掌握Dataset和Dataloader的使用

掌握用pytorch自动微分

掌握用pytorch进行热力图的生成

掌握用pytorch进行图像增强（例如用pytorch对图像做镜像，加入低频噪声，以及最简单的平移，旋转，拉伸，裁剪等等）

掌握用pytorch实现卷积神经网络一些架构的搭建。（记得先去掌握卷积神经网络基本架构的知识）

掌握用pytorch进行迁移学习。