|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 周报 | | 评价 | | |
| 汇报人：刘翔宇 | 日期：  2018-11-19 | 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：   解决数据增强后的类间不平衡；使用聚类方法确定训练超参数-anchor size，并进行训练（训练尚未完成）；学习zotero使用方法，建立项目相关文献库   1. 主要问题：   暂无明显问题   1. 解决方法：   由于数据库大部分图像不止包含一类目标，因此数据增强导致原本较多的类变得更多，  可以采用降采样的方法，但是发现对数量较多的类别进行降采样也会导致别的类别减少，最后是尽可能的增加较少的类，减少较多的类，最终数据集绝大多数类别的数量保持在2500~3500张图像 | | 相关 | 基本完成 | B  基本按照规定进度完成任务，基本完成了工作计划，工作内容与项目相关。 |
| 下周工作：  分析训练结果，更改网络参数后再次训练比较结果，确定较优的网络参数 | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2018.11.12-2018.11.18** | | | |
| **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 |  |