|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NUSTM研究组周报** | | | |
| **姓 名** | 李庆贺 | **日 期** | 20190603~20190609 |
| **本周计划** | 1. 完成毕业设计及其相关后续工作； 2. 根据自身情况考虑接下来的学习计划； | | |
| **本周总结** | **计划完成情况以及未完成的原因（每条计划都要有对应结果）**   1. 完成了毕业设计答辩及其后续相关工作； 2. 根据研究组整理的机器学习入门规划，制定了自己的假期学习计划； | | |
| **存在的问题和解决思路（与计划编号对应）**   1. 本周完成毕业设计相关工作后存在一个空档，在此期间认真考虑了自己在毕业假期里的学习计划；计划一方面根据组内资源来对机器学习的基础进行一些补充学习，此外通过参加一些人工智能相关比赛来提高自己的编程、解决问题的能力； | | |
| **出现的计划外事项**  1. 毕业相关事宜； | | |
| **下周计划** | 1. 推进机器学习基础的查漏补缺，对课程里一些的作业等任务进行完成总结； | | |
| **参考文献** | [1]  [2] | | |
| **请假** | **请假时间** | **请假原因、地点** | |
|  |  | |