

1 Python程序设计#5作业

班级：2020XXXXXX

学号：2020XXXXXX

姓名：XXX

1.1 作业题目

基于#3作业、#4作业获取的No_Smoothing、Lowess数据项，在同一个图上分别绘制出折线图（No_Smoothing）和平滑线图（Lowess）。绘制结果对照参考图片（test.png）。

1.2 作业内容

程序源代码嵌入下方的code block中。

```
def fn(x):  
    pass  
  
if __name__ == '__main__':  
    pass
```

1.3 代码说明

源代码中不要出现大段的说明注释，代码说明在本节描述。