



10月16日，在美国纽约大中央车站，工作人员戴着口罩在大厅工作。



10月19日，人们在印度孟买乘坐公交车出行。

莫迪政府发现，封国并不是一步好棋。江天骄则认为，由于印度本身国家治理能力的缺陷，铤而走险的解封，似乎也变得可以理解。领导人被眼前的利益裹挟，不同政策之间的博弈，导致很多政策没办法得到贯彻和落实，“壮士断腕”根本做不到。

更棘手的是，印度是世界上文盲人口最多的国家，成年人文盲超过2亿，想要宣传现代医学抗疫极其困难。印度穷人迷信牛尿能包治百病，目前已经拥有10多项牛尿专利，还有部分印度人认为喝完牛尿泡牛粪才能彻底预防新冠病毒。近日，印度一个名叫“全国牛粪委员会”的组织甚至发布了一款“牛粪芯片”，声称“使用该芯片可以保护人类免受病毒侵害”，未来还将实现量产，甚至出口到美国，每片售价约为10美元。

莫迪对于不靠谱的发明，向来不干涉，有时还会鼓励。因为这么做不仅是尊重传统，更主要的是有财政上的考量。在他看来，假如印度市场能让“牛粪芯片”存活，就能救不少企业。假如真能出口到美国，还可以换印度急需的外汇。“牛粪芯片”看上去是一个笑话，却也折射出印度从民间到政府的诸多荒唐。

## 印度，全球疫情“王炸”

截至10月20日，印度累计确诊新冠病例已突破750万例。

据印度医学研究理事会病毒学研究中心的最新预测，印度可能在数周内超过美国成为全球累计确诊病例最多的国家。按照目前的发展速度，印度最终将有10%的人，也就是1.3亿人被感染。

但奇怪的是，至今为止印度的感染死亡数据极低，低到排不上号。卫生专家分析，印度人均检测率低，农村等偏远地区

难以被收入官方统计，可能是造成死亡率偏低的结果。中日友好医院感染疾病科专家认为，死亡率低不代表控制住了疫情，印度疫情如果得不到很好的控制，不但会对中国造成很大压力，还将会影响世界疫情的走向。

印度尼西亚赫鲁大学社会医学和社区卫生中心专家阿查里亚担忧，产前护理和疫苗接种在内的常规卫生服务已因疫情中断，会导致印度未来死亡率飙升。而且印度的疫情热点地带已从新德里、孟买、金奈、班加罗尔和额海得拉巴等繁荣都市转移到了卫生服务薄弱的印度腹地。

目前，印度疫情缓解寄希望于疫苗。印度卫生部长喀什·瓦尔丹13日表示，印度有望在2021年初从多个来源获得新冠疫苗。专家组正在制定策略，计划在该国分发新冠疫苗。世卫组织专家说，目前已有40种候选新冠疫苗处于临床试验的某个阶段。

对于如何走出疫情，大多数美国选民至今也主要寄望于疫苗和药物。10月18日，美国明尼苏达大学传染病研究与政策中心主任迈克尔·奥斯特霍尔姆在接受美国全国广播公司采访时表示，疫苗要到明年第三季度才能“以有效的方式”提供。

在这之前，接下来的6到12周或许将是整个新冠大流行中最黑暗的时期。这就意味着从现在开始到新年假期，美国的单日新增病例数会远远超过6.7万到7.5万例这个数字。奥斯特霍尔姆担忧，目前在美国存在很多不同的声音，人们不知道该相信什么，他不知道联邦政府的公共卫生应对工作是否能起到带头作用。

至于美国大选能改变一切吗？无论怎么从文化、国民性、制度角度来为美国抗疫不力寻找理由，可以确定的一点是：如果不是恰逢大选年，美国疫情不至于如此。

一切真正的改变，或许只有等到11月大选过后。■