

美国疫情数据收集 怎么那么“难”？

沈敏（新华社专特稿）

作为发达国家之首，美国在新冠疫情应急响应机制技术层面的“落后”表现招致本国公共卫生专家诟病。

按照美联社的说法：“看到美国公共卫生系统工作人员收集疫情重要数据的方法，你很难想象这个国家发明了互联网。”



5月13日，在美国华盛顿的乔治·华盛顿大学医院，工作人员运送患者。/新华社

“数据功能障碍”

4月1日，美国疾病控制和预防中心一名研究员给内华达州疾控官员发电子邮件，要求对方发送有关两名新冠病毒检测阳性旅客的检测报告，并提醒对方经由安全网络或以“有密码保护程序的加密文件”形式发送，以便保护旅客隐私。对方为难地回应：发传真不行吗？

美联社报道，尽管各地医疗保健系统的数据储存大部分已实现电子化，州及以下地方政府卫生机构苦于经费不足，没能更新技术装备，依然严重依赖传真、电子邮件、电子表格收集传染病数据并共享给联邦机构。

这种“数据功能障碍”正在拉低美国疫情响应效率，拖慢有效实施追踪病例及其接触者等防疫措施的步伐。

美国疾控中心早已放弃统一汇集并发布全美疫情数据，这一任务现由各州政府分别承担。面对“数据缺失”指责，联邦政府花2500万美元委托硅谷企业帕兰蒂尔公司“匆忙”打造一个病例和检测数据上报系统，名为“卫生与公众服务部保护”。

副总统迈克·彭斯3月底发函要求全美数千家医院每日经由该系统向联邦紧急措施署上报疫情相关数据，致抗疫一线的医护和科研人员向地方部门报告以外，又多一重上报任务。

按照卫生与公众服务部的说法，帕兰蒂尔运行的上报系统迄今覆盖美国大约8000家医院中的近四分之三，除了县级以上的病例

和病床数据，还包含医疗物资供应链数据和州抗疫政策等信息。

然而，截至目前，这一系统除了增加一线人员工作负担，没有多少证据说明它能有效改善联邦或州政府疫情响应机制。

技术“出奇落后”

美联社获取的疾控中心和内华达州官员在3月至4月初的往来通信资料显示，仅仅是确认患者的电话号码和住址这类基本信息，也要花好多天工夫；患者近期行程和病史等信息更是缺失严重。

美国疾控中心内部对这个问题早就心知肚明。中心“二把手”安妮·舒沙特在去年9月一份报告中承认，美国的公共卫生领域数据技术水平“出奇落后”，她把现状比喻为“好像开着福特T型车（1908年推出的首款量产车型）在数据高速公路上吭哧前行”。

美联社比较了其他发达国家状况，指出美国疾控中心在传染病上报系统方面“过时”。比如德国、英国、韩国以及美国部分州如纽约和科罗拉多，已能够应用线上表格实时更新和共享数据。德国还提供一种急诊医师协会编绘的数据地图，可以显示各医院可用病床数量。

收集并发布全美新冠疫情数据的约翰斯·霍普金斯大学流行病学专家珍妮弗·努佐说，美国许多医院和医生没能上传详细的新冠病例临床数据，很大程度是因为他们必须手工摘抄内部系统的电子病历信息，再用传真或电邮发给约翰斯·霍普金斯大学。

因为难以从医疗系统内部获取完整信息，不少美国疾控工作人员不得不靠翻查社交媒体记录、电话簿和其他公共卫生数据库收集患者信息。疾控中心4月汇编的新冠病例数据中，75%的病例缺失族裔信息；一份儿童病例报告记录的已知患者年龄的确诊病例中，仅有9%记录了症状；另一份报告中，疾控中心仅仅掌握6%的上报病例基础疾病史；一个有关全美医护人员感染情况的研究无法完成感染人数统计，因为收上来的病例报告表只有16%的表格完成了所有该勾选的选项。

疾控中心公开的信息缺失包括“过去24小时全美新冠病患住院人数”和“全美病毒检测预定执行和完成量”这两项对指导联邦抗疫工作至关重要的数据。

已经尝试“补漏”

法尔扎德·穆斯塔沙里10年前负责监督医疗机构在联邦层面实现“纸质病历电子化”。他直言，从效率和成本来说，与其另外打造一个平行上报系统，不如修补现有的公共卫生数据系统。

联邦政府以外，一些机构已尝试“补漏”。以一个公私合营项目“数据桥”为代表，一些打造传染性数据“自动上报”系统的试验性项目已自1月底开始扩大运作，正在犹他、纽约、加利福尼亚、得克萨斯、密歇根等州运行。

疾控中心还在考虑如何利用国会3月所批5亿美元抗疫经费，更新医疗系统信息技术设备。

顾问·?

特朗普怒怼奥巴马 美国政治奇观？

晨报首席记者 顾文俊

美国疫情仍是全球最重，眼看特朗普政府抗疫不力，相信会有人问：奥巴马去哪儿了？5月8日，前任终于发声！在一个内部电话会议上，奥巴马敦促他主政时期曾在政府服务的员工力挺民主党总统提名人拜登，同时也批评特朗普政府在新冠疫情上的表现是一场“绝对混乱的灾难”。随后，5月10日，特朗普在推特上向奥巴马发起轮番攻势，声称其犯下了“美国历史上最大的政治犯罪”，并且创造出“奥巴马门”一词。

《顾问》本期访谈嘉宾：聚天下智库总裁 察哈尔学会高级研究员 王冲

“奥巴马门”子虚乌有？

顾问：通过零零碎碎信息的整合，大致上我们可以获悉他暗指的是奥巴马涉嫌策划和介入“通俄门”调查，“奥巴马门”是不是这个意思？

王冲：用“门”特指某一丑闻，始于尼克松“水门事件”，但凡用上“门”，都是在确定的时间，确定的地点，做了确定的事情，可是，特朗普的指控却是无图无真相，语焉不详。这符合特朗普的风格，他善于扣帽子，把奥巴马和尼克松，把“奥巴马门”和“水门”放在一起比较，实现搅浑水的目的。这符合美国近期政治斗争的特点：不说自己有多好，而是说对方有多坏。

顾问：有人说，奥巴马有可能会被调查，也有人说，这件事肯定会不了了之。“奥巴马门”是不是空穴来风？对奥巴马本人有没有影响？

王冲：显然缺乏证据支持，特朗普是呈口舌之快，先敲打一下再说，奥巴马因此被调查的可能性极低。退一步讲，如果他在疫情持续无法控制之际，启动对前政府总统捕风捉影的调查，无论结果如何，他都会丢分。

批评现任 有违传统？

顾问：奥巴马在内部会议上认为现任美国政府应对疫情完全是“部落文化”的体现，还指出，撤回对前国家安全顾问弗林的起诉有违司法公正。这些是不是真正激怒特朗普的导火索？

王冲：关键还是对特朗普的批评，我觉得弗林这次有点“躺枪”。美国民主党早已明白，“通俄门”打不倒特朗普。特朗普能否连任，关键是看疫情。能很快控制疫情，他就得分；不能，他的支持率就会像雪崩一样下降。奥巴马的批评是对的，特朗普政府面对疫情的治理能力的确是灾难性的。

顾问：美国参议院多数党领袖麦康奈尔认为奥巴马“应该闭嘴”。似乎美国总统中，前任历来不评论继任者的理政。奥巴马对特朗普的批评犯了什么忌讳吗？

王冲：麦康奈尔的指责站不住脚。前总统卡特多年来致力于世界和平，一直在做事，一直在说话。但直接批评现任总统的情况，确实不多。不过，特朗普的作风引发了尖锐的对立，为史上所罕见。他自己就抛弃了以往斗争的传统，让两党的极化达到了顶峰。奥巴马此

次出面，可以说是忍无可忍，为了民主党的前途，拼了。

攻击前任 反应过激？

顾问：特朗普四月份的民调支持率出现明显下跌，拜登的支持率超过特朗普。特朗普和拜登支持率的此消彼长和奥巴马的评论有没有关联？

王冲：特朗普在疫情刚开始蔓延时利用了美国人的爱国主义精神，这叫“聚旗效应”，但激情过后，大家恢复理性，就会挑政府的对错。特朗普大印钞票，反应不可谓不快，手段不可谓不狠，可惜，靠经济手段无法抑制疫情发展，联邦政府和各州之间又缺乏协同。民调的变动是正常的，这点起伏对最终的大选结果起不到指导作用。奥巴马可能会拉低特朗普的支持率，但也没有那么明显。

顾问：奥巴马的评论并非公开表态，但是，特朗普因此恼羞成怒，不惜在推特上展开轮番攻击，甚至抛出“奥巴马门”，是否反应过激？

王冲：不是反应过激。奥巴马和前政府高官一起开会讨伐特朗普，正好激起他的斗志，也是当前形势下他必然会进行的防卫。如果舆论持续炒作“奥巴马门”，特朗普就得分；如果舆论依然集中在他对疫情灾难性的应对，他就失分。

假如仍是奥巴马……

顾问：很多人也许会问，疫情期间那位理想主义的前总统去哪儿了？您印象当中，奥巴马在疫情期间有过哪些表态？

王冲：这位前任做了许多公益，乔丹的纪录片《最后一舞》里就有他的身影。此前，拜登和桑德斯胜负未料，民主党内意见不一，他不便发声。如今，拜登和特朗普的对决已成定局，奥巴马出手，旨在给特朗普一记重拳。我预测，接下来，克林顿夫妇、布隆伯格等民主党大佬都会以不同方式发动对特朗普的攻击。

顾问：如果奥巴马在任，美国的疫情会否像现在这般严重？奥巴马和他的同僚们会不会尊重科学，带头戴上口罩？会不会延迟复工开学？

王冲：民主党主张大政府，对经济的介入也比共和党深，在社会管理方面强于共和党，而且更尊重科学。从人口分布来看，纽约州、加州这些人口集中的地方都是民主党的地盘，如果奥巴马执政，更容易和州长们配合，可以在细节方面做得比特朗普好。

● 环球速递

【时局】

联大恐无法如期召开

据新华社报道 联合国秘书长安东尼奥·古特雷斯说，受新冠疫情影响，世界各国领导人及数千名与会者今年9月“不太可能”齐聚美国纽约出席联合国大会。

14日发行的法国周刊《巴黎竞赛画报》援引古特雷斯的话报道，他正在研究数字技术可能提供的“各种替代选项”。第75届联合国大会原定今年9月15日开幕。

【事件】

墨33人喝假酒死亡

据新华社报道 墨西哥中部两个州发生饮用假酒中毒事件，至少33人死亡。

普埃布拉州奇孔库奥特拉市市长阿特米奥·埃尔南德斯13日说，当地至少18人由于饮用疑似含甲醇的酒中毒死亡。

莫雷洛斯州特利克斯塔克村及附近一座城镇同样发生饮用假酒中毒事件，15人死亡。

【社会】

美超市食品价格大涨

据新华社报道 美国劳工统计局最新数据显示，包括鸡蛋、肉类、谷类在内的超市主要商品价格上涨，为近50年来最大单月涨幅。

据劳工统计局统计，整体而言，美国食品价格上月平均上涨2.6%，为1974年2月以来最大涨幅。其中，鸡蛋价格指数上涨超过16%，为涨价幅度最大的食品。