项目实训工作日志

日期	2023年	6月25 日	是否请假	是□	否团
学生姓名	刘川东		学号	202000300408	
A = - 40 T = 20					

今日工作内容

编写项目计划文档: 将信息整理成一个完整的项目计划文档。这个文档应包括项目概述、目标和需求、任务列表、时间表、资源分配等内容

明日工作计划

在项目计划的基础上,对系统的整体结构和功能进行高级别的设计:

确定系统架构:

确定系统的整体架构,包括前端和后端的组成。

设计图像分类模型:

根据项目需求和数据集的特点,选择合适的深度学习模型架构 确定模型的输入层、卷积层、池化层、全连接层和输出层的结构。 根据任务要求,选择合适的损失函数和优化算法。

填表注意事项: (1) 是否请假,请打"√"; (2) 非工作日不填。