

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| |  | | --- | | **万利航** | | 男 | 1999.01 | 中共党员 | 硕士在读 | 13576006879 | lihang\_wan@outlook.com | |  |
| **教育背景** | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **2020/09 – 2023/07** | **贵州大学** | **电子信息（计算机技术） - 硕士** | | GPA 3.3/4.0（专业前20%） | | | | **2016/09 - 2020/07** | **南昌大学** | **计算机科学与技术 - 本科** | | **实习经历** | | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **2022/07 – 至今** | **阿里巴巴有限公司（杭州）** | **Java开发工程师** | | 技术栈：PandoraBoot + HSF +TDDL + MetaQ 等集团内部的中间件  工作内容：70%的精力参与微应用项目，；30%的精力参与效能360项目，主要工作就是对业务需求做支撑 | | | | | | | |
| **项目经历** | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **2021/07 - 2021/11** | **政府合作保密项目** | **开发工程师（实习）** | | 技术栈：Spring Boot + Spring Cloud & Alibaba部分套件(Nacos、Sentinel) + MySQL + Vue + Element UI  工作内容：基于RuoYi框架做web全栈开发，完成合作方的业务需求，整理和维护项目代码，主要负责其中一个微服务模块的开发与维护，并参与另一微服务模块的Bug修复   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **2020/07 - 2020/08** | **学生画像系统** | **设计与开发** |   技术栈：Spring Boot + MySQL + Mybatis + Thymeleaf + Bootstrap + ECharts  工作内容：独立设计开发一个数据可视化平台，该平台主要基于宁波某中学学生、课程等数据，进行数据分析，并对分析结果，在Web页面上使用ECharts进行可视化的展现，并实现图表联动、下钻等操作，涉及后端的技术性工作主要是对大约20万条数据的实时统计查询SQL语句的迭代优化，大幅减少实时展示响应时间 | | | | |
| **个人技能** | |
| 1.熟练使用Java，熟悉C/C++，了解Python、PHP等编程语言，掌握基础数据结构和算法的基本原理  2.熟悉MySQL、PostgreSQL等数据库，熟练使用SQL 结构化查询语言  3.熟练使用Spring Boot、MyBatis等后端技术，了解Spring Cloud & Alibaba部分套件（Nacos、Sentinel）  4.熟悉HTML5、CSS、JavaScript、Vue、Element UI、ECharts等前端页面技术  5.已通过CET-4、CET-6英语等级考试 | |
| **奖项荣誉** | |
| |  | | --- | | **2021.11** 获得贵州大学2020-2021学年优秀学生奖学金 二等奖  **2021.06** 获得第十二届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 全国总决赛C/C++程序设计研究生组 优秀奖  **2021.05** 获得第十二届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 贵州赛区C/C++程序设计研究生组 一等奖  **2020.09** 获得贵州大学2019-2020学年优秀新生奖学金 二等奖  **2019.11** 获得南昌大学2018-2019学年优秀学生奖学金 二等奖  **2019.07** 获得2019年中国大学生程序设计竞赛（CCPC） 江西省赛 银奖 | | |
| **自我评价** | |
| |  | | --- | | 有较为突出的责任心、较好的独立思考和解决问题的能力，热爱钻研学习新知识，喜欢对出现的问题知识作总结和分析，努力提升自己的代码质量，开拓自己的视野 | | |