

Python的运行方式



1

交互解释器

Python是解释的执行的语言,可以通过python的交互解释器直接输入代码。



使用交互解释器

• 进入交互解释器

```
[root@zzghost1 bin]# python3

Python 3.6.3 (default, Oct 13 2017, 11:38:12)

[GCC 4.8.5 20150623 (Red Hat 4.8.5-4)] on linux

Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.

>>>
```

• 退出交互解释器

```
>>> exit()
>>> ctrl + d
```



2

文件形式

编写的程序是要一直使用的,所以要将代码写入到文件中。在文件中的代码,有不同的运行方式,本节介绍如何运行python程序。



运行python程序

- 明确指定解释器
 [root@zzghost1 day01]# python3 hello.py
- 赋予python文件可执行权限 [root@zzghost1 day01]# chmod +x hello.py [root@zzghost1 day01]# ./hello.py







更多精彩...



http://bj.linux.tedu.cn/ 企业QQ: 86198501