**数据结构实验报告1**

**学号：117060400211** **姓名**： 王婕冉 **班级：应用统计学2班** **指导老师：林卫中**

**实验名称**： python语言开发环境的配置

**实验要求：**学会打开python并且进行简单的程序语言操作

**实验题目：**学会打开python并且进行简单的程序语言操作

**算法实现：**学会三种打开命令行的方式 如下：

1·直接从命令行中打开 按windows键加R键在命令行中输入cmd可直接打开，输入e:回车输入cd自己建的文件夹再输入python即可

2·在网页中打开 重复1的步骤到输入自己的学号位置回车输入jupter-notebook回车即可

3·打开开始找到Anaconda3找到spyder即可

**实验结果:简单应用**

绘制一个红色五角星

