**考试要求：利用SAM进行半自动化对数据集进行标注，标注类别在label\_names.txt文件中，标注好后使用SSD模型对数据集进行训练。第一次训练，采用默认参数，进行训练，然后计算map值。第二次训练，将训练轮次减半，调整学习率为原来的一半或者两倍，进行训练，最后计算map值，对比两次实验的结果。**

**注：SAM相关的代码以及模型根据后两次的课程提供的 自带**

**需要认真学习SSD代码中的相关注释，不会超出之前的课后作业**