**个人简历**

**向洋君**

电话：+86 185-6582-6685

邮箱：[kikoshoung@gmail.com](mailto:kikoshoung@gmail.com)

主页：[kikoshoung.me](http://kikoshoung.me)

Github：[github.com/kikoshoung](https://github.com/kikoshoung)

**基本信息**

性别：男

现居：深圳

出生日期：1987年10月23日

籍贯：四川

兴趣爱好：足球、电影、音乐

**教育及技术背景**

1. 2011年7月毕业于 中国传媒大学 信息工程学院 电子信息系 （本科，全国统招，211大学）。
2. 熟练掌握 HTML、JavaScript、CSS，对前端规范和页面性能优化有较深了解。能够开发各种 JavaScript 组件，能够搭建自动化部署环境（使用 Node 环境下的 Grunt），有比较丰富的 hg，svn，git 使用经验。
3. 具备扎实的基于 Web API 开发具有复杂逻辑和富交互前端页面的项目经验。
4. 关注 HTML5、CSS3 以及 JavaScript 的前沿技术（Responsive Design、MV\* 框架、自动化构建工具和NodeJS等），并积极推动这些技术在项目中的实践和应用。
5. 了解 MySQL、数据库及 API 设计。

**工作经历**

**2015.10-今 平安科技（深圳）有限公司**

* 银行一帐通（Hybrid）项目 H5 部分的架构、开发及维护，独立开发了底层的前端框架、自动化构建脚本，制定了项目开发的规范和文档。
* 任意门（Hybrid）项目 H5 部分的优化、重构及维护，针对任意门众多独立功能模块重构了统一的前端轻量级框架，并对历史遗留问题进行了针对性的优化和规范。
* 口袋银行（手机银行）精准营销、高可配、快速运营首页（Hybrid）项目 H5 部分的框架开发，多端（H5端、SDK端、宿主 App 端、后端）协同方案的制定和落地，离线缓存、版本控制等核心功能的方案制定和开发。

**2014.09-2015.09 阿里巴巴（中国）网络技术有限公司**

* 维护和重构1688.com下的搜索与推荐相关页面及产品。
* 使用新的开发模式重构了搜索页面，前后端共享一套velocity模板。
* 使用NodeJs为搜索服务化平台（给第三方使用的快速搭建个性化搜索形态页面的服务化平台）搭建页面模块相关信息的API。

**2014.02-2014-08 深圳大疆创新科技有限公司**

* DJI 航拍社区网站前端搭建及维护：前后端分离开发模式（AJAX 请求 API）；富交互页面使用 SPA 模式，Backbone + Require。
* DJI 航拍社区网站后端 Views 开发及维护：使用 Ruby 的模板语言嵌套 HTML，模板语言主要涉及 Erb 和 Liquid。

**2011.05-2014.02 我在信息技术（北京）有限责任公司**

**2013.10-2014.02 暖岛**

* 暖岛网站前端部分维护：传统开发模式（PHP 嵌套 HTML）。主要完成了暖岛近期的活动页面和日常维护。
* 其实我是去做暖岛网站重构的，基于 CSS3 的响应式设计，但是重构需求迟迟没有提上日程，所以我选择了离开。

**2013.05-2013-10 街旁**

* 街旁 iOS 客户端前端部分开发：街旁 iOS 客户端为 Hybrid 混合开发模式，前端部分是基于 Backbone + RequireJS 的新型 SPA 开发模式。在不影响页面流畅度的情况下与 iOS 端及后端交互，主要完成了该 APP 几大发布页面的重构及新功能的迭代开发；指导初级前端工程师完成模块开发工作。
* 街旁网站前端部分维护：传统开发模式（PHP 嵌套 HTML）。主要完成了街旁 Landing 页面的重构和日常维护。

**2012.06-2013.05 MIX 智游汇**

* MIX 智游汇网站前端开发：基于 Backbone + SeaJS 的新型 SPA 开发模式。配合产品快速迭代开发，提升网站的交互性和性能，指导初级前端工程师完成模块开发工作。
* 移动端 HTML5 广告开发：为星巴克、Chanel 等品牌客户开发针对移动端优化的 HTML5 广告页面，实现了页面展示效果和页面性能的平衡。

**2011.05-2012.06 果合**

* 针对 Web 产品富交互的特点，主导完成了前后端代码分离。逐步从单一的使用 jQuery 等工具型类库辅助后端工程师的开发模式向前后端分离的开发模式迁移。
* 与后端工程师配合，建立了适用于果合自身业务的 Web API 规则（非RESTful）。
* 根据产品设计开发 jQuery 前端组件以提升开发效率和 UI 一致性。

**其他经历**

1. [刮刮卡](http://kikoshoung.me/#scratch-card)：github开源，使用 Canvas 实现的一个参数和接口还算丰富的刮刮卡小封装，欢迎使用手机或 PC 尝试。
2. [Radarcharts](http://kikoshoung.me/#radar-charts)（雷达表）：github开源，使用 Canvas 实现的一种参数丰富的雷达图表小类库，可以定制出多样的图标样式及动画。
3. [广告杀手](http://kikoshoung.me/#ad-killer)：github开源，因讨厌各种网站的粗暴广告形式而随手写的一个小书签应用，后来才发现这帮做粗暴广告的域名太多了，所以我已经停止维护黑名单了，不过还是能干掉大部分广告的，欢迎使用。
4. [Smart 找茬](http://kikoshoung.me/#smart-spot)：使用HTML5 + CSS3 开发，并运用 PhoneGap 封装为 Android、iOS、Windows Phone 三大平台的移动应用，目前用户3万+。

iOS 下载：[https://itunes.apple.com/us/app/smart-zhao-cha/id554494485?mt=8](https://itunes.apple.com/us/app/smart-zhao-cha/id554494485?mt=8" \t "_blank)

Android 下载：[http://www.wandoujia.com/apps/com.smartspot](http://www.wandoujia.com/apps/com.smartspot" \t "_blank)

Windows Phone 下载：[http://wp.msn.com.cn/app/326e7335-f715-4f8f-9bbd-197cd5a8dce2.shtml](http://wp.msn.com.cn/app/326e7335-f715-4f8f-9bbd-197cd5a8dce2.shtml" \t "_blank)

1. [起个洋名儿](http://kikoshoung.me/#e-name)：使用HTML5 + CSS3 开发，并运用 Google Text-to-Speech API 和 PhoneGap 封装为 Android 应用，刚刚上线就被多盟广告平台看好，得到了多盟的免费推广机会。

Android 下载：[http://www.wandoujia.com/apps/com.ename](http://www.wandoujia.com/apps/com.ename" \t "_blank)

1. 对NodeJS 有着浓厚的兴趣，有使用 Node 环境下的优秀工具（如 Grunt）进行个人项目部署及优化的经验。

**自我评价**

1. 自我学习能力强。非软件专业出身，因偶然机会接触到 JavaScript 后，兴趣使然开始学习 JavaScript，从毕业后的初级水平到现在，完全自学而来。
2. 对充满变革与活力的互联网领域抱有极大兴趣。两年多的互联网从业经历和兴趣项目经历，让我对互联网行业有了较深的理解，也对适应移动设备和富交互单页面的前端开发技术有了丰富的经验。
3. 一个有态度的人。在我看来：经验是廉价的，只要有时间，你就能拥有；技术是难得的，但只要努力，很多人都能做到；但态度就不一样了，要么有，要么没有。