**第一类数据：**

每一个国家（及其简称，属于哪个洲），从2020-1-1到今天每一天的：

新增病例

总病例

新增死亡

总死亡

**第一种表格：折线图**

**横轴：**

代表时间（可缩放，最大缩放到两年，最小缩放到几天，几天待定）

//选择天为时间单位，从2021/1/1到今天为默认范围

**纵轴：**

数据可选择：

1 当日/月/其他时间单位新增病例

2 当日/月/其他时间单位总病例

3 当日/月/其他时间单位新增死亡

4 当日/月/其他时间单位总死亡

//选择1，当日，为默认情况，

折线：

1 数量：可选择

2 具体选择谁

* 可自选
* 可根据某一项正序/逆序排序，必须要根据当前纵轴选择，比如说当前纵轴是新增病例，可选择当日新增病例最多的前x个国家/后x个国家

//默认情况，数量5，正序当日新增多

**第二种表格：柱状图（动态）**

纵轴：国家

横轴：总病例

时间：天

。。。。。。

**第二类数据：**

每一个国家（及属于哪个洲）今天的：

总病例

总病例/100000人

七天内总病例

七天内总病例/100000人

24小时内总病例

总死亡

总死亡/100000人

七天死亡数

七天死亡数/100000人

24小时内死亡病例

**第一种表格：柱状图**

**横轴：**国家

**纵轴：**第二类数据的每一项

**第三第四类属于疫苗数据，稍后处理**