

困惑

笔记本： 深度学习

创建时间： 2020/4/6 10:41

更新时间： 2020/4/6 10:49

作者： beyourselfwb@163.com

现在深度学习模型层出不穷，
有种被牵着走的感觉，
顶会论文里的模型也是一个接一个，
每来一个模型就得研究一段时间，
总是不得其法，每个都没怎么吃透，
并没吸收其模型搭建精髓，
还是停留在很肤浅的层面，
拿到代码→跑一跑→换换数据→看看效果
如果要对模型内部进行修改就束手无策了，
对于模型训练、调参、优化更是只懂得皮毛。

应该从哪方面下手，提高深度学习时代的模型设计思想呢，
如何像学习设计模式那样，搭积木一般，夯实基础呢？

一个深度学习模型的完整开发、训练、优化实践是怎么样子的？