上机实验03： R语言数据预处理

* 1. 实验目的
     1. 熟悉数据预处理的基本方法，并运用R语言对数据进行删除、查看缺失值、查看异常值、插补、标准化等预处理编码操作。
  2. 实验数据和实验要求
     1. 导入自己在上周建立的数据库，练习数据预处理方法。
  3. 实验主要步骤
     1. 在R里导入自己上周建立的数据库。该数据库最好是.csv格式。
     2. 参考chapter6\_homework03.R编码，对自己的数据库按需要进行预处理。
     3. 撰写实验报告。
  4. 提交作业要求
     1. 提交PDF文件。说明自己进行数据预处理的思路和处理结果。预处理需根据实际数据特征，不要生搬硬套。
     2. 存储文件名：学号 + 姓名
     3. 注意作业的简洁美观！