

Python 3 教程

- Python3 教程
- Python3 简介
- Python3 环境搭建
- Python3 VScode
- Python3 基础语法
- Python3 基本数据类型
- Python3 解释器
- Python3 注释
- Python3 运算符
- Python3 数字 (Number)
- Python3 字符串
- Python3 列表
- Python3 元组
- Python3 字典
- Python3 集合
- Python3 编程第一步
- Python3 条件控制
- Python3 循环语句
- Python3 迭代器与生成器
- Python3 函数
- Python3 数据结构

[← Python3 标准库概览](#)
[Python 测验 →](#)

Python 获取几天前的时间


[Python3 实例](#)

计算几天前并转换为指定格式。

实例 1

```
import time
import datetime

# 先获得时间数组格式的日期
threeDayAgo = (datetime.datetime.now() - datetime.timedelta(days = 3))
# 转换为时间戳
timeStamp = int(time.mktime(threeDayAgo.timetuple()))
# 转换为其他字符串格式
otherStyleTime = threeDayAgo.strftime("%Y-%m-%d %H:%M:%S")
print(otherStyleTime)
```

执行以上代码输出结果为：

```
2019-05-18 18:06:08
```

实例 2

```
import time
import datetime

#给定时间戳
timeStamp = 1557502800
dateArray = datetime.datetime.utcfromtimestamp(timeStamp)
threeDayAgo = dateArray - datetime.timedelta(days = 3)
print(threeDayAgo)
```

执行以上代码输出结果为：

```
2019-05-07 15:40:00
```


[Python3 实例](#)
[← Python3 标准库概览](#)
[Python 测验 →](#)

分类导航

[HTML / CSS](#)
[JavaScript](#)
[服务端](#)
[数据库](#)
[数据分析](#)
[移动端](#)
[XML 教程](#)
[ASP.NET](#)
[Web Service](#)
[开发工具](#)
[网站建设](#)
[Advertisement](#)


1 篇笔记



写笔记

[反馈/建议](#)

Python3 模块

Python3 输入和
输出

Python3 File

Python3 OS

Python3 错误和
异常

Python3 面向对
象

Python3 命名空
间/作用域

Python3 标准库
概览

🔖 Python3 实例

Python 测验

Python3 高级教 程

Python3 正则表
达式

Python3 CGI编程

Python3
MySQL(mysql-
connector)

Python3
MySQL(PyMySQL)

Python3 网络编
程

Python3 SMTP发
送邮件

Python3 多线程

Python3 XML 解
析

Python3 JSON

Python3 日期和
时间

Python3 内置函
数



这个更简洁:

11

```
import datetime
threeDayAgo = datetime.datetime.today() - datetime.time-
delta(3)
print(threeDayAgo)
otherStyleTime = threeDayAgo.strftime("%Y-%m-%d %H:%
M:%S")
print(otherStyleTime)
```

壮丁丁bbbb 1年前 (2020-07-20)

2021
最新梯
切换世
各地ip

一键链接
无需
链接



sup



反馈/建议