

本周已完成的工作

- 使用cycleGAN来对图像进行退化处理，并据此来凑出一个数据集
- 完成有监督的训练部分（但是有点问题，效果不是很行）

本周遇到的问题 and 困难

- 本周收到了1000张低端眼底相机拍摄的图像，我们将它用来和网络上的收集的优质眼底图像组成一个数据集
- ![原图](./0001_real_B.png) ![退化结果](./0001_fake_A.png)
- ![原图](./0060_real_B.png) ![异常退化结果](./0060_fake_A.png)

下周的任务安排

- 完成半监督部分的工作