

《数字图像处理》第三次大作业——图像去雾

(DEADLINE 2016/12/21)

下图是一幅雾天拍摄的图像 (fog.jpg)，使用适当的图像增强算法实现对该图的增强，尽可能消除雾气的影响。

具体要求

1. 实现至少两种对有雾图像增强算法，分析和比较不同算法性能；
2. 在报告中给出算法的流程，并解释其原理；
3. 自己拍摄或者下载有雾的图片（不少于 4 张），测试算法的鲁棒性。

