

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 →

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

Python 将时间戳转换为指定格式日期

Python3 实例

给定一个时间戳，将其转换为指定格式的时间。

注意时区的设置。

当前时间

实例 1

```
import time

# 获得当前时间时间戳
now = int(time.time())
# 转换为其他日期格式,如: "%Y-%m-%d %H:%M:%S"
timeArray = time.localtime(now)
otherStyleTime = time.strftime("%Y-%m-%d %H:%M:%S", timeArray)
print(otherStyleTime)
```

执行以上代码输出结果为:

2019-05-21 18:02:49

实例 2

```
import datetime

# 获得当前时间
now = datetime.datetime.now()
# 转换为指定的格式
otherStyleTime = now.strftime("%Y-%m-%d %H:%M:%S")
print(otherStyleTime)
```

执行以上代码输出结果为:

2019-05-21 18:03:48

指定时间戳

实例 3

```
import time

timeStamp = 1557502800
timeArray = time.localtime(timeStamp)
```



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

```
otherStyleTime = time.strftime("%Y-%m-%d %H:%M:%S", timeArray)
print(otherStyleTime)
```

执行以上代码输出结果为:

2019-05-10 23:40:00

实例 4

```
import datetime

timeStamp = 1557502800
dateArray = datetime.datetime.utcfromtimestamp(timeStamp)
otherStyleTime = dateArray.strftime("%Y-%m-%d %H:%M:%S")
print(otherStyleTime)
```

执行以上代码输出结果为:

2019-05-10 23:40:00

 [Python3 实例](#)

[← Python3 标准库概览](#)

[Python 测验 →](#)

 [点我分享笔记](#)

新用户
抢购1
起

新用户
购.cor
元/年
名 8.8



反馈/建议