**个人简历**

**————————————————————————————————————**

**个人概况**

姓 名 : 李奇 性别 : 男

联系方式 : 17771774891 年龄 : 26

邮 箱 : [liqi2013\_gem@163.com](mailto:liqi2013_gem@163.com) 籍贯 : 湖北 仙桃

**————————————————————————————————————**

**教育背景**

2006/09 – 2010/07 武汉科技大学 信息与计算科学 本科

专业课程 : C语言，汇编语言基础，计算机网络，数据结构，VB，.NET，WEB等

**————————————————————————————————————**

**求职意向**

意向行业：Android开发相关技术岗位

**————————————————————————————————————**

**IT技能**

* 熟练运用Eclipse、Android SDK等开发工具
* 熟悉使用Java 基础知识和面向对象的编程思想
* 熟悉Mysql和SQLite数据库操作
* 熟悉使用:常用的布局以及android提供的view组件构建基本的android界面
* 熟练使用Android四大组件,能根据四大组件特点进行项目设计
* 熟练使用Android平台下Http通信，熟练运用json解析.

**————————————————————————————————————**

**项目经验**

**Android项目案例一:音乐播放器**

**开发环境：**win7系统\Eclipse\ android SDK\tomcat

**开发周期**：7天 独立完成

**项目描述：**一款用于android手机的音乐播放软件，实现功能有：在线音乐下载、本 地音乐播放、播放模式的选择等

**项目介绍:**

1. 在AsyncTask的doInBackground中发送Http的get请求，得到返回的Json数据，解析Json数据，得到歌曲的集合，在onPostExecute中将歌曲的集合更新到UI界面。
2. 在自定义的Adapter中，使用单线程轮循任务队列 异步加载图片资源。将每一次加载图片的任务Task添加到一个任务队列List<Task>中，使用单线程Thread轮循此任务队列，并发送消息给Handler加载图片资源。
3. 加载图片时缓存起来，避免下次需要时再次下载，在这里用到了SoftReference技术缓存到内存集合，也可以使用文件缓存将图片存入临时文件或sd卡中；
4. 在IntentService中对音乐进行下载，发Notification，并实时更新进度条，查看进度。
5. 利用广播机制， 在后台Service和前台Activity互发广播传递不同的intent对象，实现音乐的播放、暂停、上一曲、下一曲、拖动播放，通过启动线程（可控无限循环），获取音乐播放器的实时播放信息，实时更新界面（动态刷新seekBar,播放时长，歌名，图片等）
6. 为ListView、ImageView、Button、SeekBar等控件添加适当事件监听器，响应用户的操作，并添加相关用户权限。

**项目收获：**对Service、Broadcast、Activity之间的关系有了更深的认识，熟练使用单线程轮循任务队列异步加载图片资源，以及图片缓存及大小的处理。

**Android项目案例二:友录手机通讯录**

**开发环境：**win7系统\Eclipse\ android SDK

**开发周期**：10天 独立完成

**项目描述：**一款用于android手机的手机通讯记录软件，实现功能有：通话记录查询、 联系人查询、联系人编辑、短消息查询、拨号操作等功能。

**项目介绍:**

1. 使用ViewPager加Fragment进行布局，并在窗口底部添加RadioButton与各个Fragment进行联动。
2. 在通话记录页面中，查询ContentProvider中calls相关数据，在ListView中显示通话记录相关信息，点击显示通话记录详细信息。
3. 在联系人页面中，查询ContentProvider中contacts相关数据，在GridView中显示联系人相关信息，点击显示联系人详细信息，可在页面中添加联系人。
4. 在短消息页面中，查询ContentProvider中sms相关数据，在ListView中显示会话相关信息。点击跳转短消息详细信息，可以接收与发送短消息。
5. 在拨号页面中，显示通话记录相关信息，并可根据输入号码进行记录筛选，点击拨号时调用系统自带ACTION\_CALL，并在通话结束后实时更新。
6. 为ListView，GridView，ImageView，Button，EditText等控件添加适当事件监听器，响应用户的操作，并添加相关用户权限。使用动画效果显示与隐藏软键盘。

**项目收获：**熟练使用ViewPager加Fragment布局，详细认识ContentProvider，熟练的使用ContentProvider的查询等方法。

**————————————————————————————————————**

**工作经历**

2010/07 – 2012/02 武汉美的工厂 线上操作员及质量检查

主要负责空调主板的加工，安装，调式，工作量较大，加班较多；

让我能适应高强度的工作及加班。

2012/05 – 2014/02 武汉第一人民医院 硬件维护

主要负责电脑，打印机以及相关硬件维护；

在工作中系统的学习了计算机硬件相关技术，提高了对计算机的认识，

促使我对编程技术的热爱。

**————————————————————————————————————**

**自我评价**

一．能承受巨大压力，善于技术钻研和业务的讨论。

二．有较强的团队合作精神，热衷于移动互联，对android开发有着浓厚的兴趣。

三．能够适应紧张的生活节奏，提高协作效率。