|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 周报 | | 评价 | | |
| 汇报人：刘翔宇 | 日期：  2018-12-10 | 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：   继续训练发现mAP在缓慢下降，遂停止训练；使用聚类方法修改anchor size大小，并使用修改后的参数重新进行训练   1. 主要问题：   配置Mask R-CNN以及PANet环境，需要caffe2（PyTorch），服务器上CUDA版本较高，正在尝试解决；  新的算法使用coco annotation标注格式，与DOTA数据集标注格式不同   1. 解决方法：   正在写脚本转换数据标注格式  （香港中文大学物体检测框架 mmdetection：<https://github.com/open-mmlab/mmdetection> codebase of COCO detection challenge 2018, <http://cocodataset.org/#detection-leaderboard> SEGM Chal18, team name: MMDet） | | 相关 | 基本完成 | B  基本按照规定进度完成任务，计划完成度相对较高，工作内容与项目相关。 |
| 下周工作：  完成标注格式转换脚本，配置服务器环境 | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2018.12.03-2018.12.09** | | | |
| **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）** |
| 1 | 刘翔宇 | B | B |
| 2 | 唐艳秋 | xxx |  |
| 3 | 李自强 | xxx |  |
| 4 | 赵普 | xxx |  |
| 5 | 吴源 | xxx |  |