

个人资料



bwgang

访问：111998次

积分：1194

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

顶

3

踩

0

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)