Week1

Client：

完成图像处理模块

//高斯滤波

如高斯2拉普拉斯算子、高斯函数一阶导数 算子等. 选择多个尺度 (3 到 5 个) 、多个方向(18 个)以上的 DG与 D2G算子分别检测阶梯型及屋 脊型边缘.对图像中每个像素点 ,取滤波器的最大 响应值 ,

完成粗细线条模块

//

Server

完成账户网络模块

//