**数据结构实验报告1**

**学号：**117060400123 **姓名**：黄茜洋 **班级：**应统一班**指导老师：**林卫中**实验名称**：熟悉Python语言开发环境

**实验要求：**

用Python小程序 jupyter notebook spyder熟练掌握Python语言的开发和运行环境

**实验题目：**

1. 字符串拼接。接收用户输入的两个字符串，将它们组合后输出
2. 绘制一个红色的五角星图形

**算法实现：**

1. str1=input("请输入一个人的名字:")

str2=input("请输入一个国家名字：")

print("世界这么大，{}想去{}看看。".format(str1,str2))

2.from turtle import \*

fillcolor(“red”)

begin\_fill()

while True：

forward(200)

right(144)

if abs(pos())<1:

break

end\_fill()

**实验结果：**

**学会了用三种版本运行python语言**

**学会了写代码**

**学会了画五角星还有太阳花**

**学会了如何打开作业页面**







