

Vamei

编程, 数学, 设计

[博客园](#)[首页](#)[订阅](#)[管理](#)[随笔-209](#) [文章-1](#) [评论-3802](#)

Python快速教程(手册)

作者: Vamei 出处: <http://www.cnblogs.com/vamei> 欢迎转载, 也请保留这段声明。谢谢!

说明

1. 教程将专注于Python基础, 语法基于Python 2.7 (我会提醒Python 3.x中有变化的地方, 以方便读者适应3.x的情况)。测试环境为Linux, 将不会使用到标准库之外的模块。
2. 我将专注于python的主干, 以便读者能以**最快时间**对python形成概念。
3. Linux命令行将以 `$` 开始, 比如 `$ls`, `$python`
4. python命令行将以 `>>>` 开始, 比如 `>>>print 'Hello World!'`
5. 注释会以 `#` 开始

建议

1. 将教程中的命令敲到python中看看效果
2. 你可以在了解之后立即去查看相关更完备的内容 (比如查阅官方文档)

标签: [Python](#)

[好文要顶](#)[关注我](#)[收藏该文](#)

[Vamei](#)

[关注 - 26](#)

[粉丝 - 4985](#)

荣誉: [推荐博客](#)

[+加关注](#)

8

0

(请您对文章做出评价)

» 下一篇: [Python基础01 Hello World!](#)

posted @ 2012-05-28 17:07 Vamei 阅读(18651) 评论(10) 编辑 收藏

评论列表

#1楼 2012-05-29 19:07 qqblog

朋友您好，已经敲完教程Python-03代码，简明扼要，希望继续更新，

支持(0) 反对(0)

#2楼[楼主] 2012-05-29 19:23 Vamei

@ qqblog

:-)，谢谢你的鼓励。

支持(0) 反对(0)

#3楼 2012-05-29 22:32 qqblog

@ Vamei

从豆瓣过来的:-]

1.因为是初学，所以快速入门还是很重要。不过我用的3.2版的把print语句换成了函数print（）。

2.请教问题：输入print（）后，再输入""号，再按光标方向键，十分不方便，您是这么输入code吗？

支持(0) 反对(0)

#4楼[楼主] 2012-05-29 22:48 Vamei

@ qqblog

1. 这个是python 3的一个变化，但很容易改过来，问题不大。我有很多开发要基于python 2的一些拓展包，所以暂时还没有迁移到python 3的打算。

2. 是的，因为这样输入不容易出错。你可以尝试一些IDE，它们可能有比较好的工具。

支持(0) 反对(0)

#5楼 2012-06-16 14:32 6.6

支持你下！！！正想学python

支持(0) 反对(0)

#6楼 2012-07-10 16:59 二德子

收藏了--

[支持\(0\)](#) [反对\(0\)](#)

#7楼 2012-11-07 16:50 善小书

收藏

[支持\(0\)](#) [反对\(0\)](#)

#8楼 2015-05-10 16:09 1019大头

楼主大大，为什么我的win8.1的系统无法使用python3.4.1呢？捉急中

[支持\(0\)](#) [反对\(0\)](#)

#9楼 2015-08-12 11:21 那年_lin

谢谢楼组 太赞了

[支持\(0\)](#) [反对\(0\)](#)

#10楼 2016-01-22 16:15 yeayee

本可以爬虫踩一遍，但觉得还是人肉踩一遍：www.yeayee.com

[支持\(0\)](#) [反对\(0\)](#)[刷新评论](#) [刷新页面](#) [返回顶部](#)注册用户登录后才能发表评论，请 [登录](#) 或 [注册](#)，[访问](#)网站首页。

【推荐】50万行VC++源码：大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库

【推荐】融云即时通讯云一豆果美食、Faceu等亿级APP都在用



JPush 极光推送

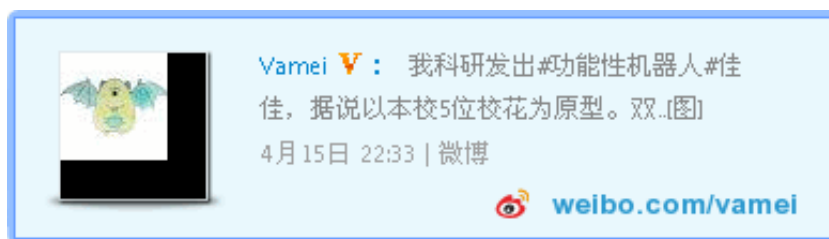
消息推送领导品牌全面升级

JIGUANG 极光

[详情点击](#)

公告

你好，这里是Vamei，一名编程爱好者。我在博客里写了**Python/Linux/网络协议/算法/Java/数据科学**系列文章，**从这里开始阅读**。非常期待和你的交流。



我的微博

下列教程已经做成电子出版物，内容经过修订，也方便离线阅读：
协议森林

欢迎阅读我写的其他书籍：

现代小城的考古学家

天气与历史的相爱相杀

随手拍光影

昵称：Vamei

园龄：4年1个月

荣誉：推荐博客

粉丝：4985

关注：26

+加关注

常用链接

我的随笔

我的评论

我的参与

最新评论

我的标签

我的标签

Python(61)

Java(42)

大数据(22)

Linux(17)

网络(16)

算法(15)

文青(14)

技普(9)

系列索引(6)

开发工具(4)

更多

系列文章

Java快速教程

Linux的概念与体系

Python快速教程

数据科学

协议森林

纸上谈兵：算法与数据结构

积分与排名

积分 - 659668

排名 - 122

最新评论

1. Re:Java基础11 对象引用
受教！

--MissILost

2. Re:Python快速教程

看评论区一片喝彩！看来我得在此扎营了！

--测试小蚂蚁

3. Re:Python进阶06 循环对象

好好地列表解析变成了表推导

--ashic

4. Re:“不给力啊，老湿！”：RSA加密与破解

感谢楼主精彩分享

--worldball

5. Re:概率论04 随机变量

你写的这一系列太棒了，刚加入博客园就在你这里学到了，我要转载过去学习一下

--yixius

6. Re:Python基础03 序列

挺好的教程、、、

--王小拽的号

7. Re:Python进阶07 函数对象

```
def func(x,y): print x**ydef test(f,a,b): print 'test' print f(a,b)test (func,3,2)
```

输出的内容:tes.....

--M-edeia

8. Re:Python进阶02 文本文件的输入输出

@coderXT换行符: \n...

--行者之印

9. Re:数据科学

博主啊, 这里是一枚即将大二的计算机新人, 大一学了python, java, 还有一些算法, 数据结构, 图论了, 感觉我对数学又一些反感, 但是听说离散数学对计算机专业的很重要, 不知道怎么去学比较好呢, 我想像您写.....

--Acokil

10. Re:为什么要写技术博

楼主是用自己自定义的模板吗? 在博客园里找不到这种风格的blog模板?

--行者之印

11. Re:来玩Play框架01 简介

挖煤哥,我补充了一下Windows下的搭建play框架,希望有点帮助,谢谢!

--Sungeek

12. Re:来玩Play框架07 静态文件

```
@helper.form(action = routes.Application.upload, 'enctype ->
"multipart/form-data") {--action = rout.....
```

--quxiaozha

13. Re:来玩Play框架07 静态文件

该记录将/assets/下的URL, 对应到项目的/public文件夹内的文件。比如在项目的/public/images/test.jpg, 就可以通过/assests/images/test.jpg这一.....

--quxiaozha

14. Re:来玩Play框架06 用户验证

支持挖煤哥~~~

--quxiaozha

15. Re:“不给力啊, 老湿! ”: RSA加密与破解

@maanshancss请你仔细阅读了这个文章再来评价。...

--Vamei

推荐排行榜

1. “不给力啊，老湿！”：RSA加密与破解(218)
2. Python快速教程(140)
3. 野蛮生长又五年(91)
4. Java快速教程(88)
5. 协议森林01 邮差与邮局 (网络协议概观)(79)
6. 为什么要写技术博(71)
7. 编程异闻录(54)
8. 博客一年：心理之旅(49)
9. 协议森林08 不放弃 (TCP协议与流通信)(45)
10. Python快速教程 尾声(43)
11. 协议森林(42)
12. Java基础01 从HelloWorld到面向对象(42)
13. Python基础08 面向对象的基本概念(40)
14. 一天能学会的计算机技术(34)
15. 博客第二年，杂谈(33)

Copyright ©2016 Vamei

05370144