"我的车票"目前进度

已完成: 10.点击车票上对应站点后跳转高德地图,显示该站点定位(这个功能做出来后,可以用在其他出现城市名的部分)

80%完成: 14.查询待支付,已支付,候补订单,本人车票(基础要求完成)

另外20%情况:

- 1. 订单上还有少数按钮(餐饮,退票,改签等)需要"买票","查询"小组同学完成。
- 2. 当前我们直接假设当前登录的 userId 为 0001或 0002, 在订单页面中直接使用这个 userId 来获取订单数据,并不是根据当前登录账号决定,需要组长帮忙去完善。
- 3. 排版问题
- 4. Train的出发到达时间类型问题(我觉得还是string好)目前还是 DATETIME,显示很奇怪

未完成: 19.车次管理: 管理员可以增、删、改车次信息,包括车次编号、出发时间、到达时间、票价、余票数等(需要和"买票"同学一起协商)

一、运行

1.前端

npm install
npm run dev

2.后端

在根目录下,用cmd输入dotnet run运行

另外要注意这两处的网址要相同,根据实际情况进行调整。

```
Microsoft Windows [版本 10.0.22631.4037]
(c) Microsoft Corporation。保留所有权利。

D:\Grade2_Summer\DB-SUMMER\Order_Backend\Order_Backend>dotnet run 正在生成...
warn: Microsoft.AspNetCore.StaticFiles.StaticFileMiddleware[16]
        The WebRootPath was not found: D:\Grade2_Summer\DB-SUMMER\Order_Backend\Ord unavailable.
info: Microsoft.Hosting_Lifetime[14]
        Now listening on: http://localhost:5138
info: Microsoft.Hosting.Lifetime[0]
        Application started. Press Ctrl+C to shut down.
info: Microsoft.Hosting.Lifetime[0]
        Hosting environment: Development
info: Microsoft.Hosting.Lifetime[0]
        Content root path: D:\Grade2_Summer\DB-SUMMER\Order_Backend\Order_Backend
```

```
▼ MyTickets.vue × ▼ TicketBooking.
DB_FRONTEND
                                         src > components > ♥ MyTickets.vue > {} script > ๗ default > ♡ setup > ๗ fetchOrders
                                                 <script lang="ts</pre>
                                         62 (script lang)
66 interface Order {
                                                  arriveTime: string;
  TS HelloWorld.spec.ts
                                                     const orders = ref<Order[]>([]);
 ₩ HelloWorld.vue
                                                     const startDate = ref<string>('');
const endDate = ref<string>('');
const filteredOrders = ref<Order[]>([]);

▼ NavComponent.vue

                                                     const fetchOrders = async () => {
 ♥ OrdersList.vue
                                                        const userId = '0002'; // 假设当前登录的 userId 为 0002 const response = await axios.get http://localhost:5138/api/MyTicket/GetMyTicket?cust=${userId}`);
 ▼ TestRegister.vue
 ▼ TheWelcome.vue
 ▼ TicketBooking.vue
                                                          applyFilters():
                                                        } catch (error) {
                                                          console.error('Error fetching orders:', error);
 TS index.ts
                                                     const applyFilters = () => {
                                                      filteredOrders.value = orders.value.filter(order => {
    const matchesDate = (!startDate.value || new Date(order.departureTime) >= new Date(startDate.value)) &&
                                                                                    (!endDate.value || new Date(order.departureTime) <= new Date(endDate.value));</pre>
                                                           return matchesDate;
> store
  dark.scss
                                                     const filterByDate = () => {
```

二、具体情况

在组长最新的前端基础上修改,主要是在 src/component 上增加两个vue文件,在 views 文件夹上增加两个vue,分别对应我的车票和我的订单两个界面。两个界面在以下网址查看。(router/intex.ts 我进行了改动)

我的订单: http://localhost:5173/order

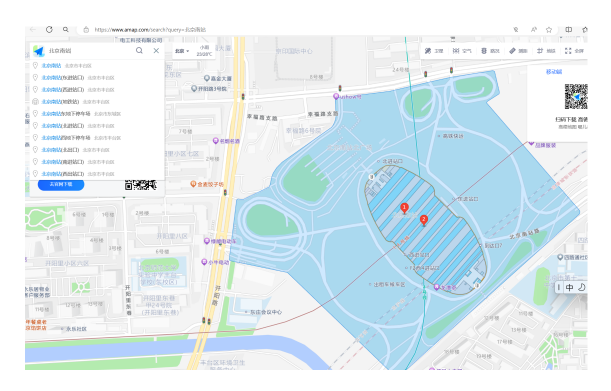
我的车票: http://localhost:5173/ticket

后端新写了一份。

三、我的车票



点击车票上对应站点后跳转高德地图,显示该站点定位



订单上还有两个按钮(退票,改签)需要其他小组同学完成。

当前我们直接假设当前登录的 userId 为 0001或 0002 (请看 MyTickets.vue 代码),在订单页面中直接使用这个 userId 来获取订单数据,并不是根据当前登录账号决定,需要组长帮忙去修正。

排版也有问题,没订单会移动,感觉是body的css出了问题?

出发时间到达时间类型问题,时间显示很抽象,目前时间筛选没完成。

四、我的订单



订单上还有几个按钮需要其他小组同学完成。

当前我们直接假设当前登录的 userId 为 0001或 0002 (请看 ordersList.vue 代码),在订单页面中直接使用这个 userId 来获取订单数据,并不是根据当前登录账号决定,需要组长帮忙去修正。

排版也有问题,没订单会移动,感觉是body的css出了问题?

出发时间到达时间类型问题,目前时间筛选没完成。