**团队大作业报告参考模板**

人工智能实验 2025年春季学期

小组成员：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

小组队名(Optional): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

组员分工：

在此处说明组员分工和具体贡献。

**1．数据收集与标注**

**1.1 任务场景与功能目标**

在此处描述任务场景与功能目标，列出典型样本并简述设计思路。

**1.2 数据来源与边界**

在此处列出数据来源与筛选标准。

**1.3 数据格式与处理流程**

在此处说明数据格式、清洗和处理流程。

**2．模型微调训练**

**2.1 环境与依赖**

在此处填写环境配置与依赖项。

**2.2 数据集准备**

在此处说明数据集准备情况。

**2.3 训练过程记录**

在此处说明训练命令使用参数，记录训练时长、日志摘要及 Loss 曲线。

**2.4 Tokenizer与损失函数解析**

在此处说明 tokenizer 原理及损失函数计算流程。

1. **模型评测与展示**

**3.1 自我认知测试**

在此处插入自我认知测试示例及结果截图。

**3.2 任务场景功能测试**

在此处插入任务场景功能测试示例及结果。

**3.3 结果分析与讨论**

在此处分析模型表现优缺点及超参数影响。

1. **结论与展望**

在此处填写结论及未来改进方向。

1. **参考文献和资料**