

任务 2

- 1. 学习教程 6-11。
- 2. 实验

/

✓ 实验 1: 使用逻辑回归对 "种子 "数据集进行分类。

✓ 实验 2: 使用 LDA 对种子数据集进行分类。

✓ 实验 3: 使用 KNN 对种子数据集进行分类。

✓ 实验 4:使用 Naive Bayes 分类法对种子数据集进行分类。

✓ 实验 5: 使用 SVM 对种子数据集进行分类。

✓ 实验 6: 使用决策树对种子数据集进行分类。

3. 在每个实验中,报告分类结果,包括定量结果和可视化结果。