**（第\_\_1\_\_\_周）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学生姓名** | 赵任生 | **学号** | 19301084 |
| **项目名称** | 智能检测养老系统 | | |
| **本周工作时间** | 共\_33\_\_h | | |
| **本周工作内容** | 1. 阅读老师的学习文档，逐步学习。 2. 配置处理数据流需要的环境，主要为python的环境。 3. 配合小组编写需求文档。 4. 根据要求学习编写对视频流的处理算法，使用数据集进行训练。 5. 学习如何使用rtmp进行视频流的推拉，并完成配置和连接。 | | |
| **本周体会** | 在第一周的开始，我对于这个项目感觉无从下手，但是在我们小组的合理分工和对老师提供的文档的学习下，我知道了自己入手的方向。通过网上寻找资料学习，对于一些对于图像的处理算法有了一定的了解，并懂得如何去使用。同时对于如何去对摄像头采集的视频流如何进行推拉和对视频进行处理也学到了很多。  小组内的合理分工和大家积极地配合也让我们大家从一开始的毫无头绪变得井然有序，这也是我们小组每个成员积极配合的功劳。 | | |