登录 | 注册

bwgang

学习积累,贵在坚持

፧■ 目录视图 ₩ 摘要视图 RSS 订阅



访问: 111998次 积分: 1194

等级: BLDG \ 4

排名: 千里之外

原创: 15篇 转载: 20篇 译文: 0篇 评论: 9条

文章搜索

文章分类

Android (0) Junit (0) TestNG (4) Ant (1) Selenium (6) Java (13) linux (1) http (4) 操作系统 (1) 环境配置类 (1) 生活游玩 (1) 其它 (1) $mysql\ (1)$

文章存档 2014年03月 (1) 2013年02月 (1) 2013年01月 (3) 2012年11月 (4) 2012年10月 (2) 展开

```
java中实现HashMap中的按照key的字典顺序排序输出
```

标签: hashmap java string list

2012-08-17 23:43

13896人阅读

评论(2) 收藏 举报

₩ 分类:

Java (12) 🔻

■版权声明:本文为博主原创文章,未经博主允许不得转载。

关键代码

```
[java]
01.
      HashMap<String, String> maptest =new HashMap<String, String>();
           maptest.put("1天","day1");
92.
03.
           maptest.put("5天","day5");
           maptest.put("4天","day4");
04.
05.
           maptest.put("2天","day2");
           maptest.put("3天","day3");
06.
07.
08.
           Collection<String> keyset= maptest.keySet();
09.
           List<String> list = new ArrayList<String>(keyset);
10.
           //对key键值按字典升序排序
11.
12.
           Collections.sort(list);
13.
14.
           for (int i = 0; i < list.size(); i++) {</pre>
15.
16.
               System.out.println("key键---值: "+list.get(i)+","+maptest.get(list.get(i)));
17.
```

上一篇 在linux下批量更改目录下的所有文件名

下一篇 转:http状态码一览表

我的同类文章

Java (12)