

杨烽 的个人简历

Github: <http://github.com/smartwalle>

基本信息

- 杨烽 / 男 / 1988
 - 大专 / 计算机网络 / 成都大学
 - 互联网从业时间: 2009年12月 ~ 至今
 - 期望职位: iOS 开发工程师、Golang 开发工程师
 - 期望城市: 成都、深圳
-

联系方式

- 手机号码: [181 8010 3029](tel:18180103029)
 - 电子邮箱: smartwalle@gmail.com、smartwalle@live.cn (备用)
 - QQ号码: [917996695](https://www.qq.com/number/917996695)
-

工作经历

深圳市艾维普思科技股份有限公司 (SMOK) (2014.03 ~ 至今)

Vaping Tour (原 Smart BEC, 国内叫做蒸汽时光)

特别说明: 由于公司发展策略, 将 App 分为国内市场 and 国外市场, 目前国内市场处于废弃状态, App 上没有数据, 所以您在打开 App 之前, 建议将手机首选语言切换为英语, 以连接国外服务器, 获得更好的体验。

项目介绍: Vaping Tour 最开始是一款和蓝牙电子烟进行交互的 App, 该 App 通过蓝牙4.0与电子烟进行通信, 主要包含设置电子烟的工作参数、电子烟吸烟数据采集、吸烟健康管理、电子烟固件更新等等。

往后发展, 加入了社交模块, 使其成为了一个电子烟领域的垂直社交应用。社交模块包含话题、即时通信、电子烟评测等功能。

服务器端采用 Golang 进行开发, 数据库采用的是 MongoDB。含有用户、话题、电子烟设备、展示位、活动、分类、评测、投票等等功能。

责任描述: 项目第一期负责 App 产品设计、需求设计和 iOS 端所有的开发工作。项目第二期主要负责服务器端接口开发、iOS 端开发和团队建设管理工作。

下载地址: [Vaping Tour \(Smart BEC\)](#)

SMOK Store App & KOOPOR Store App

项目介绍: SMOK Store (KOOPOR Store) 是深圳艾维普思旗下的一款销售电子烟的垂直电子商务平台, 目前只上线了 KOOPOR Store, 其主要负责销售 KOOPOR 系列产品. 除了电子商务模块, KOOPOR Store 还集成了社交模块, 供用户进行产品交流、心得分享等。

责任描述: 在该项目中, 主要负责 iOS 端开发框架的搭建和服务端的全部开发工作, 实现了商品分类列表、商品列表、商品详细页面的 UI 部分。其次, 负责解决在 iOS 端开发中遇到的技术问题。

下载地址: [KOOPOR](#)

北京小熊之家科技有限公司成都分公司 (2012.08 ~ 2013.10)

爱提问 (IT 问答社区)

项目介绍: IT问答社区是IBM STG部门开放给代理商和普通用户的技术讨论社区, 通过该平台, 普通的用户可以和各区域代理商的技术人员进行技术上的交流。该平台其实就是一个垂直的微博, 主要是针对IBM的 System x 工程师以及相关的代理商工程师。可以对某个用户添加关注、可以查看自己关注用户发表的最新问题等等。

责任描述: 在此项目中, 担任移动应用项目经理, 负责协调整个项目的开发进度 (包括iOS、Android) 与人员管理。与此同时, 还需要和客户进行沟通、对接, 根据客户提出的需求进行产品需求整理, 负责iOS端的开发框架搭建、问答 (微博) 功能模块的开发, 产品上线等工作。

下载地址: [爱提问](#)

蓝翼俱乐部

项目介绍: 蓝翼技术俱乐部手机版是一个 System x 工程师的社交网络; 通过它您可以得到来自IBM及合作伙伴专家的指点; 可以获得权威资讯, 结识良师益友, 提升技术水平。蓝翼技术俱乐部手机版实现了求助模块的所有功能, 用户通过手机即可实现浏览过往的所有求助问题和发起新的求助。不仅如此, 用户还可以随时了解自己的最新动态信息, 查看自己的任务信息以及关系网络。对自己圈子里面的成员结构有一个清晰的认识, 便于自己管理维护自己的关系网络。

责任描述: 在此项目中, 担任项目经理, 负责协调整个项目的开发进度 (包括iOS、Android、Php) 与人员管理。与此同时, 还需要和客户进行沟通、对接, 根据客户提出的需求进行产品需求整理, iOS 端全部代码开发还有发布工作。

下载地址: [蓝翼俱乐部](#)

成都剑齿虎科技有限公司 (2009.12 ~ 2012.08)

乐拼

项目介绍: 乐拼是一款拼车应用，注册用户可以在里面发布拼车信息或者求拼车信息。为大家打造一个良好出行环境。由于合作等其它原因，该项目在开发完成之后，试运行了一段时间，最终没能成功上线。

责任描述: 负责 iOS 端所有的编码、测试工作。

下载地址: [乐拼](#)

声行漫步电子杂志系列 (iPad)

项目介绍: 《声行漫步电子杂志系列》是一套有声电子杂志解决方案。对《爱谱数字电子出版平台》进行了重新的规划。在该产品线上现在主要有《声行漫步成都》、《声行漫步巴黎》。与此同时，还开发了一个Mac平台下的杂志包制作工具，让设计人员可以添加一些多媒体交互功能。由于资源包比较大，所以将其托放在DBank上，通过DBank提供的API进行下载。

责任描述: 负责 iOS 端所有的编码、测试工作。

下载地址: [声行漫步-成都](#)、[声行漫步-安仁](#)、[声行漫步-巴黎\(上\)](#)

教育经历

2008.09 ~ 2010.07 成都大学 计算机网络专业

自我评价

2009年参加工作，从事 Flex 开发。从2011年开始接触 iOS 应用开发，能够独立完成 App 的开发，有多款成功上线的应用，拥有比较丰富的移动应用开发经验。日常接触的事情主要包括与客户沟通、需求整理、功能梳理、原型图、开发团队管理以及编码。为人比较随和，有很强的自制能力，能够自我驱动进行工作、学习。有较强的团队意识，能够与团队成员共同努力，出色地完成任务。目前主要投身于 iOS 和 Golang 开发。

专业技能

- 熟练掌握 Objective-c 开发语言、iOS SDK, 能够快速进行 iOS App 的开发及发布。
- 熟练使用 iOS 开发工具 Xcode, 能够使用代码或者 Interface Builder 进行页面布局，熟悉内存检测工具

Instruments 的使用。

- 熟悉 iOS 平台上 BLE(Bluetooth low energy, 低功耗蓝牙) 开发，并有多款成功上线项目经验。
- 熟练使用 Golang 进行服务器端接口开发，对于 Golang 也累积了一套常用的工具类库，并有成功上线运行项目。
- 具有良好的编程风格，开发过程中不断的对功能进行测试，以保证应用的稳定性。
- 喜欢对开发过程中可复用的功能进行重新组织封装，以供其它项目使用。
- 能够在 Linux 下进行开发或者生产环境的配置。
- 使用 Redmine 进行项目管理。