

作者：
李明明

此书关于

工作收获

工作中吸取的经验和教训

2020 年 12 月 1 日

Dedication

Contents

Dedication	i
Contents	iii
第一章 教训	1
1.1 需求	1
1.2 错误信息	1
1.3 失实信息	1
第二章 积极性	3
2.1 担当	3

第一章 教训

1.1 需求

明确需求。

在做高清化的平台的过程中，根据原始图和高清图的对比，选用的 VDSR 高清模型，然后经过调参依然未达到想要的效果，在加工间观察高清化流程和高清标准后，其实主要的功能是降噪，之后选用了降噪模型 AutoEncoder，才达到想要的效果，浪费的将近一个月的时间。

1.2 错误信息

程序难免会出错误，出现错误的那刻我们应该高兴，错误是使我们获取知识的一种深刻的方式，在错误中，我们竭尽全力会使用我们学习到的知识来排除错误。

出现错误，我们首先仔细的查看错误信息，去对错误的信息去进行理解，而不是把错误信息粘贴到浏览器去百度或者 google。

错误信息是最重要的信息，在你理解的情况下，它好似地图中的路标，你可以轻松的到达目的地。

1.3 失实信息

分公司回报的产量信息，是不是有前提的？当你要基于该信息做出决策的时候，务必要详细询问，确认信息是不是错误的或者失实的。

对于下属经常表达失实信息的，不要让下属下结论，而是让下属收集问题数据，自己整理得出结论。

第二章 积极性

2.1 担当

在综合考虑的情况下，当重担落到自己肩上的时候，主动去承担，不要嫌麻烦找借口，不要和他人诉苦来表现自己的重要，只管去尽最大的努力去查阅资料，调试，测试，出结果。

我可以承受失败的结果，却无法接受畏惧失败而不开始的情绪。

