



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