|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NUSTM研究组周报** | | | |
| **姓 名** | 李庆贺 | **日 期** | 2019/0506-2019/05/12 |
| **项目及内容** | 毕业设计 | | |
| **上阶段计划** | 1. 对论文进行查重、修改、完善工作； 2. 学习Pytorch的使用； | | |
| **完成情况** | 1. 本周完成了毕业设计论文并进行了修改完善； 2. 对Pytorch基础使用有了了解，并利用Pytorch搭建了几个简单的模型。 | | |
| **下周计划** | 1. 对论文进行查重、修改、完善工作； 2. 准备毕业设计答辩PPT; | | |
| **收获/困难** | 本周主要是学习Pytorch的使用，有了一定的Tensorflow基础之后，学习Pytorch比较顺利，接下来还是要学习一些比较实用的模型，尽快熟悉Pytorch框架。 | | |
| **参考文献** |  | | |
| **请假** | **请假时间** | **请假原因、地点** | |
|  |  | |
| **其他事项** |  | | |