

# 朱梦阳

- 工作年限：3.5年
- 手机：17600925166
- Email：z1784311404@163.com

## 技能清单

- 语言：PHP 熟练使用
- 框架：熟悉Hyperf、Laravel、Tp框架开发能基于业务需求开发可复用可移植的组件，熟悉业务分层，注重代码规范
- 数据库：熟悉 mysql 数据库、表结构设计，索引优化
- 缓存：熟悉 redis 缓存技术应用于日志存储、缓存、延迟队列等场景。
- 开源工具：熟练使用docker 搭建、docker 镜像打包、Elastic Search
- 架构：拥有重构、从0-1开发中小型架构设计能力
- 项目：月食app、KnowyourSelf 共联营，独立完成：博睿发票系统、检验报告系统、核酸采样系统、第三方采样系统（数据对接 bangboss、对接郑州大数据系统），Actionview等中大型项目搭建和开发经验，对接过企业微信、微信公众号、TAPD、友盟、有赞、飞书等第三方系统

## 工作经历

### 知我探索教育科技（北京）有限公司（2021.10 — 2023.03）

#### 内容

- 参与月食v2.1 – v3.4 改版
- 负责 Space 相关前后端逻辑从设计表到上线接口
- 茶花话会后台相关逻辑编写、重构小程序心理测评项目
- KY内容库系统开发：内部人员使用的精选文章搜索工具
- 协助数据部完成需求：使用 php-spider 进行爬取友盟相关数据
- 编写2021年度 KY 年会节目：程序猿面试、改编猪之歌-产品经理之歌、
- 参与开发共联营项目（SKU：<https://practice.knowyourself.cc>）卖课  
(优惠券、练习历史、练习收藏、微信提醒、微信公众号推送相关模块)
- 聊愈项目开发：用户和聊愈师进行线上的心理辅导
- Github 开发第三方包

#### 业绩

- 使用Hyperf3.0、Docker、Mysql、Rpc、Amqp、Elastic Search、Redis等技术架构设计
- 开发团队统一代码风格，业务分层、提交代码使用 GitHub代码规范 Merge Request 等
- 项目发布部署与维护，docker部署镜像编写，发布脚本编写完善项目发布

- 优化升级老项目，从Hyperf2.2 升级至Hyperf3.0，相关组件全部升级为3.0
- Knowyour Self共联营 电商项目从0-1参与开发设计
- Actionview 开源项目从 Laravel、MongoDB 重构到 Hyperf、Mysql，为公司每年节省jira费用上百万
- 开发友盟第三方 SDK 包 umeng、TAPD第三方 SDK 包 TAPD、有赞第三方 SDK 包 youzan、为 Hyperf 提供代码
- 每天审查公司线上错误、超时日志，进行分析与查阅，项目上线第一时间监控日志
- 测试、小管家等同事 报BUG 第一时间协助排查并解决，复盘总结向领导汇报

## 月食 APP

### 涉及技术

hyperf、docker、redis、mysql、rabbitMQ、json-rpc、im、Socket、umeng 推送、神策埋点、阿里云sls日志服务、php-cs-fixer、单元测试等

### 简介

月食提供互助倾诉、情绪舒缓、减压助眠、自我探索、亲密关系提升等产品与服务，一站式满足多样化的心理需求。

### 具体工作内容

- APP 版本管理：每次APP发版本分为 IOS 和安卓，对应的链接和版本不同。用来给不同的用户 提示挽留窗、下载地址
- 月食茶话会：房型（免费公开课、收费非公开课）、茶会分类、主持人配置、茶会场次组成（大型的群组聊天室）。针对性话题讨论增加APP热度以及社区拉新。参与整体架构设计、独立负责茶会评价、敏感词、上报风险用户、主持人等功能
- 聊愈：即使文字（IM）：聊愈师和用户一对一进行心理辅导。（盈利模式根据不同的聊愈师收取不同的服务费）  
书信疗愈：用户向具体某位聊愈师写信服务（盈利模式：根据字数来收取对应的价格）  
难点：计算聊愈师的订单收益等情况，可能会存在错日、错月以及追加订单
- 萌芽计划：培养用户成为聊愈师。
- 个人主页：心情管理-对标微信心情。独立负责开发，设计表、架构等。
- 社区Space：根据社区用户整体活跃来进行推荐  
难点：每周计算活跃度、关注度、发帖数进行分类，再根据用户历史进行个性化推荐
- 内容库：企业微信登录-内部好文分享平台。独立完成，使用 Elastic Search 进行高精度搜索，权限管理严格控制，支持批量导入多维度信息内容  
难点：Elastic、缓存等会、企业微信授权。
- 共联营（SKU）：小而五脏俱全的电商系统，内包含心理辅导课程、优惠券模块、微信每日练习提醒、练习历史、收藏等  
难点：用户完成当天练习后第二天五点继续解锁课程、完成、对接微信支付、微信服务号推送、营期内重复练习、完成全部练习出具证书并退还督学金、优惠券针对具体用户、优惠券针对具体课程
- 心理测评（微信小程序项目）：免费测评进行具体分析出个性化结果。

- 数据部爬虫系统：umeng，破解登录校验、获取数据爬到自己的数据表中，以供数据部门分析。开发友盟第三方 SDK 包 umeng、有赞第三方 SDK 包 youzan

## 郑州博睿医学检验实验室有限公司（2020.06 — 2021.09）

### 官网

### 内容

- 技能清单：Laravel5.5、laravel-admin1.5、mysql、jquery、html、SQLserver
- 独立对接【瑞美Lis】系统二次开发（破解原数据设计）
- 维护【福睿健康】管理系统
- 新冠核酸采样系统、新冠核酸检测报告系统搭建及维护
- 独立完成分子实验室、病理实验室、生化免疫实验室系统搭建及维护
- 独立完成财务预约发票系统，新冠核酸采样系统搭建及维护
- 对 Windows 和 Linux 服务器进行维护和定期漏洞排查
- 具备路由器、交换机、防火墙等网络设备配置调试和故障处理的能力
- 自我挖掘瑞美Lis 系统数据库（SQL server），以获取系统出具报告
- Docker 搭建、https 证书管理、Linux、Windows服务器维护。

### 博睿瑞美报告系统

简介：破解医学检验实验室仪器的系统，独立出具报告（独立完成）

- 独自挖掘【瑞美Lis】系统、破解数据。分析架构设计、获取数据表信息。由上级授权出具检验报告。

### 博睿核酸报告系统

简介：核酸检测登记系统（独立完成）

- 郑州核酸2020大筛查：对接郑州大数据部门，提供博睿检验、检测数据。
- 外出采样：前后端分离、实施无互联网也可以进行操作登记，满足各个环境条件情况。  
采样登记-上传实验室-检测-上传记录-出具报告（阳性无报告、直接上报卫健委）
- 用户根据手机号、身份证号为唯一性，查个人检测报告

### 博睿发票系统

简介：配合采样系统使用，为用户开发票报销使用（独立完成）

- 用户上传付款、身份信息，自动关联至报告系统。财务人工二次审核，确认发送邮件

## 360（外派，2019.07 — 2020.06）

## 金华泰项目组（杠杆黄金）

简介：杠杆黄金它类似于股票不同于股票，主要是操作灵可以买涨/跌，有资深分析师每日策略投资建议，平台还包括社区，文字直播，解套大客户专享等功能。是上海黄金交易所认证融类会员

- 参与平台代码重构，负责后台管理，项目管理，用户管理模块开发
- 苏宁项目，金华泰自营迭代京东项目
- 后台迭代-API 优化
- 负责给 H5 提供新的接口，旧接口维护
- 程序异常给指定人员发送报警邮件
- 记录 API 接口超时接口
- 社区，文字直播功能提供 API

## 金华泰后台管理系统

- 参与项目需求讨论，数据表的设计、负责日常管理和维护后台
- 社区功能，文字直播功能，解套 AI，大客户专享等功能
- 后台用户 RBAC 权限管理，按角色分配权限
- 配合项目经理部署代码上线、运营日常需求（导出数据查找BUG）

## 360 政企安全终端项目组,360 漏管平台协作组

开发相关依赖：Wamp，Lnmp、Gitlab、phpstorm、CodeIgniter 3.1.2、Yii 2.0

简介：给建行开发的一套漏洞管理平台，包括资产（设备录入），归档，资产漏洞扫描，资产情报等。管理所有安装新天擎的终端安全，包括漏扫报告，漏扫日志，任务下发等

个人职责：

- 资产中心-组织架构，资产中心-设备管理
- 资产配置-变迁管理，资产配置-更新日志
- 分析中心-漏洞匹配分析、停服系统、插件开发

## 开源项目和作品

### 开源项目

- Actionview 开源项目从 Laravel、MongoDB 重构到 Hyperf、Mysql
- 开发友盟第三方 SDK 包 umeng、TAPD第三方 SDK 包 TAPD、有赞第三方 SDK 包 youzan、为 Hyperf 提供代码

### 技术文章

- 我用 Docker 部署了 Larvel-admin，并数据持久化到宿主机
- Ubuntu 原生安装 Swoole 扩展

# 教育经历

中国石油大学（北京） 专科 计算机科学与技术 (2017-2020)

## 个人评价

### 永远保持对新鲜事物的热爱

- 我的优势：热爱技术、自学能力强，有良好的自我认知。全面的技能树与开阔的视野,良好的心态，保持开阔视野才能找到更酷的解决方案
  - 我的劣势：非科班出身没有科班同学对算法的熟练掌握,但我决定死磕技术,弥补不足
- 

## 致谢

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事。