

1-10 20:40:27 发

标签: guava ca

内容

缓存数据需求不能超过一个

缓存条目
r.newBuilder().re

Map());

管理, 相当于缓存能够放下

00,如果缓存值是
che = CacheBuil
.weigher(new W

key, Integer valu

{

Map());

{

, 9=9, 3=3, 4=4,
Map());

个数和总权重

用内存空间都
么就没有办法

JDK8新特性: 函数式接口

@FunctionalInterface的使用说明

111835

JDK8新特性: 使用Optional避免null导致的
NullPointerException 98099

(十四)ng-if与ng-show、ng-hide指令的区别和注意事项 74265

pom配置之:
<distributionManagement>snapshot快
照库和release发布库 68867

CSS让2个DIV在同一行显示的解决方法 63508

分类专栏

	java	34篇
	java并发编程	27篇
	Socket&IO	3篇
	java高级话题	18篇
	java性能	3篇
	算法/数据结构	2篇

最新评论

LockSupport的park和unpark的基本使...

liulei9385: 建议在更新下吧

软件设计度量工具structure101学习(三.1...

miaobainian36: parents这个是错的, par
ents指的是依赖深度, 右边的图你数数? ...

java中的4种reference的差别和使用场景...

jingshenbusi: 被弱引用关联的对象只能生
存到下一次垃圾收集之前, 当收集器开始 ...

JDK8新特性: 使用Optional避免null导致...

Poorry:

javascript中"return obj === void 0"这...

心上唯今: 对于本文原因2中没出现期望
的"new value", 是因为undefined在ES ...

您愿意向朋友推荐“博客详情页”吗?



强烈不推荐 不推荐 一般般 推荐 强烈推荐



aitangyong

码龄13年

暂无认证

最新文章

【招聘】欢迎热衷于微服务框架、中间件、
云原生方向的同志: 原创 周排名 总排名 访问 等级

mayn资源过滤导致打包后文件变大 987

java泛型的一些常见用法 评论 收藏



2021年 1篇

2017年 16篇

私信

2015年 15篇

2014年 126篇

2013年 3篇

搜博主文章



1 订阅 18 篇文章

订阅专栏

guava最最简单一种管理方式是: 基于缓

j].我们的例子中, 偶数占用的权重更

就等价于限制了缓存空间的总大小; 如

完全可以用来
内存空间大小

热 JX 早

JDK8新特性: 函数式接口

@FunctionalInterface的使用说明

111835

l, guava也提
afterWrite: 写

JDK8新特性: 使用Optional避免null导致的
NullPointerException 98099(十四)ng-if与ng-show、ng-hide指令的区
别和注意事项 74265

写),则缓存会被移
ject> cache = C;
imeUnit.SECONDS

pom配置之:

<distributionManagement>snapshot快
照库和release发布库 68867

bject(1));
tlfPresent(1));//i

CSS让2个DIV在同一行显示的解决方法
63508

分类专栏



java

34篇



java并发编程

27篇



Socket&IO

3篇



java高级话题

18篇



java性能

3篇



算法/数据结构

2篇

tlfPresent(1));//i

于容量的缓存

G(代表内存空间大小), 而每个缓存条目
计算对象占用的内存)。

erAccess: 缓存项在给定时间内没有被
建或覆盖), 则回收。

于创建速度, 远远大于过期速度的时候,

写),则缓存会被移
ject> cache = C;
imeUnit.SECONDS

最新评论

LockSupport的park和unpark的基本使...

liulei9385: 建议在更新下吧

软件设计度量工具structure101学习(三.1...

miaobainian36: parents这个是对的, par
ents指的是依赖深度, 右边的图你数数? ...

java中的4种reference的差别和使用场景...

jingshenbusi: 被弱引用关联的对象只能生
存到下一次垃圾收集之前, 当收集器开始 ...

不用的缓存,

JDK8新特性: 使用Optional避免null导致...
Poorry:

javascript中"return obj === void 0"这...

心上唯今: 对于本文原因2中没出现期望
的"new value", 是因为undefined在ES ...

写),则缓存会被移
ject> cache = C;

Object(i));

您愿意向朋友推荐“博客详情页”吗?



强烈不推荐



不推荐



一般般



推荐



强烈推荐

动清除缓存



aitangyong

码龄13年

暂无认证

ne.asMap());

最新文章

【招聘】欢迎热衷于微服务框架、中间件、
原创 周排名 总排名 访问 等级
云原生方向的同学

maven资源过滤导致打包后文件变大 987

java泛型的一些常见用法

的回收策略,

下面这段代码
VM发生GC的



2021年 1篇

2017年 16篇

私信

2015年共15篇

2014年 126篇

2013年 3篇

搜博主文章



umSize(100)

缓存无用了, 那么就可以手动删除这些

ilder.weakValues(),
会OOM了; 但是加上的话, 是不会报
予。

).weakKeys().

-heapObject> ca
r<Integer, BigH

iche接口和多种本

的读取操作”、

用_象在舞的博
心点:1)很好的封装

ository.com/art

数据, 相比较于类

存
也缓存。它不把数

现本地缓存「区
于公司项目比较忙

一般都会生成一个

爱存在很多场景下

ogle类库的Guaw

JDK8新特性: 函数式接口
@FunctionalInterface的使用说明  111835

JDK8新特性: 使用Optional避免null导致的
NullPointerException  98099

(十四)ng-if与ng-show、ng-hide指令的区
别和注意事项  74265

pom配置之:
<distributionManagement>snapshot快
照库和release发布库  68867

CSS让2个DIV在同一行显示的解决方法  63508

分类专栏

 java 34篇

 java并发编程 27篇

 Socket&IO 3篇

 java高级话题 18篇

 java性能 3篇

 算法/数据结构 2篇

最新评论

LockSupport的park和unpark的基本使...
liulei9385: 建议在更新下吧

软件设计度量工具structure101学习(三.1...
miaobainian36: parents这个是错的, par
ents指的是依赖深度, 右边的图你数数? ...

java中的4种reference的差别和使用场景...
jingshenbusi: 被弱引用关联的对象只能生
存到下一次垃圾收集之前, 当收集器开始 ...

JDK8新特性: 使用Optional避免null导致...
Poorry: 

javascript中"return obj === void 0"这...
心上唯今: 对于本文原因2中没出现期望
的"new value", 是因为undefined在ES ...

您愿意向朋友推荐“博客详情页”吗?

 非常没帮助

 强烈不推荐

 不推荐

 一般般

 推荐

 强烈推荐

 非常有帮助

©2022 CSDN 中时支路: 十六 设计师: CSDN官方博客

返回首页

实之前写的Caffeine缓存的实现就是受到了Guava ...

JoshuaXin的博客  3456

a这种“嵌入式”缓存; 2.当然对于一些“数据较...

4-3

务中操作缓存都会操作缓存和数据源两部分。例如...

厚积薄发的博客  234

endency>> <groupId>>com.google.gu...

不见其长, 日有所长  1899

。Guava官网介绍, 下面的这几种情况可以考虑使...

半路出家的码农小王  915

子数据会全部丢失。如果这不符合你的需求, 请...

不吃_花椒的博客  3万+

转正后发的第一篇文章, 在此跟各位看官道歉, 同...

cv大师  76

个人看法, 用户量大时候用redis, 在用户量不大...

qq_38377525的博客  108

killerofjava的博客  211

介特别高的情况下, 而且对这个值的需要不止一次...

遇见未知的自己  1260

星:点击链接可在线查看 二, Guava是什么 1, 是一...

Linux,Java,SpringBoot,Python,Lua略知一点  112

计算, xml, io等一些工具类库。cache只是其中...

悟已往之不谏, 知来者之可追  494

不存在缓存穿透 缓存穿透是指查询一个一定不存...

赶路人儿  5438

一款本地缓存工具库, 它的设计灵感来源于Concur...

sutonline的博客  140

主要的疑问点有: 如何实现的LRU缓存, LFU又是如何...

深入一点,你会更加快乐  118

来使用, 基于key-value模型。对于Rdedis、Me...

天然玩家的博客  173

序号 参数 描述 1 initialCapacity 初始化容量, C...

Life of Coder  1198

现 三、总结 四、惯例 一、前言 在高并发场景下...