

周学习总结

董勇



- 1. 对上周的两篇论文中存在疑惑的问题,再次阅读
- 2. 观看了李宏毅的CNN&RNN视频,对LSTM有了一定的了解,但目前还没有优化的思路
- 3. 完成了作业3 (对pytorch如何构建网络模型有了一定的认识)



- 1. 阅读Eyesis提到的三种数据流的文章。
- 2.对Eyesis的三篇文章中提到的RS数据流同其他三种数据流进行对比,同时对作者的三篇文章进行对比,研究下他的优化思路。

优化方向:

- 1. 提出一种新的数据流能够降低数据读取次数
- 2. Relu函数做激活的时候会产生大量的0, 在计算时通过硬件忽略掉