**温州大学计算机与人工智能学院**

《**Python应用开发》实验报告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 实验名称 | 说反话 | | | | |
| 班 级 |  | 姓 名 |  | 学 号 |  |
| 实验地点 | 5B-105 | 实验时间 | 第2周~第4周 | 指导老师 | 李忠月 |

# 一、问题编号：

1009

地址： <https://pintia.cn/problem-sets/994805260223102976/problems/994805314941992960>

# 二、问题描述：

给定一句英语，要求你编写程序，将句中所有单词的顺序颠倒输出。

**三、输入说明：**

测试输入包含一个测试用例，在一行内给出总长度不超过 80 的字符串。字符串由若干单词和若干空格组成，其中单词是由英文字母（大小写有区分）组成的字符串，单词之间用 1 个空格分开，输入保证句子末尾没有多余的空格。

**四、输出说明：**

每个测试用例的输出占一行，输出倒序后的句子。

**五、输入样列：**

Hello World Here I Come

**六、输出样列：**

Come I Here World Hello

**七、解答内容：**

## 所用语言： Python 3

## 源代码：

# 八、判题结果

**AC - 正确**