

# 2024-作业要求

## 1. 作业内容

### 2.1 作业一 词向量和文本分类

参考《词向量实验手册》和《文本分类实验手册》以及相关代码完成实验。

### 2.2 作业二 Transformer 与机器翻译

按照《机器翻译实验手册》中第 3 章 Transformer 中英文翻译以及相关代码完成实验。

### 2.3 作业三

待定

### 2.4 作业四

待定

## 2. 作业一、二说明

总共 4 次小作业, 每个小作业 13 分, 总分 52 分。推荐大家按照实验手册, 使用MindSpore来完成实验。每次作业中我们会给同学们提供一些可供参考的 mindspore 代码, 要求同学们在此基础上进行相关实验, 并提交**最终代码和实验报告**。

每个作业的 DDL 为**两周**。我们希望同学们不是仅仅跑一遍我们提供的代码, 而是在这个过程中有一些自己的思考和尝试。我们会根据同学们的完成度、报告质量和对实验原理的理解等标准出发, 给同学们的作业打分。

## 3. 作业提交

提交到 FTP:

<ftp://dl4nlp2024:nlp2024@10.214.129.254>

提交到 Assignments 文件夹的对应子文件夹下, 将所有提交物 (包括代码、报告)

等压缩成 zip 格式的压缩包, 文件名为 **AssignmentX-学号-姓名.zip**, 如

Assignment1-3210100000-张三.zip。