

## 个人信息

- 手机: 18819259405 (同微信)
  - Email: haizekuo@gmail.com
  - 林全昌/男/1995
  - 本科 (2014-2018) /华南农业大学/软件工程
  - 技术博客: <https://winixt.github.io>
  - Github: <https://github.com/winixt>
- 

## 工作经历

### 百度-前端工程师 (2018年7月 ~ 至今)

#### nginx log 可视化系统

负责整个系统的架构, 将 nginx log 进行可视化处理。数据存储方面, 鉴于 log 字段伸缩性较大、不需要支持严格事务型操作, 选用了 mongodb, 并建立规则只保留最近 30 天的日志。后端框架方面, 为保证系统的性能、稳定性、扩展性, 选用了 egg。使用两周时间快速把系统构建起来投入使用, 并保证了系统在后续接入前端性能监控等功能的能力。

#### 活动脚手架重构

原有的活动脚手架过于陈旧, 和 leader 讨论后, 决定重写一份活动脚手架。经过多方调研, 我决定首先使用 verdaccio 构建了一个团队级别私有 npm 仓库, 结合 lerna 管理团队的公共资源, 解决多个库间代码共享共享问题。然后使用 webpack 构建代码, 支持热更新、代码压缩、图片压缩、css 单位转换等功能, 优化开发体验和最终代码的性能。最终实现一个可配置、支持单页/多页的活动脚手架。

### 腾讯-前端工程师 (实习) (2017年3月 ~ 2017年9月)

#### 题库数据处理

首先对 1000w 题目进行脏数据清理、题型识别、题目图片下载、latex 公式转换等处理。其次, 将处理好的数据导入数据库, 使用 react 构建题库管理后台。在进行题目清洗的过程中对数据批量处理、程序容错能力、日志、程序中断重启有了更深的认识。构建题库管理后台的时候, 也充分学习团队的代码组织和构建方式。

---

## 开源项目和演讲

#### js-profile

能够统计 if | else if | else | return | for 执行次数, 和给出函数总运行时间、平均运行时间、运行次数的一个 js 函数性能分析工具 <https://github.com/winixt/js-profile>。

#### 微信小程序分享

团队内进行微信小程序分享: <https://ppt.baomitu.com/d/0a10362a>

## 技术能力

- 编程语言: javascript、nodejs、html5、css
- 技术框架: react(熟悉)、vue(熟悉)、react-native(了解)、graphql(了解)