Chapter 11

边界预处理

跟踪二值图像中1值区域R的边界算法:从左上角标记为1的点开始,按顺时针找8邻域中下一个1,然后继续从下一个1开始执行算法,直到回到起点

弗里曼链码:基于线段的 4 连通或 8 连通,使用一种编号方案对每个线段的方向进行编码。用于表示由顺次连接的具有指定长度和方向的直线段组成的边界。



边界特征描述子

区域特征描述子

主成分描述子