

康宣鹏 应聘职位:PHP工程师 工作5年

联系方式

- 手机: 158 8932 5915
- Email: me@kangxuanpeng.com / kangxuanpeng@163.com

个人信息

- 康宣鹏/男/1996
- 本科/广东财经大学/工商管理专业
- 大专/深圳职业技术学院/计算机信息管理专业
- 工作年限: 5年
- 求职岗位: PHP工程师
- 工作状态: 已离职, 近期可到岗

自我评价

- 熟练掌握Laravel、Yii、ThinkPHP等主流框架;
- 熟练使用Linux操作系统, 能做基本的运维操作, 熟悉Docker操作;
- 熟悉大型WEB架构设计和性能优化, 有高并发项目优化经验;
- 熟悉MySQL使用及性能优化, 有丰富的SQL优化经验, 对Redis有较深入掌握;
- 熟练掌握SVN、GIT版本控制工具;
- 拥有良好的代码习惯, 结果清晰, 命名规范, 逻辑性强;
- 善于学习, 能独立解决问题, 具有良好的沟通能力和团队合作精神;
- 有较强的自我驱动能力, 善于给自己和同事制定学习计划;

工作经历

深圳市智连网科技有限公司 (2020年3月~2022年9月)

职位: PHP工程师

工作内容

- 跟进&参与游戏平台项目迭代功能开发、发布上线流程
- 配合产品经理参与需求评审, 分解开发工作, 统筹各职位工作之间的协作问题, 保证需求按质按量落实与验收
- 线上问题跟进处理, 添加监控程序保证正常运行(服务器性能、代码质量、业务指标)
- 事故排查分析, 总结经验复盘, 组织知识分享交流会
- 规范开发流程, 制定代码质量要求, 把关上线标准、流程
- 服务器架构调整升级, 以应对访问量、业务数据量增长带来的性能压力以及 DDoS 攻击
- 根据业务需要开发手脚架、增加框架新特性, 提升开发效率
- Docker 容器搭建服务器环境, 统一开发与线上环境差异

高流量大数据增长问题处理

游戏项目业务上升期迎来流量突增引发一系列问题，包括请求卡顿、服务器CPU暴涨、Mysql CPU占用异常。

工作细则：

- 慢查询 SQL 优化调优，提升请求响应速度
- 热数据增加 Redis 缓存层，减少 Mysql 访问次数
- 增加独占锁，避免用户重复刷请求带来异常问题
- 耗时任务改为异步执行，高频业务功能高峰流量控制，减轻峰值性能压力
- 调整服务器配置(nginx、php-fpm等)，最大化利用服务器性能
- 增加服务器集群，分摊服务器压力；Mysql 主从复制读写分离，减轻单台机器负载过高问题

DDoS 攻击应对方案

项目遭遇 DDoS 流量攻击，直接把服务器打入阿里云黑洞保护，无法与外界通信；
后续采用阿里云 Anti-DDoS 高防方案处理，之后项目稳定。

工作细则：

- 释放业务服务器、Mysql 服务器的公网 IP，避免公网端口暴露带来被攻击风险
- 入站请求流量经 Anti-DDoS 高防服务器转发到 SLB 负载均衡反代转发到业务服务器
- 出站流量进 NAT 网关代理连接外面实现访问外部服务
- 内部服务统一用阿里云内网 IP 通信，严格管理安全组规则

代码质量规范制定

保证代码质量、兼顾代码可读性，需要统一代码风格。

工作细则：

- 编码过程中采用统一的 PSR 标准规范，统一的代码风格规则
- 采用 PHP_CodeSniffer 检测代码风格，统一 inspection 规则，phpcbf 进行问题修复
- 统一数据库设计规范

Docker 自定义镜像，统一环境配置

将服务器上各环境拓展等编译成自定义 Docker 镜像，以应对服务器迁移、开发环境的配置差异带来的无意义排查工作。

工作细则：

- 将单个服务编译为镜像，预设常用配置方便使用
- docker-compose 编排各镜像，一键配置启动所需相关服务

自建 PHP 框架用于公司新项目

公司新规划项目采用自建极轻量框架开发，升级了依赖软件的版本，以使用新特性。

工作细则：

- docker-compose 容器镜像编排 PHP 8.0.23、Mysql 8.0、Redis 7.0.2、Nginx 1.22.0
- 底层支持读写分离，业务上分库分表以满足大数据量之后的性能压力
- 路由、中间件管理实现前后端 API 加密响应，请求性能消耗记录
- 事件监听模式，异步任务处理(消息中间件)
- Websocket 实现双向通信， swoole 常驻 http 服务器提升响应时间(类rpc概念)
- composer 包发布，引入管理

深圳顺为管理顾问有限公司 (2019年2月~2019年11月)

职位：PHP工程师

工作内容

- 迭代公司自研APP：哪哪APP
- 对新需求进行功能评估
- 配合安卓、IOS端开发和维护新功能
- 开发维护后台管理平台系统功能

哪哪APP(2019.02-2019.11)

哪哪app是一个有地理位置特色的移动互联网社交应用。

结合地理位置展示动态和红包范围领取功能，对本地线下商家提供推广渠道；

用户获利现金可提现，商家获取推广收益达到三赢效果

担任角色：需求评估、后端功能设计开发、配合App端完成用户交互、后台管理页面开发、功能系统维护升级
贡献成果：

- 建立邀请分佣机制 被邀请用户在总用户中占比80%
- 用户提现到支付宝短时间内自动到账 与用户充值完成交互流程，免除人工手动转账繁琐的操作
- 商家广告权重机制的制定
- 建立缓存机制 缓解数据库压力
- 建立用户风控监测机制 防止用户多地登录
- 资源文件启用转移到七牛云cdn，减轻服务器访问压力
- 用户设置备注
- 处理并发问题 并发抢红包问题，优化用户频繁重复抢红包
- 返现活动 用户参与商城活动，购买商品获得返现，每天活跃即可获得返现，大幅增加了用户粘性
- 高频操作异步执行 减轻服务器压力，譬如增加动态阅读量、消息推送and so on
- 扫码付款 为线下商家增加扫码收款功能
- 加入定制化功能权限分配 为用户分配开放使用App定制功能

深圳乐橙互娱科技有限公司 (2018年3月~2018年12月)

职位：PHP工程师

工作内容

- 独立负责维护升级游戏平台SDK、SDK后台管理网站的正常运行
- 搭建迭代新游戏预热宣传页面、游戏活动页面
- 维护游戏平台官网、公司官网
- 满足公司部门宣传网页、隐私政策页面等需求

深圳市小美网络科技有限公司 (2017年6月~2018年1月)

职位：PHP工程师

工作内容：

- 参与公司商城重构改版
- 负责公司商城版本迭代工作
- 开发了平台运营数据分析统计平台

- 对公司的app提供后端接口数据支撑
- 参与公司oa系统（erp）的功能设计与接口开发工作
- 参与数据分析平台系统开发

个人作品

个人博客网站

利用laravel5.6建立博客网站，前端采用bootstrap来实现响应式布局；服务器采用vultr，环境为LNMP
主要技术：

- joyqi/hyper-down 将markdown解析为html进行展示
- encore/laravel-admin 快速生成后台管理页面和CURD操作接口
- nwidart/laravel-modules 管理多模块
- 运用event事件、监听触发评论被回复时用SMTP发送邮件通知
- google-analytics 站长统计工具记录分析访客
- git-Webhooks 项目发版流程通道：服务器用git钩子更新代码库

项目地址： blog.kangxuanpeng.com (<http://blog.kangxuanpeng.com>) 、 www.kangxuanpeng.com (<http://www.xiaomei360.com>)

源码地址： github.com/HongXunPan/kangxuanpeng.com (<https://github.com/HongXunPan/kangxuanpeng.com>)

主页地址

- GitHub: <https://github.com/HongXunPan> (<https://github.com/HongXunPan>)
- Composer Packagist: <https://packagist.org/packages/hongxunpan> (<https://packagist.org/packages/hongxunpan>)
- Docker Hub: <https://hub.docker.com/u/hongxunpan> (<https://hub.docker.com/u/hongxunpan>)

致谢

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事。