基本的英语资料。
- 喜欢数据分析,对数据比较敏感。
- 学习能力强,对Python语言充满兴趣。

### 教育经历

武汉轻工大学 电子信息 硕士 (在读) 2020.09 - 2023.06

● 研究方向:基于GA-LSTM的UWB定位的坐标有无干扰的预测

已发表一篇小论文: RON Loss Prediction Based on Model of Light Gradient Boosting Machine

**黄河科技学院** 计算机科学与技术 本科 2014.09 - 2018.06

● 主修课程:C语言程序设计、计算机组成原理、Java程序设计、数据库程序设计、Oracle数据库、计算机网络

#### 项目工作经历

河南九域腾龙信息工程有限公司 营销运维部 运维工程师 2018.06 - 2019.07

- 协助完成**电力营销系统**上线之后的维护工作,跟踪客户反映的问题进行及时的沟通解决,累计撰写行业数据分析日报/周报1000篇,使用Excel整理用户数据,并导入到Oracle中。
- 使用Oracle/PLSQL等工具完成对用户数据的提取和整理,使用DQL语言对用户数据进行分析,按照用户的要求提取所需的数据。
- 配合开发人员,优化开发人员的SQL语句,缩短SQL运行时间,提高运行效率。

#### 专业技能

- 技能: Excel (熟练使用) , PowerPoint (可设计模板) , Python语言
- 证书: 计算机证书 (二级) 、英语四级 (449)
- 兴趣爱好: 打乒乓球(周日)、跑步(每天晨跑),骑行(绕江10公里)