

心得总结

- 在正式开始做实验前，通过toy example和举反例等形式，进行理论推演，排除大方向的错误
- 做好实验记录，避免白作功
- 对实验结果，通过可视化方式，查看bad case的共性
- 平时多做总结，在写论文的阶段能减轻很多工作量

小工具推荐

- python并行化: <https://zhuanlan.zhihu.com/p/240883768>
- 视觉领域所有主流深度模型的pytorch版本: <https://github.com/rwightman/pytorch-image-models>
- 主流数据集, 中国站点高速下载: <https://gas.graviti.cn/open-datasets>
- 文章+代码, 一个网站浏览各种SOTA: <http://paperswithcode.com>