**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 | 学生信息输入 | | | | |
| 班 级 |  | 姓 名 |  | 学 号 |  |
| 实验地点 | 5B-105 | 实验时间 | 第7周、第8周 | 指导老师 | 李忠月 |

# 一、问题编号：

1566

地址：<http://10.132.254.54/problem/1566/>

# 二、问题描述：

定义一个学生类。

它有学号(number)，姓名(name)，性别(sex)，语文成绩，数学成绩，英语成绩，平均分和总分这些Field。 有能处理学生信息的输入与输出这两个方法。

现在输入一个学生的学号、姓名、性别和三门课成绩，请输出该生的信息。

**三、输入说明：**

输入只有一行，表示学生信息，格式如下：学号 姓名 性别 语文成绩 数学成绩 英语成绩。 中间用空格分开，三门课的成绩是浮点数。

**四、输出说明：**

在一行中输出学生信息，格式如下：学号 姓名 性别 语文成绩 数学成绩 英语成绩 平均成绩 总成绩。 中间用空格分开，所有成绩保留2位小数。

**五、输入样列：**

09001 zhangsan M 78 72 67.1

**六、输出样列：**

09001 zhangsan M 78.00 72.00 67.10 72.37 217.10

**七、解答内容：**

## 所用语言： Python 3

## 源代码：

# 八、判题结果

**AC - 正确**