

2022. 10 月:组建核心团队和合作模式、确定产品定位和第一版产品范围;

- 10.15 前核心团队沟通多次讨论,完成调研,确定选题、设计项目基本雏形、业务逻辑、分工;
- 10.22 前学习了解项目相关软件技术、算法;
- 10.31 前找到应用于目标检测的 yolov5、界面设计 pyqt5 和人脸识别 dlid 和 facenet 的代码,进行调试并成功运行。学习动态检测相关知识,查找学习相应代码。

2022. 12 月 5 日前:收集数据集,制作数据集,训练模型。完成动态检测功能的代码;

2022. 12 月 10 日前:基本完成实现整个项目;

2022. 12 月 20 日前:完成产品的测试与优化。