**1 扎实的JAVA基础，熟练掌握面向对象思想，熟悉java序列化机制实现Android下IPC的机制。**

**2 好的开发习惯，一心追求流畅顺滑的UI体验，对代码有洁癖。**

**3 熟练掌握Android四大组件（Activity，Service与intentService，LocalBroadcastManager的BroadcastReceiver，ContentProvider）。**

**4 熟练使用集合、IO流及多线程断点上传下载,和线程池的使用。**

**5 熟悉掌握RecyclerView，ListView等重要控件的使用和优化及（AsyncTask）异步任务加载网络数据。**

**6 熟练掌握Android中的多点触控（手势识别器）、熟悉Android下View的事件分发机制与并能处理滑动事件冲突处理。**

**7 熟练处理Activity和Fragment和ViewPage的配合使用，并能熟练处理Activity和Fragment，Fragment和Fragment之间的通信。**

**8 熟悉掌握Android系统下的广播（耳机的插拔，网络状态变化等）的相关功能开发。**

**9 熟练使用Android下常用的布局设计，新版本Material Design布局和设计，熟练自定义控件和一些主流的第三方控件的使用等。**

**11 熟练并能独立解决市面上各种Android机型屏幕的适配（图片适配，Dimens适配和AutoLayout适配等等）。**

**网络与通信：**

**12 熟悉Android下的Handler消息机制（Handler，Message，MessageQueen，Looper，HandlerThread），并能熟练使用Handler和熟悉使用EventBus 3.0和RXandroid机制。**

**数据持久化：**

**1 熟悉Android开发的数据（图片，文字，文件等）的缓存技术，并且能够对图片的优化进行相应的处理，熟悉ASimpleCache，LruCache缓存和DiskLruCache缓存使用。**

**框架模式：**

**2 熟悉掌握MVC模式，单例、工厂，观察者，模板等设计模式。**

**异常与调试：**

**耐心和细心多运用log输出内容**

**技术难点：**

**知识的运用不熟练，代码习惯不好，bug频出。**

**Service的生命周期不解导致因服务关闭不当造成程序的闪退等**