**Supplementary Specification**

**简介：**

补充性规格说明中记录了外部接口子系统中没有在用例中描述的需求。

**功能性：**

1.网络错误处理

尝试重连，多次重连失败以后向用户提示错误。

2.数据量过少导致无法进行预测

混合新数据和部分历史数据，来达到一定数量的数据量来进行预测。

**可用性：**

人性化因素：

·排版合适，方便阅读

·切换地区操作方便，辅助人机交互原则

·疫情相关信息提示保证精简、重要。

·疫情数据更新及时可信

·疫情预警简单明确

**可靠性：**

1.性能

爬取数据后将数据缓存，定时更新，显示数据快速无感，延迟极低。

**可支持性：**

1. 可适应性
2. 可以满足用户不同出游时间、方式、地点、目的的预测
3. 可配置性
4. 可以设置爬取的数据量。
5. 可以设置更新缓存数据的时间。
6. 可以更改预测的时间段。