**分组:\_\_\_\_6\_\_\_\_\_**

****

信息科学与工程学院课程实验报告

《面向对象程序设计》

|  |  |
| --- | --- |
| 姓名： | 王汝芸 |
| 学号： | 201711010202 |
| 班级： | 计工本2班 |
| 教师： | 张庆科 |
| 时间： | 2018-9-20 |

**面向对象程序设计实验报告**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 王汝芸 | 班级 | 计工本2班 | 学号 | 201711010202 | 组号 | 6 |
| 时间 | 2018-9-20 | 地点 | 信息楼E312 | 周次 | 3 | 页码 | 共3页 |
| 源码 | □ 无源码 □ 文档源码 □ 托管源码 | | | | | | |
| 报  告  内  容  报  告  内  容  报  告  内  容 | **实验报告要求**：请围绕实验目的、实验内容、实验过程及步骤(可添加文字、矢量图)、实验结论与分析进行撰写，凡涉及源代码内容可给出完整源码或附上源码托管网址。   1. 实验目的：设计一个简单的学生成绩管理系统来管理若干学生的信息，每个学生的信息包括学号、姓名、某门课的时成绩、实验成绩、期末成绩、总成绩和排名。 2. 实验内容：    1. 根据学生成绩信息计算出学生成绩排名。    2. 输入学号可查询某个学生的成绩信息。    3. 统计出该课程成绩的均值和方差，并对成绩分布简要分析。 3. 实验过程及步骤：    1. 看老师的代码    2. 分析老师的代码    3. 根据需求更改代码 4. 实验结论与分析：   总成绩平均值为：90.80，总成绩方差为：9.28  方差不大，代表同学们的成绩和均值偏离不大，整体水平相差不大。   1. 代码托管网址：https://github.com/RuYunW/- | | | | | | |

：可根据内容自行拓展页面