

学长好：

由于安卓开发是 12 月初我才开始学的，JAVA 也有两年没有打过了，所以代码可能写得比较丑，还望见谅 o(╯□╰)o

这次留了 5 个功能麻烦学长帮忙写一下，就是主页上的一些基本信息，即下图中当日收益，均年化收益和在投总额中需要的 5 个数字，在 `src\com\crowley\p2pnote\functions` 路径下有 `returnlist` 这个类，其中有 5 个方法，分别返回的这 5 个数字，需要学长完善下。

关于数据库，目前我就弄了一个表，关于投资记录的，字段的解释在 `src\com\crowley\p2pnote\db` 下的 `recordModel` 类中，如图。数据库我也没有做太多的封装。



The screenshot shows the main page of an Android application. At the top, there's a header with a menu icon, the title '主页' (Home), and a link '新的投资' (New Investment). Below the header, a dark blue box displays the date '2014-12-23' and three statistics: '当日收益' (Daily Income) of 20.95 ± 1, '均年化收益' (Average Annualized Income) of 8.5 ± 1.2%, and '在投总额' (Total Investment) of 135600.58. Below this, there are two buttons: '6 已经到期' (6 Already Matured) and '6 即将到期' (6 About to Mature). A list of investments follows, each with a date range, a logo, a name, and a value/percentage. The bottom navigation bar has five icons: '主页' (Home), '流水' (Flow), '分析' (Analysis), '平台' (Platform), and '更多' (More).

```
66
67 public String getBaseInfo01Number01() {
68     return "20.95";
69 }
70
71 public String getBaseInfo01Number02() {
72     return "1";
73 }
74
75 public String getBaseInfo02Number01() {
76     return "8.5";
77 }
78
79 public String getBaseInfo02Number02() {
80     return "1.2 %";
81 }
82
83 public String getBaseInfo03() {
84     return "135600.58";
85 }
86
```

```

5
6 public class RecordModel {
7
8     /*
9      * 目前就一个表，record，记录所有的投资记录
10     * 表的字段分别为
11     * _id: id号
12     * platform: 平台名 如陆金所
13     * type: 具体的投资项目 如富赢人生
14     * money: 投资的本金
15     * earningMin: 浮动收益率下限 如果是固定收益率 该值为0 格式为小数 即15%的话该值为0.15
16     * earningMax: 浮动收益率上限 如果是固定收益率 该值为其收益率
17     * method: 计息方式 0为到期还本息 1为 按月还本息 2为按月只还息
18     * timeBegin: 计息时间 格式为2014-12-26的字符串
19     * timeEnd: 到期时间 格式为2014-12-26的字符串
20     *
21     */
22
23     private String platformString;
24     private String typeString;
25     private Float moneyFloat;
26     private Float earningMinFloat;
27     private Float earningMaxFloat;
28     private Integer methodInteger;
29     private String timeBeginString;
30     private String timeEndString;

```