

实验报告要求

- 上机作业提交内容包括实验报告,程序和其它补充材料。实验报告要求 PDF 格式,编程语言不限。所有内容放在一个文件夹内并压缩成 ZIP 格式后提交。数据集不用提交。
- 实验报告的评分重点关注报告的完整性,丰富性和可读性。
 - 完整性指报告应该包含的主要部分,如问题定义、算法设计、数据集处理、实验设置、实验结果、结果分析等。
 - 丰富性指实验结果的展示,如图表等,以及算法设计的有效性和合理性等。可以参考已有文献,但必须给出引用。
 - 可读性指报告整体易读,尽量不要把大段代码混在报告中,尤其是用 jupyter notebook 写程序的同学。
- 过于敷衍的作业分数会很低,计算平时成绩时上机作业比重可能较大,请同学们认真对待。严禁互相抄袭。