

# Python代码运行助手

[2.7旧版教程](#)

阅读: 600054

Python代码运行助手可以让你在线输入Python代码，然后通过本机运行的一个Python脚本来执行代码。原理如下：

- 在网页输入代码：

```
# -*- coding: utf-8 -*-  
  
def normalize(name):  
    return name.capitalize()  
  
# 测试：  
L1 = ['adam', 'LISA', 'barT']  
L2 = list(map(normalize, L1))  
print(L2)
```



- 点击Run按钮，代码被发送到本机正在运行的Python代码运行助手；
- Python代码运行助手将代码保存为临时文件，然后调用Python解释器执行代码；
- 网页显示代码执行结果：



## 下载

点击右键，目标另存为：[learning.py](#)

备用下载地址：[learning.py](#)

## 运行

在存放 `learning.py` 的目录下运行命令。

在文件夹 `learning.py` 的目录下运行命令：

>

🏠

☰

C:\Users\michael\Downloads> python learning.py

➡

如果看到 `Ready for Python code on port 39093...` 表示运行成功，不要关闭命令行窗口，最小化放到后台运行即可：



### 试试效果

需要支持HTML5的浏览器：

- IE >= 9
- Firefox
- Chrome
- Safari

# 测试代码：

print('Hello, world')

▶ Run

感觉本站内容不错，读后有收获？

¥ 我要小额赞助，鼓励作者写出更好的教程

还可以公众号关注

还可以分享给朋友



珠峰NODE.JS全栈开发

Angular

React

Gulp

Meteor

Vue

微信开发

技术陪伴成长社区

珠峰培训

麦子学院  
www.maiziedu.com

百万级python导师亲身指导

保你120天  
变身python大牛

有时候, 你需要的只是一句点拨

立即咨询

掘金

一个只有高手分享  
的技术社区

立即加入

深度学习在线课程

通向无人驾驶的必经之路

[使用文本编辑器](#)

[输入和输出](#)

评论

发表评论

Sign In to Make a Comment

