

简介

大三在读学生，在校期间自学 Android 开发相关技术，独立开发过多个项目，担任过 App 社团社长，组织过社团 Android 开发培训。2014 年带领学生团队开发青奥志愿者定位系统，被各大媒体报道。热爱开源，个人在 Github 上维护的一个开源项目累计 Star 数 426。并拥有个人技术博客，写过多篇优质技术文章。有一定的算法和数据结构基础，14 年曾获得过蓝桥杯江苏赛区一等奖和美国数学建模三等奖。学习能力较强，积极关注行业最新动态。

项目经验

- 2015.04** **Free Reading**
一款小说阅读神器，可以浏览在线书城、下载小说、查找本地 SD 卡文件、添加书签，并带有搜索历史记录，阅读翻页效果。
- 2015.02** **AndroidTagGroup**
一个很漂亮的开源自定义标签组控件，类似微信的好友标签，支持静态展示和动态编辑。可以通过修改各项属性灵活地改变标签的外观，项目托管在 Github，Star 数 426，目前已更新至 1.4 版本。
- 2014.11** **MaterialHub**
Github 客户端，参考 Github 官方 Android 客户端开发，遵守 Material Design 规范。使用 OAuth2 协议登录到 Github，可以查看最新的 News、用户的 Repositories、Followers、Following 等信息。
- 2014.07** **青奥小助手**
青奥志愿者定位系统的 Android 客户端，服务端基于 .NET 平台，采用百度 LBS 服务，实时展现志愿者们的位置，并且可以向志愿者推送消息实现资源调度。青奥会期间表现优秀，并被[南京日报](#)、[网易新闻](#)等媒体报道。

相关能力

学习能力

能够在短时间内接收新技术和新框架，并满足开发产品的要求。关注国内外技术大牛的博客，主动学习新技术、使用新工具，撰写技术文章。

专业技能

熟悉常用设计模式和架构模式。了解 Android 开发中的相关技术点及对应的解决方案。Github 目前 Star 了近 500 的优质开源项目，能够在开发中快速应用，并且有能力开发一些初级软件框架和辅助工具。同时具备 UML 建模与编写软件开发相关文档的能力。

教育背景

- 2012 - 现在** 金陵科技学院 计算机科学与技术
 - 第五届蓝桥杯江苏赛区 C/C++ 一等奖
 - 14 年美国数学建模竞赛 三等奖
- 2015. 03** 苏微软件培训
- 2013. 11** 苏嵌 Android 应用开发培训

技能清单

- Android 应用开发 ★★★★★
- App UI 设计 ★★★★★
- 自定义控件 ★★★★★
- 网络通信 ★★★★★
- SQLite 数据库 ★★★★★
- JUnit 单元测试 ★★★★★