Tomore 接口说明文档

http://jsonlint.com/

put json int textbox of this page, then validate

使用方式原理说明：以便利模块显示所有icon和分类为例

1. 加载便利activity

2. 请求网络接口（获取所有category，id，icon，名字）

3. http://54.213.167.5/APIV2/getIcons.php 利用android 库里面的方法，发送请求，具体参数自己拼接。

4. 获取结果response 的body 部分，然后用json 库进行解析。

5. 随后json 直接解析到对应的model 部分的model 对象，或者对象list，或者map，或者hash table，具体结合这接口返回类型来决定。

6. 随后activity 里面的一个list《model》对象就是你要的数据了。

7. 相应的列表控件，和数据进行绑定。

8. 随后显示数据，加入点击事件。和必要的动画。

9.注意网络请求必须异步加载，图片必须异步加载。任何事情不能block主要线程。

采用的库名称和地址：

https://code.google.com/p/basic-http-client/

调用方式：(AsyncCallback 方法override 的onsuccess 好像变成complete的)

AndroidHttpClient httpClient = new AndroidHttpClient("http://192.168.1.1:8888");  
        httpClient.setMaxRetries(5);  
        ParameterMap params = httpClient.newParams()  
                .add("continue", "/")  
                .add("email", "test@example.com")  
                .add("action", "Log In");  
        httpClient.post("/\_ah/login", params, new AsyncCallback() {  
            @Override  
            public void onSuccess(HttpResponse httpResponse) {  
                System.out.println(httpResponse.getBodyAsString());  
            }  
            @Override  
            public void onError(Exception e) {  
                e.printStackTrace();  
            }  
        });

包结构说明：

接口列表：

模块1：个人中心

模块2：杂志部分

1. 根据文章获取所有杂志列表

URL：

参数列表和含义：

返回值和含义：

2. 根据文章获取详情

URL：

参数列表和含义：

返回值和含义：

3. 如何操作获取上一期杂志

模块3：我的卡包