**简    历**

**个人信息：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓    名： | 袭建帅 | 性    别： | 男 |
| 出生日期： | 1984年1月 | 居 住 地： | 北京-海淀区 |
| 工作年限： | 10年 | 电子邮件： | achellies@163.com |
| 手    机： | 15810287311 | | |
| Github： | <https://achellies.github.io/> | | |

**教育经历：**

2001—2005 山东大学 计算机科学与技术专业 本科 学士学位 英语六级

**自我评价：**

1. 熟悉C++，6年C++/VC++实际项目使用经验，从事多年的Window系统下打印机驱动以及上层客户端开发工作；
2. 熟悉android平台开发，熟悉NDK、JNI开发、android插件开发， 有着4年的开发经验，曾在汉王科技、京东商城、万达电商负责android客户端开发；
3. 熟悉oc，了解iOS开发，参与过一个版本迭代周期的工作开发；
4. 热爱开源，可以到<https://achellies.github.io/来查看参与的开源项目>，涉及到windows C++、Android、IOS等开源项目，其中影响力比较大的项目是Duilib以及所见即所得的界面编辑工具， 项目地址：<http://code.google.com/p/duilib/> ，该界面库简单易用，非常轻量级，被各大互联网公司广泛应用，例如：华为、酷我等公司；
5. 了解Webkit，并在WindowCE平台上进行过实际项目的开发（基于Webkit而开发的一款htm分页排版引擎），并且根据EA开源的EAWebkit创建了一个开源项目DuiBrowser，并移植到Window CE平台， 项目地址：<http://code.google.com/p/duibrowser/>
6. 有3年多的团队管理经验，具备良好的团队协作能力、学习能力、钻研精神. 性格上善于自律，勇于吃苦，欣赏并且希望实践敬业的精神，责任心很强，耐挫折；同时也善于并且喜欢与人交流合作。

**工作经验：**

**2013/1—至今：万达信息科技有限公司**

部门：应用技术部

职责：

1. 负责万达Android SDK整体架构设计和程序主程，设计和开发了自有的一套界面模版、数据缓存、RESTHttpClient（基于开源库）、轻量级的ORM以及插件框架等基础功能模块成为万达电商android客户端的开发基础
2. 设计和开发了支付、分享等功能模块；
3. 直接负责开发万汇、万达院线、大歌星、云POS、飞凡、快钱一卡通支付等android客户端
4. 负责管理android团队和外包团队

**2011/12—2013/1：京东世纪商贸有限公司**

部门：移动客户端及数字业务研发部

职责：

1. 负责Android 客户端，参与开发京东客户端，京东阅读等客户端等
2. 负责开发Android电子书客户端， 开发了一套基于Webkit + Javascript的跨平台分页排版引擎 (QT Webkit Javascript)
3. PC平台在线商城、我的订单、客户端与网页同步登陆等等内嵌IE控件的模块(C++ COM)

**2009/7--2011/12：汉王科技股份有限公司**

部门：研发部电纸书研发

职责：

1. 中移动CMRead阅读平台WinCE电纸书客户端的开发 (C++ WIN32 SQLite Webkit Wininet)
2. Webkit 浏览器WinCE平台的移植工作以及基于Webkit开发图文混排的阅读排版引擎(C++ Webkit)
3. 中移动CMRead Android客户端，主要负责HttpClient、html排版解析引擎、程序主UI框架等等(C++ Java Android NDK)
4. 基于opera浏览器的SDK在公司平台上做浏览器的应用及开发；
5. 基于IE浏览器控件WebBrowser开发CE平台上的浏览器；

**2007/8--2009/7：北京德星电子科技有限公司**

部门：GDI&Image Application研发

职责：

1. Window XP、Vista及以上系统的XPSDrv架构的驱动开发 (C++ WIN32 COM XML GDI)
2. 理光\柯尼卡美能达ODM的GDI、PCL打印机驱动开发 (C++ WIN32 COM XML GDI)
3. Twain协议的扫描仪驱动开发； (C++ WIN32 GDI)

**2005/7--2007/7：山东新北洋信息技术有限公司**

部门：研发部

职责：

1. Window系统上热敏打印驱动开发(C++ Win32 GDI COM)
2. Twain协议的扫描仪驱动开发； (C++ WIN32 GDI)
3. PC机上打印机相关的工具开发；

**项目经验**

**2013/1 –至今：万达电商android客户端**

所属公司：万达电商

项目描述：万达电商的移动客户端，包括万汇、万达院线、大歌星、云POS、以及基于快钱上的万达一卡通支付等项目

责任描述：

1. 各个项目的框架主设和主程
2. 负责整体架构设计和程序主程，设计和开发了自有的一套界面模版、数据缓存、RESTHttpClient（基于开源库）、轻量级的ORM以及插件框架等基础功能模块成为万达电商android客户端的开发基础
3. 设计和开发了支付、分享等功能模块；
4. 管理团队和外包团队

**2011/12 --2013/1：京东android客户端**

所属公司：京东商城

项目描述：参与京东商城旗下的京东商城和京东阅读android客户端

责任描述：

1. 参与UI框架部分设计和编码工作
2. 参与编写银联支付
3. 阅读项目参与本地图书epub解析以及显示模块
4. 阅读项目参与Webkit + Javascript排版引擎开发

**2011/3 --至今：Android个人线上应用**

所属公司：个人项目

项目描述：个人开发的并且上线的项目，因iBooksReader提供了很多单本书，涉嫌侵权账号遭到封杀，从其他渠道能够下载到。

1. iBooksReader，电子书android阅读器，支持epub\chm\pdf\txt\html\umd\xps\djvu等文件格式，目前下载量50W+，下载地址：<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.greenlemonmobile.app.ebook>
2. android桌面，结合iPhone和WP桌面的优点而开发，下载地址： <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.limemobile.app.launcher.wp8>
3. 腾讯微博客户端，目前还处于开发阶段，下载地址：<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.limemobile.app.blog>
4. Rss阅读器，下载地址：<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.GreenLemonMobile.RssReader>

**2009/7 -- 2011/1 ：中国移动CMRead手机阅读WindowCE客户端**

所属公司：汉王科技

项目描述：和中国移动合作，针对中移动旗下的手机阅读CMRead平台而开发的window CE电纸书客户端

项目链接：<http://read.10086.cn/www/yddzs/hwt618/>

责任描述：

1. UI界面模块
2. SQLite数据库模块
3. 书籍下载以及上传模块
4. html图文排版（基于webkit开发）

**2009/10 – 至今 ：个人开源项目Duilib（window C++ Direct界面库）**

所属公司：个人开源项目

项目描述：http://www.oschina.net/p/duilib

项目链接：<https://code.google.com/p/duilib/>

责任描述：

1. 参与框架设计
2. 消息分发机制
3. 参与GDI绘制引擎开发
4. 多级菜单控件
5. Webview控件（基于EAWebkit开发）
6. Window CE、Mobile移植

**2010/10 – 2011/3 ：[Duibrowser - Webkit内核的浏览器](http://www.baidu.com/link?url=iXsVGJqjJ4zBBpC8yDF8xDh8vibi_kliDGsBcEoPL1T5OI27XGsmbxZoAyLn" \t "_blank)**

所属公司：个人开源项目

项目描述：<http://www.oschina.net/p/duibrowser>

项目链接：<https://code.google.com/p/duibrowser/>

责任描述：

基于EA公司开源的Webkit代码库而开发的Window PC、CE、Mobile的浏览器

**2005/7 – 2009/7 ： Window 打印机扫描仪驱动**

所属公司：北京德星电子科技有限公司、山东新北洋科技股份有限公司

项目描述：Windows XP、2000、2003系统上的热敏收据打印机、激光打印机等驱动以及Vista及Windows 7系统上新的打印体系下的XPSDrv打印机驱动以及基于Twain协议的扫描仪驱动，分别在两家不同的公司从事这方面的开发。

项目链接：

责任描述：

基于Window GDI和XPS打印体系开发打印机驱动