实验1（注：这里设置的times=2，循环输入两次）

Coordinate construction1 called!

Coordinate construction2 called!

Please Input x:

5（回车）

Please Input y:

3（回车）

Please Input x:

1（回车）

Please Input x:

3（回车）

The coord is:

5，3

1，3

The AVG coord is:

3，3

Coordinate destruction called!

实验二（注：这里设置的times=2，循环输入两次）

Coordinate construction1 called!

Coordinate construction2 called!

请输入学生姓名:

张三（回车）

请输入科目A成绩:

90（回车）

请输入科目B成绩:

90（回车）

请输入科目C成绩:

90（回车）

请输入学生姓名:

李四（回车）

请输入科目A成绩:

100（回车）

请输入科目B成绩:

100（回车）

请输入科目C成绩:

100（回车）

The coord is:

姓名：张三 科目A成绩：90 科目B成绩：90 科目C成绩：90

姓名：李四 科目A成绩：100 科目B成绩：100 科目C成绩：100

课目A平均成绩：95

课目B平均成绩：95

课目C平均成绩：95

姓名：张三 平均成绩:90

姓名：李四 平均成绩:100