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<mark>最快时间</mark>对python形成概念。
- 3. Linux命令行将以 \$ 开始,比如 \$1s, \$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





粉丝 - 4985 荣誉: 推荐博客

+加关注

(请您对文章做出评价)

8

0

» 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



JPushoomus 消息推送领导品牌全面升级 💋 jiguang 🕬



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!

--MisslLost

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-edea

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 **95370144**