2018-12-第二周

CASIA

工作总结与安排

上周工作

1. 撰写开题报告;

题目:基于图像的深度学习方法———三维点云分类与分割

- 2. 冰箱项目调研,环境配置;标注图片工具编写,预计本周完成;
- 3. 了解了些SLAM知识,学习SLAM基础;

自动驾驶与视觉感知

总结思考

1. 阿里竞赛前几名的代码开源(持续跟踪)

CCF BDCI2018:阿里巴巴集团自动驾驶三维点云分割第四名方案(10fps on 1080)

2. 深度学习方法算法学习,配合代码,代码存入github仓库;

下周安排

- 1. 完成开题报告;
- 2. 持续跟踪阿里三维点云第一名代码;
- 3. 冰箱项目跟进;