# 魏鹏

i@grayson.top | (+86) 18201178082 | https://www.grayson.top | Github: @graysonwp

## 教育背景

北京航空航天大学

2020.09 - 2023.07

软件工程

硕士

辽宁工程技术大学

2014.09 - 2018.07

学士

信息管理与信息系统

## 实习经历

#### 北京嘀嘀无限科技发展有限公司 | 网约车质量效能部

后端开发实习生 | 2021.10 -2022.04

- 参与 DidiFarm 测试号服务化改造。主要负责账号生命周期管控和账号属性/特征构造两个模块。测试号服务化改造完成后,支持69个城市、91个车型、148种账号类型、累计645种账号的一键申请;提供了6个大类、41个小类的账号工具;单个账号的申请、属性修改、特征构造的时间从原来的最少1天减少到现在的最多1分钟。
  - 如何高效准确地组织测试号。
- 参与 DIY 用例管理与用例编辑模块的开发。允许用户通过模板快速搭建指定场景链路;通过协同共享模式实现 跨团队的协同共建。上线一个月以来,累计创建 case 数 1625, case 运行总数 185146,覆盖场景 211 个,涉及 到 18 个业务线的 441 位用户。
  - 如何实现定制化用例的创建。
  - 如何实现跨团队的协同共享。

#### 星环信息科技(北京)有限公司|金融事业部

后端开发实习生 | 2020.12 - 2021.06

- 参与中证检测同城备份系统的开发,项目主要是将中证检测的数据从 Teradata 中迁移到 TDH 平台中,完成了调度系统包括日常轮询、任务调度、方案发布与任务运行模块的开发工作,使用了 SpringBoot 作为主体框架, Druid 作为数据库连接池、Spring Data JPA 作为数据库底层交互框架、Nginx + Keepalived 实现高可用集群、多 线程作为调度系统的核心,项目上线后,每天完成 280 个日常任务的运行,300G 数据的迁移,很好地完成了 Teradata 到 TDH 的平稳迁移。
  - 如何实现 t+1 运行。
  - 数据有时会有延迟,如何保证数据有序迁移。

## 开源项目

#### **RPC-FRAMEWORK** ☑

一个简单的 RPC 框架。主要包括注册中心、远程调用、容错机制、负载均衡四个核心模块。采用 ZooKeeper 作为注册中心,支持缓存和多种重试机制;设计了一套客户端与服务端通信协议;支持多种容错机制和负载均衡策略。初步实现了一个高可用的 RPC 框架。

## 荣誉奖励

- **2017** 2017 年美国大学生数学建模竞赛; MERITORIOUS 奖(TOP 7.09%)。
- 2017 第 10 届中国大学生计算机设计大赛;全国二等奖。

## 专业技能

基础知识:熟悉 TCP/IP 和 HTTP 协议;熟悉进程和线程;熟悉操作系统的内存管理和磁盘调度。

**数据存储**:熟悉数据库事务;熟悉 InnoDB 的索引、优化和分库分表;了解 Redis 的线程模型、缓存问题和高可用原理。 **编程能力**:熟悉常用的数据结构和算法;熟悉常见的设计模式;熟悉 Java 基础、多线程和 JVM;了解 Spring IOC/AOP、

Spring Boot; 了解 Python 和 Django 框架。

英语水平:通过四六级,能够无障碍阅读、交流与书写。