

实验一：文本分类

一、数据集

- 20 News: <https://github.com/hccngu/MLADA/tree/master/data>
- 压缩包中有四个数据集，我们使用20news.json文件。
- 该数据集是经过预处理后的文本分类数据集，共有20个类。

二、实验说明

- 本次实验要求利用MLP对该文本分类数据集进行分类。
- 该数据集共有20个类，分为4个5分类任务。

三、最终提交

最终提交一份实验报告，实验报告要尽可能详尽的介绍实验过程，并对最终的实验结果进行分析。

需要包括但不限于以下内容：

- 数据集的划分（类别划分及训练/验证/测试集划分等）
- 实验过程详述
- 实验结果分析