

一个java处理JSON格式数据的通用类计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_80\\_E4\\_B8\\_AAjava\\_c97\\_645487.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E4_B8_80_E4_B8_AAjava_c97_645487.htm) 进入需要在项目中用java处

理json格式的数据，因此封装了一个class，现将这个class共享出来和大家分享 /\*\* \* Copyright (c) linkwise 2007-2009

corporation. \* All rights reserved \*/ package

com.linghui.common.util. import java.util.ArrayList. import

java.util.Date. import java.util.HashMap. import java.util.Iterator.

import java.util.List. import java.util.Map. import

net.sf.json.JSONArray. import net.sf.json.JSONObject. import

net.sf.json.JsonConfig. import

net.sf.json.util.CycleDetectionStrategy. import

com.linghui.common.util.DateUtil. import

com.linghui.common.util.jsonutil.DateJsonValueProcessor. /\*\* \*/

public class JsonUtil { /\*\* \* 从一个JSON 对象字符格式中得到一

个java对象 \* @param jsonString \* @param pojoCalss \* @return \*/

public static Object getObject4JsonString(String jsonString,Class

pojoCalss){ Object pojo. JSONObject jsonObject =

JSONObject.fromObject( jsonString ). pojo =

JSONObject.toBean(jsonObject,pojoCalss). return pojo. } /\*\* \*

从json HASH表达式中获取一个map，改map支持嵌套功能 \*

@param jsonString \* @return \*/ public static Map

getMap4Json(String jsonString){ JSONObject jsonObject =

JSONObject.fromObject( jsonString ). Iterator keyIter =

jsonObject.keys(). String key. Object value. Map valueMap = new

```
HashMap(). while( keyIter.hasNext()) { key =  
(String)keyIter.next(). value = jsonObject.get(key).  
valueMap.put(key, value). } return valueMap. }
```

100Test 下载频道  
开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)