## 毛子安

联系电话:152-0570-8089 · ■邮箱:maozian991525@gmail.com ·

★ 毕业院校:海南大学(211 双一流) · ■ 工作年限:4年 · ★ 年龄:25岁 ·

▲政治面貌:中共党员 · ◆ 求职意向:大数据开发工程师/数据分析师 ·

★ 个人主页:zianvonjs.github.io/・

🞧 Github 主页:github.com/zianvonjs ・

♠ Leetcode 主页:leetcode.cn/u/practical-diracxwn/



#### ☎ 教育背景

2017.09 | 海南大学(211 · 双一流) 应用科技学院 · 物联网工程 本科

• **GPA**: 3.3 / 4.0(前 20%)

主修课程: 数据库原理、数据结构、算法基础、编程语言(C / Python / Java)

证书: 帆软认证报表工程师、BI 工程师、英语六级(527)

2021.06

#### ∴ 工作经历

2021.09 | 海口农村商业银行股份有限公司

数据分析师

岗位职责:利用大数据分析技术,为银行业务决策提供支持,推动人工智能在银行业务中的应用。

任职要求: 具备数据分析能力, 熟悉机器学习与人工智能技术。

2022.08

2022.09

2025.07

## ₽ 技术栈

**熟练掌握** 关系型数据库 O Oracle 的语法并使用 SQL 语言;具有一定的 SQL 性能调优能力;使用 PL/SQL 处理存储过程,增量同步、函数以及索引、表分区等

熟练掌握 Pladoop 生态圈相关知识;熟悉 Hdfs 原理;Mapreduce 的工作流程;具有一定 Hive 调优经验

熟悉 Kettle、Datax、Sqoop等 ETL 工具;能够将 Oracle、Mysql 与 Hive/Hdfs 之间的数据进行导入 导出

熟悉 数据仓库建模, 范式建模和维度建模; 数据仓库中 ODS 层到 DW 层数据清洗、转换、加载

熟悉 关系型数据库 🐭 Mysql 的语法并使用 SQL 语言;具有一定的 SQL 性能调优能力

熟悉 🐧 Linux 操作系统常用指令; 🕟 shell 脚本语法及使用; Azkaban 调度工具的使用

了解 ∽ DolphinSchedular、 ※ AirFlow 调度工具的使用;☆ Spark 计算引擎的使用

**了解** FineReport 报表开发工具;FineBI 实现数据的可视化展示

**了解** Python3 基础语法; Pandas 库实现简单的数据分析清洗; ♥ SQLAlchemy 框架实现数据传输; Pyecharts 库实现简单的数据可视化

# </> 〈/> 项目经历

**数据仓库** 银行项目 2021年12月-2022年07月

Hive, Oracle, Hadoop, Kettle, Datax, Sqoop

基于数据仓库的银行数据分析平台

- >设计实现了数据仓库的 ODS 层到 DW 层的数据清洗、转换和加载
- > 使用 Kettle 进行数据 ETL,编写增量同步脚本
- ▶ 使用 Sqoop 将 Oracle 数据导入到 Hive 中
- >使用 HiveQL 进行数据分析,编写数据清洗脚本

### グ 自我评价

本人逻辑思维清晰,具备扎实的编程基础与数据分析能力,善于独立思考并快速学习新技术,做事沉稳细心。具备快速学习、动手实践、持续优化的能力,注重细节与性能,能够团队协作与跨部门沟通,能够高效推动任务落地。愿在实战中不断提升专业能力与业务理解力,为团队带来价值。如能成贵公司的一员,将不胜荣幸!