1 Python程序设计#4作业

班级: 2020XXXXXX

学号: 2020XXXXXX

姓名: XXX

1.1 作业题目

基于#3作业获取的数据(No_Smoothing,非平滑数据),计算出LOWESS(局部加权回归,fraction取前后各5年的数据)结果,该结果可以与#2作业中提供的graph.txt文件中的Lowess字段进行比较。

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。