搜索.....

HTML CSS **JAVASCRIPT JQUERY** BOOTSTRAP PYTHON3 PYTHON2 JAVA С C++

Python 基础教



Python 基础教程

Python 简介

Python 环境搭建

Python 中文编码

Python 基础语法

Python 变量类型

Python 运算符

Python 条件语句

Python 循环语句

Python While 循 环语句

Python for 循环 语句

Python 循环嵌套

Python break 语

Python continue 语句

Python pass 语 句

Python

Number(数字)

Python 字符串

Python 列表 (List)

Python 元组

Python 字典 (Dictionary)

Python 日期和时 间

Python 函数

Python 模块

Python 文件I/O

Python File 方法

← Python OS 文件/目录方法

Python 面向对象 →

Python getattr() 函数



<u> Python 内置函数</u>

描述

getattr()函数用于返回一个对象属性值。

语法

getattr 语法:

```
getattr(object, name[, default])
```

参数

object -- 对象。

name -- 字符串,对象属性。

default -- 默认返回值,如果不提供该参数,在没有对应属性时,将触发 Attribute Error.

返回值

返回对象属性值。

实例

以下实例展示了 getattr 的使用方法:

```
>>>class A(object):
       bar = 1
. . .
>>> a = A()
>>> getattr(a, 'bar')
                          # 获取属性 bar 值
>>> getattr(a, 'bar2')
                           # 属性 bar2 不存在,触发异常
Traceback (most recent call last):
 File "<stdin>", line 1, in <module>
AttributeError: 'A' object has no attribute 'bar2'
>>> getattr(a, 'bar2', 3)
                         # 属性 bar2 不存在,但设置了默认值
>>>
```



Ⅲ 分类 导航

HTML / CSS

JavaScript

服务端

数据库

移动端

XML 教程

ASP.NET

Web Service

开发工具

网站建设

Advertisement



反馈/建议

Python 异常处理

Python OS 文件/ 目录方法

Python 内置函数

Python 高级教程

Python 面向对象

Python 正则表达 式

Python CGI 编程

Python MySQL

Python 网络编程

Python SMTP

Python 多线程

Python XML 解 析

Python GUI 编程 (Tkinter)

Python2.x与3.x 版本区别

Python IDE

Python JSON

Python 100例

Python 测验

◆ Python OS 文件/目录方法

Python 面向对象 →



1篇笔记

写笔记



56

获取对象属性后返回值可直接使用:

weoken 1年前 (2019-07-11)

在线实例 · HTML 实例

- · CSS 实例
- · JavaScript 实例
- · Ajax 实例
- ·jQuery 实例
- · XML 实例
- · Java 实例

字符集&工

具

- · HTML 字符
- 集设置 · HTML
- ASCII 字符集
- · HTML ISO-8859-1
- · HTML 实体 符号
- · HTML 拾色 器
- · JSON 格式 化工具

最新更新

- · Vue.js 组件
- · 正则表达式
- R...
- · R 线性回 归
- · R 计算...
- · R median() □...
- · R mean() 函数 &...
- · R 语言实例

站点信息

- · 意见反馈
- 免责声明
- · 关于我们
- · 文章归档

关注微信



Copyright © 2013-2020 菜 runoob.com All Rights Re





反馈/建议



反馈/建议