
大陆 深度 被疫情改变的生活 2019冠状病毒疫情

动态清零，相对静止，恶意返乡……中国抗疫两年，产生了哪些新词汇？

关于防疫，也关于控制。



2022年1月17日，北京一名妇女在街头接受核酸检测。摄：Thomas Peter /Reuters/達志影像

端传媒记者 易小艾 实习记者 郑沐音 发自新加坡 | 2022-02-08

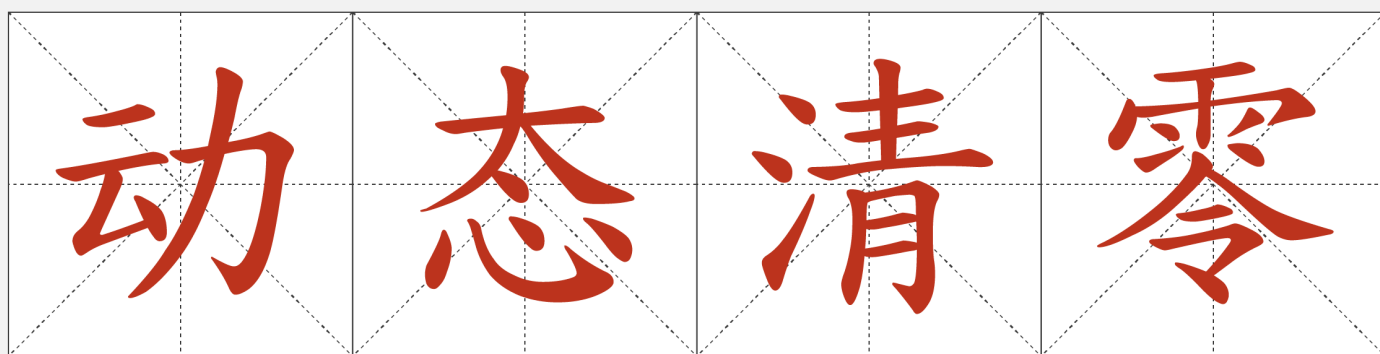
中国疫情 被疫情改变的生活

“我保证今年过年不给国家添乱。不千里投毒，不恶意返乡，保持原地相对静止，争取为社会面清零做贡献”

献。”1月21日，一位中国大陆网友这样在微博中调侃到。

自2020年年初至今，中国各地执政者在抗疫过程中生产出不少新的词汇或短语。这些新词融入日常生活，成为疫情下社会治理的一部分，并进一步形塑了从执政者到居民的思考、理解方式。端传媒盘点了这些被广泛流传和使用的词语，试图依次勾勒抗疫的两年里，被正常化的管治、被裹挟的生活，与被禁锢的思考。

1



指及时发现传染源、一旦发现病例快速采取干预措施及有效救治患者。中国国家卫健委强调，「动态清零」不是「零感染」。官媒《人民日报》进一步指，是「最大限度早发现、早诊断、早隔离、早治疗」。这一词汇被各地方政府广泛使用，香港特区政府亦称「动态清零乃抗疫最有效方法」。

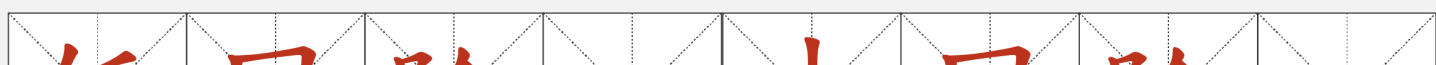
在大陆，「动态清零」还用于清除春节前欠薪案件、治理「散乱污」企业、解决零就业家庭等问题的中国政府公报中。

资料来源：端传媒整理



端傳媒
Initium Media

2



低风险、中风险、

高风险

低、中、高风险地区的划分，会直接影响当地居民健康码的颜色及其能否自由流动到其他省市。

2020年2月，中国国务院联防联控机制印发《关于科学防治精准施策分区分级做好新冠肺炎疫情防控工作的指导意见》，将「累计确诊病例超过50例，且14天内有聚集性疫情发生」的地区，列为高风险地区；14天内不超过50例的为中风险地区；无确诊病例或连续14天无新增确诊病例的，列为低风险地区。此后，又重新调整了划分标准，14天内累计确诊超过10例即为高风险区。

资料来源：端传媒整理



端传媒
Initium Media

3

封控区、管控区、

防范区

2021年9月，疫情反覆的厦门，在发布相关通告时使用「封控区、管控区、防范区」描述不同社区的疫情管理。

封控区指感染者居住的小区及活动频繁的区域，实行「区域封闭、足不出户、服务上门」；管控区是病例发病前2天曾活动过、有一定传播风险的区域，实行「人不出现、严禁聚集」；防范区是疫情所在城市除封控区、管控区之外的地区。

这种分区模式及名称，后在北京、天津及广东等地沿用。

资料来源：端传媒整理



端传媒
Initium Media

4

疫苗外溢

2021年6月，4名湖北省潜江市的返乡人员核酸检测结果呈弱阳性，当地政府随即封闭其居住区域并进行全员筛查。然而翌日上午，连续3次对4人及其周边人群、环境的采样均呈阴性，4人也无任何相关症状。

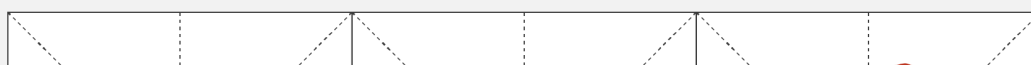
后经流行病学调查及实验室检测，发现为4人采样的医务人员工作环境和样品转运箱检测呈阳性。官方通报引述专家研判称，此现象是医务人员在接种疫苗时「外溢」所致，即注射疫苗时的部分操作会使得疫苗流出，使得周边环境检测出弱阳性。通报又表示，「疫苗外溢」不具传染性。

资料来源：端传媒整理



端传媒
Initium Media

5



网格员

网格员是中国的基层社区管制人员，各地公安局依据区域内的人员情况及治安复杂程度，将区域划分成网格，每个社区分成3到5个网格，网格员主要负责监控、记录人员流动、工作单位及社区内的疫情防控，是中国网格化管理的一部分。

2013年，中共十八届三中全会提出以「网格化」作为社会治理方向，但直到疫情爆发后，网格员才迅速成为中国各地抗疫及政治管治的一部分。

资料来源：端传媒整理



端传媒
Initium Media

6

无害化处理

原指对城乡生活垃圾、养殖的病死畜禽等，所做的焚烧、掩埋、自然分解等处理方式，疫情中，被部分地方政府用以描述对家养宠物的扑杀。2021年11月，江西上饶市一位市民在酒店集中隔离期间，所养的柯基犬在家中被防疫人员用金属棒击打，强行扑杀。然而，并没有证据证明该宠物犬染疫。事件引发舆论反弹后，上饶市信州区发布通报称，「现场工作人员在未与该网民进行充分沟通的情况下，将宠物狗进行了无害化处置」。

7

时空伴随者

这是2021年11月中国多省疫情反弹时频繁使用的名词，指某居民与确诊者的手机号码在同一「时空网格」（800米×800米范围内）共同停留超过10分钟，且在最近14日内，任一方的手机号码累计停留该地时长超过30小时以上。

2021年11月初，8.2万位成都市民收到「经流调发现您为风险人群时空伴随人员」的短信，要求其进行核酸检测。

需要指出的是，800米已远远超过Covid-19病毒可以传播的距离。

8

非必要不亮码

2021年12月，陕西西安健康码系统崩溃，导致居民无法出示绿码和核酸报告，进而难以行动、进出小区或办公场所。西安市政府在12月20日的疫情防控发布会中表示，「在全员核酸检测的特殊时期」，建议市民「非必要不展码、亮码」。

资料来源：端传媒整理



端传媒
Initium Media

9

社会面清零

这是2022年1月陕西西安疫情中出现的用词。据当地疾控中心解释，指「发现的所有新病例都在已隔离的密切接触者，或密切接触者的密切接触者当中」，而社区层面不存在疫情传播。

这一用词后出现在河南、天津的疫情通报中，陆续有网民披露，天津以小区为单位，大批量转移居住者至「城外管控区」，以实现城区内「社会面清零」。

相 对 静 止

1月19日，天津市有关翌日「开展第四次全员核酸检测」的通告中称，1月20日6时起，居住在天津市的市民，「在当时居住地保持原地相对静止」，根据相关安排，到指定地点配合检测。有网民表示，从河南安阳的「足不出户，车不上路」，到天津「相对静止」，「封城的称谓越来越多了」。

恶意返乡

春节邻近，中国迎来一年一度的返乡潮。1月20日，河南省周口市郸城县县长董鸿在会议上发言：「你只要返回，先隔离再拘留」，迅速引爆舆论。董鸿随后接受媒体访问时表示，曝光的视频经过剪辑，剪掉了「不听劝阻，恶意返乡」等内容，又指自己是听闻有高风险地区人士称「枪毙也要回来」，才说出这些话。「恶意返乡」一词反引起更高的讨论热浪。

资料来源：端传媒整理



端传媒
Initium Media