

JAVA处理日期时间相加减计算机等级考试 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_JAVA_E5_A4_84_E7_90_86_c97_645396.htm

1.java.util.Calendar Calendar 类是一个抽象类，它为特定瞬间与一组诸如 YEAR、MONTH、DAY_OF_MONTH、HOUR 等日历字段之间的转换提供了一些方法，并为操作日历字段（例如获得下星期的日期）提供了一些方法。瞬间可用毫秒值来表示，它是距历元（即格林威治标准时间 1970 年 1 月 1 日的 00:00:00.000，格里高利历）的偏移量。例:

```
view plaincopy to clipboardprint? 1.Calendar cal = Calendar.getInstance().//使用默认时区和语言环境获得一个日历。 2.cal.add(Calendar.DAY_OF_MONTH, -1).//取当前日期的前一天. 3. 4.cal.add(Calendar.DAY_OF_MONTH, 1).//取当前日期的后一天. 5. 6.//通过格式化输出日期
```

```
7.java.text.SimpleDateFormat format = new java.text.SimpleDateFormat("yyyy-MM-dd"). 8. 9.System.out.println("Today is:" format.format(Calendar.getInstance().getTime())). 10. 11.System.out.println("yesterday is:" format.format(cal.getTime())).
```

Calendar cal = Calendar.getInstance().//使用默认时区和语言环境获得一个日历。 cal.add(Calendar.DAY_OF_MONTH, -1).//取当前日期的前一天. cal.add(Calendar.DAY_OF_MONTH, 1).//取当前日期的后一天. //通过格式化输出日期

```
java.text.SimpleDateFormat format = new java.text.SimpleDateFormat("yyyy-MM-dd"). System.out.println("Today is:"
```

```
format.format(Calendar.getInstance().getTime())).  
System.out.println("yesterday is:" format.format(cal.getTime()))).  
1.Calendar cal = Calendar.getInstance()//使用默认时区和语言环  
境获得一个日历。 2.cal.add(Calendar.DAY_OF_MONTH, -1)//  
取当前日期的前一天. 3. 4.cal.add(Calendar.DAY_OF_MONTH,  
1)//取当前日期的后一天. 5. 6//通过格式化输出日期  
7.java.text.SimpleDateFormat format = new  
java.text.SimpleDateFormat("yyyy-MM-dd"). 8.  
9.System.out.println("Today is"  
format.format(Calendar.getInstance().getTime())). 10.  
11.System.out.println("yesterday is:" format.format(cal.getTime())).  
Calendar cal = Calendar.getInstance()//使用默认时区和语言环  
境获得一个日历。 cal.add(Calendar.DAY_OF_MONTH, -1)//  
取当前日期的前一天. cal.add(Calendar.DAY_OF_MONTH,  
1)//取当前日期的后一天. //通过格式化输出日期  
java.text.SimpleDateFormat format = new  
java.text.SimpleDateFormat("yyyy-MM-dd").  
System.out.println("Today is"  
format.format(Calendar.getInstance().getTime())).  
System.out.println("yesterday is:" format.format(cal.getTime())). 得  
到2007-12-25日期: view plaincopy to clipboardprint? 1.Calendar  
calendar = new GregorianCalendar(2007, 11, 25,0,0,0). 2.Date date  
= calendar.getTime(). 3.System.out.println("2007 Christmas is:"  
format.format(date)). 1.Calendar calendar = new  
GregorianCalendar(2007, 11, 25,0,0,0). 2.Date date =  
calendar.getTime(). 3.System.out.println("2007 Christmas is:"
```

`format.format(date)).java`月份是从0-11,月份设置时要减1.

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