第二节实验课

实验题目: 边标志算法的实现

实验目的:

掌握 MFC 绘图程序设计方法;了解并掌握边标志算法的原理和实现方法。

实验内容:

编写应用程序,采用鼠标输入顶点的方法确定待填充多边形(多边形最后一点双击);实现边标志算法完成对该多边形的填充,要求完成使用自己学号的后四位数字对多边形内部进行填充。完成效果如下图所示:

