

## 华为简历

### 个人信息

姓 名： 龚心元 性 别： 女  
出生日期： 1991 年 3 月 17 日 居 住 地： 武汉  
手 机： 13207134036 电 子 邮 件： 13207134036@163.com



### 求职意向

目标职能： 应用开发工程师

### 项目经验

2015/1-至今 基于 Android 的数字出版商城发布平台的设计与实现  
软件环境 Windows7 JDK1.6 Tomcat6.0  
开发工具 Android+Eclipse+MySQL+Tomcat  
项目描述 本系统是基于 Android 平台的数字出版发布平台的实现，将服务器端审核通过的作品在客户端进行出售，主要功能模块有：作品分类模块、促销模块、新品上架模块、精品推荐模块、版权作品的浏览与申请模块等。  
责任描述 1. 项目中负责 Android 客户端程序的设计与实现及服务器端接口的编写。  
2. 在 eclipse 开发环境中使用 java 语言开发以上各个模块。  
3. 了解网络数据的请求（使用 HttpClient）和缓存方式（使用 sqlite 数据库对网络数据缓存）。熟悉并了解异步数据处理（使用后台服务线程处理数据）。

2014/4-2015/1 基于 SSH 的传统出版产业数字化系统  
软件环境 Windows7 JDK1.6 Tomcat6.0  
开发工具 MyEclipse+MySQL+Tomcat+SVN+Maven  
项目描述 整个项目是数字出版产业三大平台的实现：数字出版内容编辑平台、版权授予平台和资源编辑平台；系统实现了作品在线投稿、在线编辑与制作、版权的录入与授予、作品的多级审核、成品发布的一体化。  
责任描述 1. 参与模块设计和数据库设计分析；  
2. 负责版权授予平台模块，在 Struts+Spring+Hibernate 框架，Mysql 数据库环境下进行开发，并采用 JEECG 代码生成器节省代码工作量；  
3. 负责项目任务的分配及整体进度的把握。

2013/10-2014/5 印刷域商标防伪系统  
软件环境 Windows7  
开发工具 Matlab  
项目描述 项目研究了用于印刷域商标防伪的，基于空域相关特性的数字水印算法，同时，采用可重用设计方法，设计实现了便携式的商标真伪检测器。  
责任描述 1. 作为项目组成员，参与数字水印算法测试部分，主要负责实现和编程一种可用于印刷域商标防伪的一次鲁棒二次脆弱的数字图像水印算法工作。

### 教育经历

|                 |        |         |         |    |
|-----------------|--------|---------|---------|----|
| 2014/9 - 2016/6 | 武汉理工大学 | 电子与通信工程 | (专业第一)  | 硕士 |
| 2010/9 - 2014/6 | 武汉理工大学 | 通信工程    | (就读实验班) | 本科 |

所获奖项

|        |                  |
|--------|------------------|
| 2015/7 | 武汉理工大学研究生“一等奖学金” |
| 2014/7 | 武汉理工大学研究生“一等奖学金” |
| 2013/9 | 武汉理工大学本科生“三等奖学金” |
| 2012/9 | 武汉理工大学本科生“院三好学生” |
| 2011/9 | 武汉理工大学本科生“院三好学生” |

校内职务

|             |               |  |
|-------------|---------------|--|
| 2014/9 - 至今 | 信息学院学生会组织部部长  | 协助文艺部策划并举办了“元旦晚会”文艺活动，参与 20 多个节目的审核。                 |
| 2012/9 - 至今 | 信息学院辩论协会外联部部长 | 参与举办了大小共 8 场辩论赛，联系了 12 个学院的导员，成功举办了历时 2 个月的“新生杯”辩论赛。 |

证 书

|        |               |
|--------|---------------|
| 2012/9 | 普通话等级证书       |
| 2011/6 | 全国计算机等级考试二级证书 |

语言能力

|       |      |
|-------|------|
| 英语等级: | 英语六级 |
|-------|------|

IT 技能

|         |  |
|---------|--|
| 职业技能和特长 | <div>1.熟练掌握 Java 语言，了解常用设计模式；</div> <div>2.熟练运用 MyEclipse、Eclipse、Navicat 等开发工具；</div> <div>3.熟练运用 Struts2、Hibernate、Spring 开源框架进行项目开发，能熟练运用 MVC 设计模式；</div> <div>4.熟悉常用 SQL 脚本，熟悉 Oracle、MySQL 数据库，；</div> <div>5.熟悉常用的数据结构与算法；</div> <div>6.熟悉计算机网络(HTTP、TCP/IP)的相关基础知识；</div> <div>7.熟悉使用 JSP、Geecg、Servlet、JDBC 等 web 开发技术；</div> <div>8.熟悉使用 JQuery、Css、JavaScript 技术等技术。</div> |
|---------|--|