Lab5 Report

Parallel Coordinates Visualization

在这个任务中,我实现了Parallel Coordinates的可视化。先初始化画布的背景色,然后画出平行坐标中的方框和竖线,最后根据遍历每一个数据,画出对应的线即可完成。此外,为了实现方便,我还添加了一个函数float data_i(Car c, int i),用于获取第i个平行坐标对应的数据。最终的结果如下图所示。

