# 第四周

本周确定了时刻表在本地存储的数据格式，即以csv的格式存储，各个小时间用，隔开，一行对应一个城市，逗号间存储一个班次号，这个班次号的高位代表目的地，第二位代表交通工具，第三位代表所需时间。写了一个Load\_Table函数，能够直接从本地读取csv数据并构造一个邻接表。另外本周对生成的路径完成了只考虑停留风险的排序。使用的是选择排序。