|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 周报 | | 评价 | | |
| 汇报人：吴源 | 日期：2019-03-04 | 项目相关性 | 计划完成度 | 得分及自我评价 |
| 本周工作：   1. 本周主要完成: 2. 深度学习Tensorflow框架，基于MNIST手写数字分类搭建了一个简单网络和一个深层多卷积网络； 3. 对肝癌比赛的部分训练图像进行处理，选取窗宽窗位进行图像展示并保存。   2.主要问题：无。  3.解决方法：无。 | |  | 基本完成 | B  基本按照规定进度完成任务。 |
| 下周工作：  1.深度学习，进一步学习cifar10数据集分类；  2.肝癌比赛，进一步对图像进行处理，分割出肝部图像用以输入训练。 | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2019.02.25-2019.03.04** | | | |
| **序号** | **姓名** | **自评成绩（A-优秀,B-良好,C-中,D-及格,E-不及格）** | **任务达成度(A-优秀,B-良好,C-中,D-及格,E-不及格）** |
| 5 | 吴源 | B |  |