

本文分析的腾讯的方案，链接：[实时更新：新冠肺炎疫情最新动态 \(qq.com\)](https://news.qq.com)

在导航栏分为“国内疫情”、“国外疫情”、“全球疫情”和“核酸检测”四个栏目，其中前两者同属于“疫情实时追踪”，“全球疫情”跳转至新冠疫苗接种情况的介绍，而“核酸检测”则跳转至卫健委的核酸检测机构名录页面。

## 一、国内疫情

在该栏目内，首先使用六种不同的颜色块展示了现有确诊、累计确诊等信息，然后依次为近期各省市的新增情况、国内疫情接种情况、各省市现有确诊的地图、本土与全国疫情的图标、各省市各类数据的总表。

颜色的选取较为讲究，确诊相关的数据采用红色，以起到警醒的作用，而死亡数据采用灰黑色调，以体现悼念。除此以外在地图的设计上，数据大小不同的省市采用了深浅不一的红色进行标注，能够直观体现严重程度，当点击特定省市时还会弹出悬浮窗，展示详细数据。

较上日+38 <b>694</b> 本土现有确诊 ⓘ	较上日+678 <b>11048</b> 现有确诊 ⓘ	较上日+1010 <b>147050</b> 累计确诊
较上日+32 <b>721</b> 无症状感染者	较上日+57 <b>13201</b> 境外输入	较上日+3 <b>5715</b> 累计死亡

但我认为国内疫苗接种的内容存在一定的冗余，其已经被包括在“全球疫情”模块内。并且意外发现点击省市名可以进入特定省的情况汇总，在可视化界面上并没有明确地体现，可能造成信息没有被充分利用，尤其考虑到省市页面有许多针对性的新闻。

## 二、国外疫情

此板块与“国内疫情”的内容较为类似，包括现有确诊、累计确诊等数据、国外疫苗接种数据和各国、各大洲的数据统计。

个人认为一个较为奇怪的点在于下部和上部的导航栏是联动的，功能完全重复，显得比较多余，下部的导航栏可以删去。



### 三、全球疫情

本版块包括国内外的接种数据对比，包括新增接种、累计接种与百人接种数，国内外接种趋势曲线、全球接种地图以及各国详细数据。

其中，在“疫苗研制单位”一栏中将一些我国的自主研制单位，如国药和科兴标为了显眼的红色，代表这些疫苗存在出口的情况。

国家(地区)	累计接种	每百人	疫苗研制单位	更新时间
中国	30.6亿剂	212.83剂	CanSino, 国药/ 北京, 国药/武汉, 科兴生物, 智飞生物	02-16

但是依然存在一定程度上的信息重复，我国的接种趋势曲线在国内外接种趋势曲线中被完整显示，并且坐标轴也完全一致，可以去除。

中国累计接种趋势

