**长　沙　学　院**

智慧医疗

学 院： 计算机科学与工程学院

班 级： 21智能02班

学 号： B20210307208

姓 名： 陈俊豪

2024年 12 月 31 日

# 选题与数据集选择

介绍大作业的具体选题，做什么任务，用的什么数据集，选题的背景与意义等等，要求800字+。

# 数据预处理

代码片段展示数据预处理过程，以及说明为什么选择这些预处理方法。

# 模型构建

模型定义代码，包含每一层的具体参数设置，介绍模型的结构。

# 模型训练与调优

训练脚本及结果图表（准确率、损失曲线等），并解释调优过程中遇到的问题及解决方案。

# 模型评估

评估报告，列出所有评价指标的结果，并讨论模型的优势与不足之处。

# 代码链接

将完整的项目代码上传至 GitHub ，并提供链接。链接中同时还要包括代码测试过程中的屏幕录屏。无录屏一律不及格。

# 总结

对整个实验进行总结。