

# 篡改抗疫史 不是小事

子不语

## 【编者按】

这篇文章,已于12月1日首发于“@新闻晨报”官方微博。之所以今天再次付梓于报纸,是因为我们认为,这是一件非常严肃的事情。抗疫时间线不容篡改,互联网是有记忆的,但互联网也容易被别有用心的人带偏节奏。所以,除了纠正互联网上的偏差之外,我们也应该将正确的历史落笔成文,印刷成无法修改的白纸黑字。

12月1日,忽然看到“被疫情偷走的这两年”登上了热搜。

第一反应是有些唏嘘,转眼之间,被新冠疫情改变的时间,已经累积到两年了。

第二反应则是有些疑惑,今天又不是什么重要的时间节点,为什么这样的话题会忽然登上热搜呢?

点进去才看到,大家的转发内容基本都是“历史上的今天:2019年12月1日,武汉通报第一例不明原因肺炎”。

我头上冒起一连串问号。

可能是所从事工作的原因,我对新冠疫情暴发之初的时间线,印象还是很深的。

为了确保准确,我特地去查找了国新办发布的《抗击新冠肺炎疫情的中国行动》白皮书,现澄清正确的时间线如下:

2019年12月27日,湖北省中西医结合医院向武汉市江汉区疾控中心报告不明原因肺炎病例。武汉市组织专家从病情、治疗转归、流行病学调查、实验室初步检测等方面情况分析,认为上述病例系病毒性肺炎。

12月30日,武汉市卫生健康委向辖区医疗机构发布《关于做好不明原因肺炎救治工作的紧急通知》。国家卫健委获悉有关信息后立即组织研究,迅速开展行动。

12月31日凌晨,国家卫健委派出工作组、专家组赶赴武汉市,指导做好疫情处置工作,开展现场调查。当日起,武汉市卫生健康委依法发布疫情信息。

在疫情后的回顾性研究中,武汉推测第一例新冠患者的发病时间,是12月8日。至于12月1日这个日期,则是在《柳叶刀》杂志发表的一篇论文,推测的首例发病时间。

注意,是回顾性研究,该论文发表时间是2020年1月24日。

这一研究结果发布的时间大大晚于2019年12月27日中国医疗机构的首次正式报告。

然而在将近两年之后,武汉通报疫情的时间,被忽然提前了将近一个月,并且迅速传播,迅速刷屏。这是对中国抗疫集体记忆的篡改。

这个篡改中国抗疫历史的话题,来源于一个叫做“视觉志”的大V账号,这个账号以发布各种鸡汤美文知名。而转载的账号,其中不乏一些主流媒体。

转载的账号,我想应该是编辑没有相关抗疫记忆,也没有去进行任何核对,导致被篡改的历史,受到了广泛的传播。

但发布的账号,其发布的目的就存疑了。将疫情通报的时间硬生生提前一个月,这无疑是在授人以柄的做法——接下去直到2020年1月1日,国家卫健委成立疫情应对处置领导小组,中间留下了一个月的空窗期,好像整整一个月我们坐视疫情不理——这样去篡改抗疫时间线,用意何在?

而且,“被疫情偷走的这两年”这样提法,极容易勾起民众的共情,就像我开头提到的那样,最初看到这个话题的时候也是一阵唏嘘。

而在情怀的掩映下改一笔时间线,传播效果可以预期到是有多么良好,于是众口铄金之下,这个错误的历史会不会就覆盖了原来真正的历史?

事实上,相关问题从去年开始,中国官方就多次澄清,这根历史时间线不能被谣言扭曲。而在一些国家抗疫不力不断向中国推责甩锅的背景下,我们必须坚定捍卫准确的集体记忆,杜绝任何片面的不符合事实的错误说法去模糊和篡改抗疫历史。

如此篡改抗疫时间线,其心难测。我们谨希望这篇文章被更多人看到,希望大家记住我们真实的抗疫历史。

## 2019年

### 12月1日

是《柳叶刀》2020年1月24日发表论文推测的武汉首例新冠患者的发病时间。

### 12月8日

是疫情后的回顾性研究中,武汉有关方面推测的本地首例新冠患者发病时间。

### 12月27日

湖北省中西医结合医院向武汉市江汉区疾控中心报告不明原因肺炎病例。武汉市组织专家从病情、治疗转归、流行病学调查、实验室初步检测等方面情况分析,认为上述病例系病毒性肺炎。

### 12月30日

武汉市卫健委向辖区医疗机构发布《关于做好不明原因肺炎救治工作的紧急通知》。国家卫健委获悉有关信息后立即组织研究,迅速开展行动。

### 12月31日凌晨

国家卫健委作出安排部署,派出工作组、专家组赶赴武汉市,指导做好疫情处置工作,开展现场调查。武汉市卫健委在官方网站发布《关于当前我市肺炎疫情的情况通报》,发现27例病例,提示公众外出佩戴口罩。当日起,武汉市卫健委依法发布疫情信息。

## 2020年

### 1月1日

国家卫健委成立疫情应对处置领导小组。

### 1月2日

国家卫健委制定《不明原因的病毒性肺炎防控“三早”方案》;中国疾控中心、中国医学科学院收到湖北省送检的第一批4例病例标本,即开展病原鉴定。

### 1月3日

武汉市卫健委在官方网站发布《关于不明原因的病毒性肺炎情况通报》,共发现44例不明原因的病毒性肺炎病例。国家卫健委组织中国疾控中心等4家科研单位对病例样本进行实验室平行检测,进一步开展病原鉴定。

### 1月5日

武汉市卫健委在官方网站发布《关于不明原因的病毒性肺炎情况通报》。世界卫生组织首次就中国武汉出现的不明原因肺炎病例进行通报。

### 1月7日

中国疾控中心成功分离新型冠状病毒毒株。

### 1月9日

国家卫健委专家评估组对外发布武汉市不明原因的病毒性肺炎病原信息,病原体初步判断为新型冠状病毒。

### 1月11日起

中国每日向世界卫生组织等通报疫情信息。

### 1月12日

武汉市卫健委在情况通报中首次将“不明原因的病毒性肺炎”更名为“新型冠状病毒感染的肺炎”。国家卫健委与世界卫生组织分享新冠病毒基因组序列信息。