|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 周报 | | 评价 | | |
| 汇报人：吴源 | 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:   a.python3与opencv3图像处理，学习了鼠标选取矩阵区域和不规则多边形区域方法；  b.学习了洪填充的两种方法，漫水填充  和二值填充，了解了它们各自的效果和作用。  c.了解了KNN算法原理，学习其核心程序。  2.主要问题：使用机器学习实战资料书上的程序，发现并没有用到scikit-learn库,不知道是不是有不同的程序实现方法，还是KNN不需要用到这个库？  3.解决方法：暂无。 | |  | 基本完成 | B  基本按照规定进度完成任务。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2018.11.12-2018.11.19** | | | |
| **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 |  |