

---

## 个人简历

- 尹啟星，男，1990年生
- 本科：青岛科技大学过程装备与控制工程专业，2014年毕业
- 手机号码：13210011179
- Email: [qixingyin@gmail.com](mailto:qixingyin@gmail.com)
- 工作经验：5年
- 求职意向：技术研发经理/智能产品技术or产品经理/项目经理

## 工作经历

- 2016.2~2019.4 青岛海尔集团/U+智慧生活平台 iOS开发工程师
- 2014.9~2016.2 杭州卓健信息科技有限公司 iOS开发工程师

## 项目经历

参与的项目7+，主要项目如下：

### 3.安住家庭（2017.11~2019.4）

这款APP可以控制所有的海尔物联网产品，适配67种设备(我离开时)。这也是我在海尔期间倾注了大量心血的产品，也是我作为主要负责人的第一个APP。要保证APP连接设备的稳定性同时要适配多种不同系列的产品，不同种类的设备很多同时要保证代码清晰的架构。期间不仅仅要和server团队沟通，还要和硬件嵌入式团队一起排查解决问题。主要功能：

- 物联网设备绑定、远程控制
- 设备管理
- 语音识别操作设备
- 设备之间的联动操作

这是我第一次带领3个新人担任主要负责人，负责核心代码。在这期间开发了SCDebugTool框架，大幅提高了debug以及定位问题的效率，提高了编码效率同时减少了与友军扯皮的时间。

[Apple Store连接](#)

### 2.海尔好空气（2016.10~2017.11）

海尔好空气APP是海尔空调的官方APP。从外包手中接收时，这款APP的代码结构非常凌乱，维护代价非常高，重构都无从下手。之后一遍开发新功能，一边改bug，一边重构。经过一年的时间，海尔好空气的代码结构非常清晰，文档也建立起来了，维护起来非常容易。非常羡慕新加入团队的成员。主要功能：

- 空调设备绑定、远程控制
- 适配全系列的空调

- 空调商城
- 消费者论坛

本人主要负责设备绑定、控制以及各个系列空调的适配工作。

[Apple Store连接](#)

## 1.馨小厨 (2016.2~2016.10)

馨小厨APP主要扎根于海尔馨厨冰箱主推的厨房生态链。主要功能：

- 厨电设备绑定、远程控制
- 冰箱内食材的管理、识别、过期提醒
- 蔬菜商城

本人主要负责设备绑定、远程控制这一块。

[Apple Store连接](#)

## 关于技术

team 规范：

- code review
- 新技术分享
- 代码规范力求一致

技能：

- 编程语言：C、OC、Swift、Python
- 基于模块的开发
- OOP
- 单元测试
- 主要工具：Git、SVN、Xcode、Charles
- 外语：大学英语四级，能流畅阅读英文文档以及流利的与老外交流
- 我喜欢的书籍：《重构》《设计模式》《计算机网络自上而下》《Effective Objective-C 2.0》
- [简书](#)
- [Github](#)
- 我对自己的定位：热爱技术工作，同时也想尝试技术管理岗的职位。作为一个移动开发者，热爱是因为有持续的成就感，成就感来自于新版本的APP通过审核上线，来自于解决了一个困扰很久的技术问题，来自于效率因为自制的小工具而得到提高，等等。
- 怎么解决问题：技术问题还有和其他团队沟通的问题。技术问题我会首先Google下别人是否遇到过类似的问题，通常也有很多问题没有被其他人解决，这时候就是阅读源码、规范。自己做实验。APP团队需要和其他团队甚至公司的外部团队配合工作，由于程序的特殊性，定位问题才是解决问题的关键。因为APP直接面对用户和测试团队，问题会首先提给APP团队。所以在我负责开发海尔安住家庭APP期间开发了DebugTool就是用来快速定位问题的，好多问题无需查看代码就能有理有据的把问题反馈到其他团队。这节省了很多时间。

- 怎么保持技术视野：在软件开发中保持自己的技术视野极其重要，除了每年必刷的WWDC，我会在Twitter和微博上关注国内外的业界大牛。也会研究学习Github上的热门框架。

## 其他

- 2017我们团队获得了海尔U-home年度优秀团队
- 我获得了海尔U-home2018年第三季度优秀员工称号



