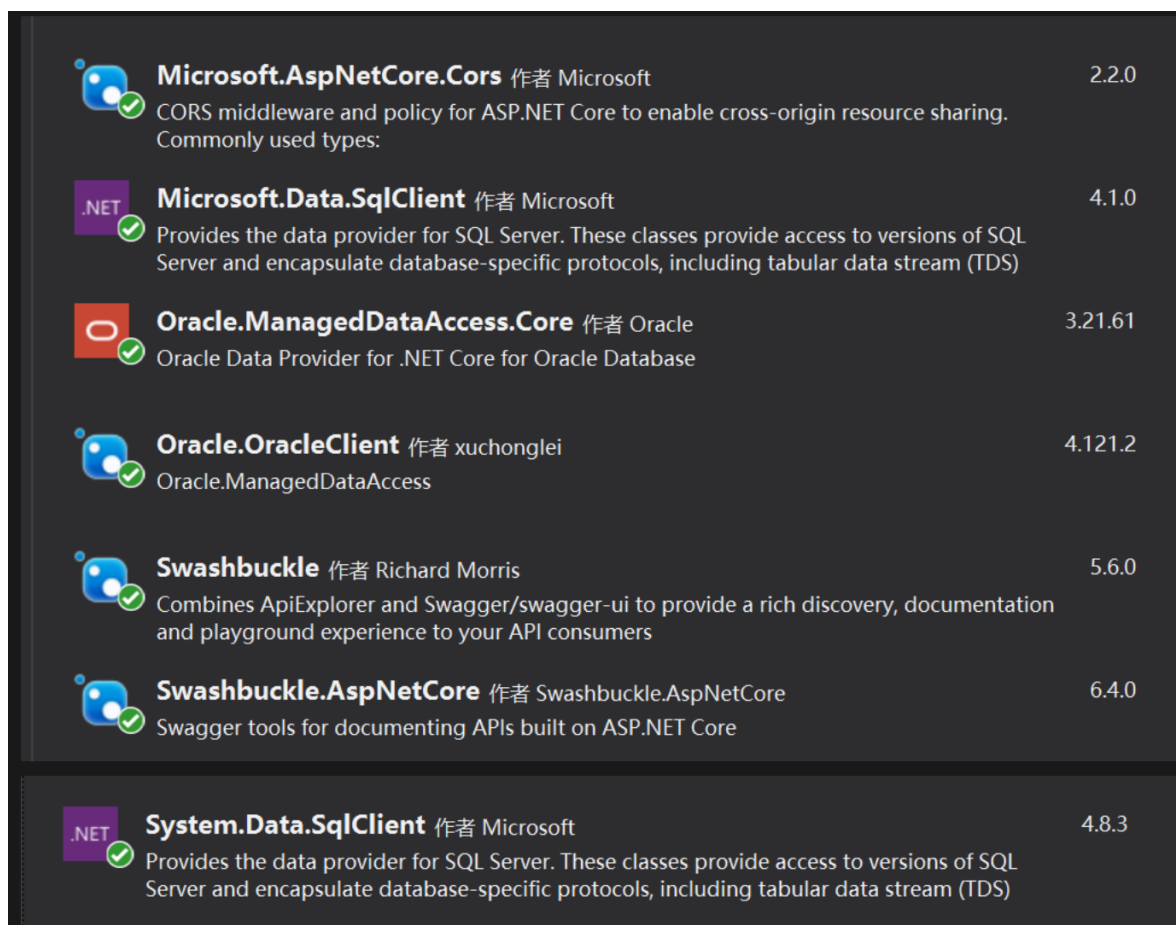
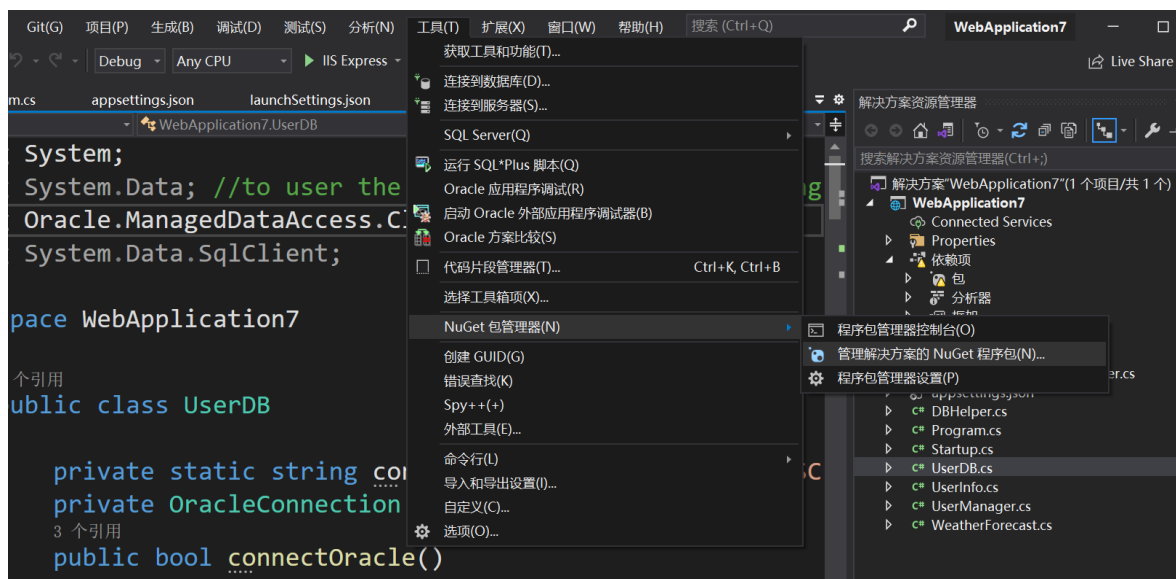
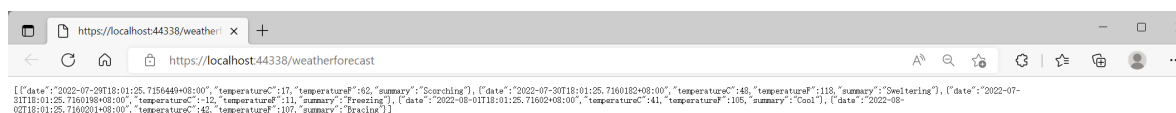


后端

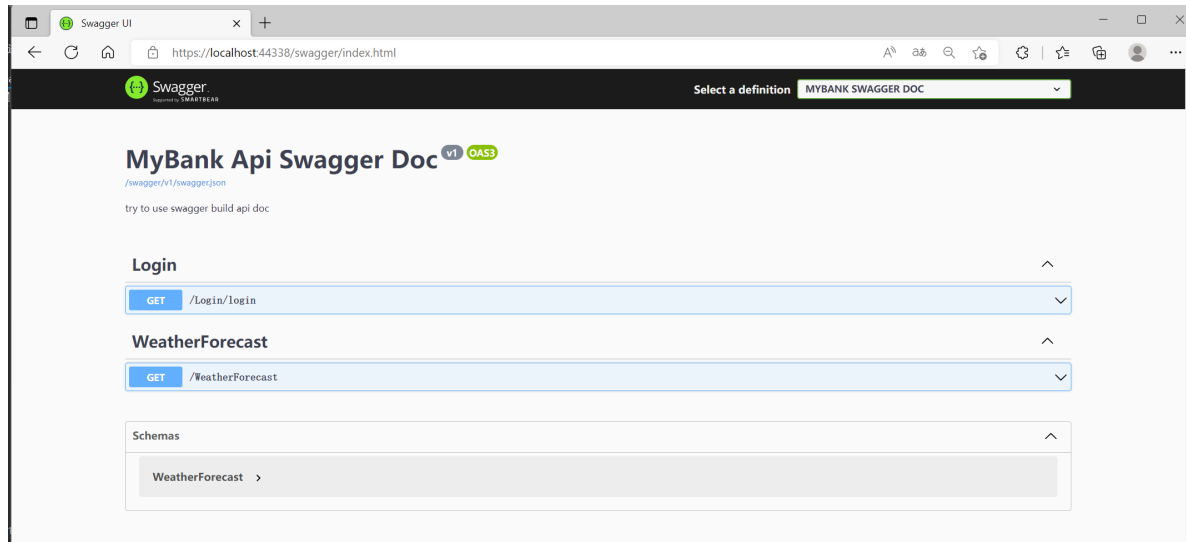
运行sln之后，需要在下面加载这些模块：



然后运行之后会跳转到网页



可以进入swagger进入接口调试页面：改一下路由即可



前端

有一些模块没装的也需要自己装，前端必须要后端运行才能成功接收到消息——后面部署到服务器上就不用本地运行了，用npm run serve运行项目之后在浏览器打开

```
C:\Users\ZZL\Desktop\meeteam>npm run serve

> meeteam@0.1.0 serve
> vue-cli-service serve

INFO Starting development server...

DONE Compiled successfully in 4550ms

App running at:
- Local: http://localhost:8080/
- Network: http://192.168.1.9:8080/
```

进入登陆页面，用户名：admin，密码：admin，其余都是错误的，登陆成功后跳转到信息列表页面

A login form with a light blue background. At the top, it says '登录' (Login). Below that, there are two input fields: '账号' (Account) and '密码' (Password). At the bottom, there are two buttons: '提交' (Submit) and '重置' (Reset).

前后端连接

其实主要的前后端连接就是下面这个接口：

前端，在 Login.vue

```
axios.get("https://localhost:44338/Login/login?ID="+this.user+"&word="+this.pass)
```

后端，由于建的是WEB API项目，项目产生的接口，在 launchSetting.json 可以看到，其实后端主要就是多了control控制器与前端交互

```
"iisExpress": {  
  "applicationUrl": "http://localhost:25828",  
  "sslPort": 44338  
}
```

https://www.bilibili.com/video/BV1ZT411V7u2?spm_id_from=333.337.search-card.all.click

上面这个视频是主要参考