

## 基本信息

- 个人信息： 陈世松 | 男 | 1994年
- 学历信息：成都理工大学 | 全日制 本科 | 通信工程
- 工作经验：前端开发 3年+ (2017.2至今)
- 期望职位： 前端工程师(中高级) | 成都 | 全职 | 薪资面议
- 联系方式： 15608003358 (微信号同该手机号) | 448216252@qq.com

## 掌握技能

- 熟练使用 JavaScript(ES6+)，熟悉 JavaScript 面向对象及函数式编程，能够运用设计模式写出结构良好的现代代码。
- 熟练使用 Vue 全家桶及相关生态，对其原理有一定深入的了解，知道大部分功能的实现方式。
- 熟悉 小程序 开发及小程序相关优化，熟悉 uni-app、chameleon 等小程序多端方案。
- 熟悉 webpack，对前端工程化、模块化有一定的理解，有一定改良公司内部脚手架的经验。
- 熟悉 dart，能够使用 Flutter 进行跨终端开发。
- 熟悉 React 及相关生态和部分功能原理，能够使用其进行业务开发。

## 工作经历

### 成都虎魄网络科技有限公司(2018.9至今 | 增长组前端负责人)

- 主要业务： 亲子OTA (Online Travel Agency)平台，涉及 游玩、剧场、酒店、餐饮 等场景及其他 OTA平台的对接产品。

### 前端基础建设

#### 企业内部 npm 依赖库(2019.6)

技术架构： nexus 作为包管理平台， Monorepo 项目管理模式， lerna 作为包管理工具， @pika/pack 作为打包工具， npm域 控制私有包的拉取和上传

- 根据业务和技术积累，依赖库主要分成三大类：
  1. 核心库(@hupo/core): 核心工具方法，包含小程序框架核心依赖、常用方法、通信层封装、多端多态协议封装，代码质量得到提升。<https://github.com/ChenXiaoSong12321/hupo-core>
  2. 组件库(@hupo/ui): 商城项目内部UI库，集中化管理，迭代效率得到优化，UI设计的规范化得到显著提升。<https://github.com/ChenXiaoSong12321/hupo-ui>
  3. 编译库(@hupo/compile): 覆盖编译类工具方法，通过配置全局命令实现快速创建基础项目，拉取接口资源等功能，大幅度提高开发人员工作效率。

#### 小程序UI组件库(2018.12)

技术架构： 基于原生小程序 -> 基于 chameleon -> 基于 uni-app

- 主要贡献：协助并结合设计师的UI组件规范，实现了内部小程序组件库大部分组件，后迁移至chameleon和 uni-app多端框架。



## 多页面高性能脚手架(2018.10)

- 主要特点：
  1. **多项目/多页面**，可快速启动一个活动页 H5 项目。
  2. 已有cdn资源使用cdn链接，其他打包资源上传阿里oss，**充分利用cdn**，首次加载速度和二次加载速度得到极大提升。
  3. 通过命令行 **快速部署** 项目。
- **github** : <https://github.com/ChenXiaoSong12321/vue-multiplePages-useCdn>

## 主要涉及项目

### 琥珀亲子小程序

- 技术架构：gulp+原生 -> chameleon框架 -> uni-app框架
- 1. 基本业务逻辑及营销活动的前端支撑。
- 2. 梳理和持续优化维护线上系统。
- 3. 基于多端框架的部分架构设计和业务迁移。

### 琥珀亲子小程序后台管理系统

- 技术架构：Vue全家桶 + Element-UI
- 1. 基于选型框架并根据项目需求调整和框架优化。
- 2. 对 Element-UI 部分组件进行二次封装，优化表单验证。

## 其他贡献

1. 商家端App，基于 **Flutter** 完成商家端跨终端(IOS/Android)开发。
2. 相关 **H5** 营销活动项目的快速开发上线。
3. 基于 **Vue** + **Vuepress** 完成文档系统的搭建和模版设计。
4. 制定并持续优化 **代码规范**、**Git提交规范**、**版本号规范** 等团队规范化建设。