

# 一时的“管”是为了更好的“放”

## ——从权威专家解读看“动态清零”必要性



吉林省吉林市消防救援支队党员先锋队突击队员丁乾涛在居民楼内进行消杀作业。

世界卫生组织最新数据显示，截至14日全球新冠肺炎确诊病例累计超过5亿，死亡病例逾619万。我国疫情仍在高位运行。

习近平总书记近日在海南考察时指出，“要坚持人民至上、生命至上，坚持外防输入、内防反弹，坚持科学精准、动态清零，抓紧抓实疫情防控各项举措”。

### 新冠仍是国际公共卫生紧急事件

全球上周新增700多万新冠肺炎确诊病例，22000多人死亡，世界“仍然处于大流行之中”。世界卫生组织警告，新冠肺炎疫情远未结束，仍是国际公共卫生紧急事件。

今年年初，许多国家陆续放松防疫政策。但“躺平”的结果

是发病人数和死亡人数激增——近期美国日增新冠确诊病例约2.9万例，日增死亡病例约500例，日增住院病例约1400例。美国宾夕法尼亚大学医学院教授埃泽基勒·伊曼纽尔认为，美国正处于新一波疫情上升潮之中，只是尚无无法确认这次规模有多大。

在日本，奥密克戎毒株引发了第六波疫情，仅今年1月至3月累计死亡病例数就约有1万例。

英国政府宣布实施“与新冠共存”计划后，疫情自3月以来持续恶化，截至4月2日，英国连续两周单日新增新冠病例近500万例。

德国联邦卫生部长4月6日表示，此前宣布从下月开始允许新冠感染者自愿进行隔离的措施是“错误的”，德国将继续沿用新冠感染者强制隔离政策。

中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友表示，“躺平”实际上是其他国家无奈的选择，在经过多种尝试以后，找不到一种理想的控制新冠的策略，于是干脆就“躺平”。

世卫组织总干事谭德塞提醒说：“一些国家仍出现了严重的病例激增，这给医院带来压力。由于新冠检测（数量）已经显著减少，我们监测（疫情）趋势的能力受到影响。”

“从公共卫生的角度看，全人群都是奥密克戎变异株的易感人群。”国家卫生健康委新冠肺炎疫情防控工作领导小组组长梁万年说，我国老年人口数量庞大，一些大城市人口老年化率较高。如果“躺平”，疫情对这类脆弱人群就是一场灾难。“动态清零”是符合中国实际的，也是中国当前抗击疫情的最佳选择。

### 奥密克戎是更难的“考题”

专家提醒，奥密克戎是更难的“考题”，公众要克服侥幸心理和麻痹情绪，避免出现低估奥密克戎危害等认知误区。

“奥密克戎毒株流行的危害依然是严重的，新冠肺炎不是‘大号流感’。”吴尊友表示，有研究对一些国家在2021年8月至10月与2021年11月至2022年1月两个时间段的病死率和死亡率进行了比较分析，发现奥密克戎毒株流行期间的病死率确实下降了，但造成的死亡总数却高于德尔塔毒株流行同期的死亡数，这表明奥密克戎并不是一些人想象的“流感化”。

“奥密克戎变异株仍会导致重症、导致死亡。”中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆说。北京大学第一医院感染疾病科主任王贵强表示，奥密克戎变异株毒力相对有所下降，但是这是相对既往毒株而言，目前看它的危害性仍然高于流感。

当前，我国仍有超5000万老年人未完成新冠疫苗全程接种，而老年人是所有人群中最脆弱的部分。香港最新数据显示，未接种疫苗的80岁以上老年人病死率高达15.68%，60岁以上

人群死亡风险是30岁以下人群死亡风险的252倍。

“在人与病毒的斗争中，最高的人权就是人的生命，是健康的生命。”中国工程院院士钟南山说，我们不会容忍自然感染导致大量的长者死亡，所以我们的政策仍然是动态清零。

“奥密克戎变异株相比于流感传播速度更快、更隐匿、更容易造成大范围传播。”梁万年表示，我们要统一认识，摒弃“大号流感论”，抓住时间窗口，早日切断传播途径。

中国工程院院士张伯礼表示，我国疫情防控经验证明，靠有效的政府行政措施以及广大群众的积极配合，可以实现精准防控、动态清零的目标，即便出现疫情局部规模暴发的情况，也依旧可以很快将其控制住。

### 不能丧失前期来之不易的防控成果

山东，3月29日宣布自2月底以来的这波疫情实现社会面动态清零，复工复产进入“快车道”；深圳，从按下“慢行键”，实施科学精准的抗策略，到4月8日起有序推进各级各类学校返校复课；吉林，4月14日宣布实现社会面清零，社会生产生活秩序逐步恢复……

“精准开展流行病学调查、精准查明疫情来龙去脉、第一

时间精准划定密切接触者、精准划定管控范围、精准开展临床救治……”梁万年认为，有效做到这些方面的“精准”，能够较好地平衡疫情防控和社会发展的关系，将最大限度减少疫情对正常生产生活秩序的影响。

一时的不便，是为了实现更多人的平安幸福——

梁万年说，针对上海疫情，实施较为严格的管控措施，是为换取全国更大范围、上海更长时间正常的生产生活，各界需要用更高的眼光从长远看得与失。

“过早、仓促放松防控，极易丧失我国前期来之不易的防控成果。”梁万年表示，坚持现行防控策略和措施可以对疫情发现一起扑灭一起、避免因发病导致的医疗资源挤兑、最大限度缩小疫情影响的区域。

短时的管控，是为了促进更健康持久的发展——

梁万年说，我国的疫情防控举措以一段时间内控制一些区域，换取了最广大地区和民众的正常生产生活。去年我国GDP比上年增长8.1%，高于2021年初确定的目标和外界预期，已经充分证明了这一点。

专家表示，只要大家思想高度统一，统一到“动态清零”总方针下，保持不动摇、不放松，就一定能够战胜疫情。

据新华社北京4月15日电



西安企业加速核酸检测产品生产，开足马力保战“疫”。图为4月14日，西安天隆科技样本保存液生产线的工作人员在进行调试作业。

# 央行宣布全面降准 释放长期资金约5300亿元

新华社北京4月15日电 为支持实体经济发展，促进综合融资成本稳中有降，中国人民银行15日宣布，决定于2022年4月25日下调金融机构存款准备金率0.25个百分点（不含已执行5%存款准备金率的金融机构）。在此基础上，对没有跨省经营的城商行和存款准备金率高于5%的农商行，在下调存款准备金率0.25个百分点的基础上，再额外多降0.25个百分点，有利于加大对小微企业和“三农”的支持力度。

此次降准为全面降准，除已执行5%存款准备金率的部分法人金融机构外，对其他金融机构普遍下调存款准备金率0.25个百分点。对没有跨省经营的城商行和存款准备金率高于5%的农商行，在下调存款准备金率0.25个百分点的基础上，再额外多降0.25个百分点，有利于加大对小微企业和“三农”的支持力度。

# 我国成功发射 中星6D卫星

新华社西昌4月15日电 4月15日20时整，我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭，成功将中星6D卫星发射升空。卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

这颗卫星主要为我国领土、领海范围内用户及亚太地区用户提供可靠、稳定、安全的广电传输及通信服务。这次任务是长征系列运载火箭第415次飞行。

# 汽油柴油价格下调

新华社北京4月15日电 国家发展改革委15日称，根据近期国际原油价格变化情况，按照现行成品油价格形成机制，自2022年4月15日24时起，国内汽油、柴油价格每吨分别降低545元和530元。

这是今年以来我国首次下调汽油、柴油价格。国家发展改革委有关负责人说，中石油、中石化、中海油三大公司及其他原油加工企业要组织好成品油生产和调运，确保市场稳定供应，严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监管检查力度，严厉查处不执行国家价格政策的行为，维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

# 全球首个非人灵长类动物全细胞图谱发布

据新华社深圳4月15日电 由深圳华大生命科学研究院主导，多国科研团队共同参与的首个非人灵长类动物（猕猴）全身器官细胞图谱日前在国际学术期刊《自然》发布，这是全球首个非人灵长类动物的全身器官细胞图谱。

自主研发的单细胞建库和测序平台，对成年猕猴全身45个器官的约114万个细胞进行了单细胞测序分析，将其分成了113种主要细胞类型和463种细胞亚类，并搭建了非人灵长类动物百万单细胞交互式资源网站。这一研究已通过伦理审查，严格遵循相应法规和伦理准则。

# 全民国家安全教育：走到身边 走进心里

4月15日是第七个全民国家安全教育日。记者采访发现，北京、江苏、江西等地通过多种形式和手段，因地制宜开展全民国家安全教育日普法宣传，让全民国家安全教育不仅走到群众身边，更走进群众心里。

### “云课堂”线上全民普法

“国家安全与我们息息相关。维护国家安全，人人有责，更须尽责……”面对直播镜头，律师徐卉将国家安全法诞生的背景、总体国家安全观的内涵等法律知识娓娓道来。

徐卉是江西南昌市律协法律顾问专业委员会副秘书长，今年她被邀请作为主播，以线上直播的方式普及与国家安全相关的法律知识。

江苏南京市浦口区司法局公职律师周玉娟也根据国家安全相关法律法规的特点和内容，通过“云课堂”和以案说法的形式，为大家讲解维护国家安全“八个不可为”，让典型案例成为全民国家安全教育公开课。

记者发现，针对国家安全教育，一些地方特别注重网络宣传，发挥新媒体普法矩阵传播优势，开设网络宣传专栏，集中推送介绍国家安全发展成就和法律知识。

据了解，为更好适应新媒体传播特点，南京市自主设计打造“金陵安仔”动漫形象，作为“国家安全宣传的发言人”，以诙谐的讲述、新颖的画面、生动的形象、流畅的动作向社会推广、传播，已连续5年推出“安仔说国家安全”系列宣传视频。

为突出参与性、互动性，多地纷纷举办宣传海报、短视频创



作大赛等，并在网络上对优秀作品进行展示，吸引社会各界广泛参与。

今年3月，江西新余启动“我和新时代国家安全”宣传教育活动系列赛事。“我们收到的短视频参赛作品有上百个，参赛者在创作作品的过程中对贯彻落实总体国家安全观有了更深刻的理解。”新余市司法局普法与依法治理科科长严励说。

### 筑“阵地”走到群众身边

如何让国家安全教育触及更多人、让更多人受益？记者看到，除了网络外，一些地方还将教育“阵地”瞄准了公园、车站

等人流密集场所。

4月15日，南京首家总体国家安全观主题公园——南京·秦淮总体国家安全观主题公园正式开园。公园人口LED显示屏滚动播放南京市“安仔说国家安全”系列宣传片，以及国家安全宣传标语和海报。在总体国家安全观主题长廊，设置“国家安全大事记”“国家安全重点领域”等多个板块，向市民全面阐释总体国家安全观的丰富内涵。

无独有偶，江西新余也有一座国家安全主题公园。50余块国家安全教育宣传特色展板巧妙地与国家安全知识融入公园整体环境中，将总体国家安全观知识的“书香”与公园的“鸟语花香”有

机结合。市民简木金说：“公园周边小区众多，人口密集，有许多市民来游玩，尤其是孩子们能在公园内潜移默化地接受教育，增强国家安全法律意识。”

4月15日的北京西站南北广场和地下廊道，反恐防恐教育宣传展板随处可见，北京反恐卡通形象“豹小猛”的宣传视频引人注目。

“现场展示内容不仅涉及反恐法律法规、日常防范，还包括涉恐涉爆线索举报奖励等多项内容。”市民李先生说，“通过这样的活动，我更深刻意识到，反恐防恐与我们每一个人息息相关，需要我们共同参与。”

### 提升学生国家安全意识

青少年是国家安全法治宣传教育的重点群体之一。记者发现，一些学校不仅在全民国家安全教育日活动中对学生进行教育，还在日常教学中提升学生的国家安全意识，让总体国家安全观入脑入心。

14日上午，重庆高新区公安分局民警来到重庆轻工职业学院，为师生们送上国家安全主题的“法治大餐”。

“作为大学生，怎样辨别危害国家安全的犯罪行为？”针对同学们的提问，民警结合危害国家安全的典型案例，讲解大学生日常生活中容易遇到的网络安全和经济安全问题，提醒同学们在坚决不触碰法律红线的前提下，正确规范使用网络媒介。

“同学们，大家知道什么是国家安全吗？”一场主题班会活动在重庆市潼南区朝阳小学四年级九班的教室里举行。小品、朗诵、情景剧……孩子们纷纷走上讲台，用各种形式展示他们心目中的国家安全。

沈阳市七中文化艺术路学校也开展了线上知识讲座、线上主题班会等主题活动。“原来国家安全涵盖的内容这么多——政治、国土、军事、网络、生态……”学生黄瑞鹏说。

在贵阳市第十六中学，关于国家安全教育主题班会每个学期都会召开一两次。学校副校长王明说：“安全是一切教育活动的基石，国家安全教育是很重要的内容。当前孩子们正处于人生观、世界观形成的关键时期，增强爱国主义教育，提升国家安全意识很有必要。”

# 如此美国 何谈信誉

“我们撒谎、我们欺骗、我们偷窃……这才是美国不断探索进取的荣耀。”中情局局长出身的美国前国务卿蓬佩奥的这句“名言”，用来概括美国政客的话而无信、出尔反尔，再合适不过。

曾几何时，“山姆大叔”被视为美国诚实可靠的品性形象，美利坚模式也被不少国家奉为圭臬。但近些年来，人们越来越发现，在美国漂亮的“皇帝新衣”之下，竟藏着那么多撒谎、欺骗、抹黑、胁迫和对抗。美国，这个系统培养出大批谎言制造者、传播者的国家，正一步步沦为“谎言帝国”。正如《纽约时报》所言，“美国已经失去信誉”。

从将一管白色粉末当作伊拉克拥有大规模杀伤性武器的证据，到资助“白头盔”组织捏造叙利亚拥有化武的证据；从收买媒体人操纵舆论、资助非政府组织炮制“黑证”污蔑他国，到滥用话语霸权干涉别国内政、满世界提供“黑金”煽动政变……在“美式荣耀”的“激励”下，“山姆大叔”一言不合就设陷阱、带节奏、搞煽动、举大棒，自以为可以蒙骗世界、为所欲为，殊不知早已失信于国际社会。

2020年，由《美国新闻与世界报道》、BAV咨询公司 and 宾夕法尼亚大学沃顿商学院共同进行的“最佳国家”评比显示，世界对美国的信任

度自2016年下降了50%，降幅居世界首位。

美国的信用透支不仅源于其“谎言外交”的披露，还源于充斥其国内的谎言和欺骗。在这个被党争撕裂的国家，政敌间相互欺压打击，为捞取政治利益浑水摸鱼蒙蔽普通民众、牺牲民众的利益已是家常便饭。从口惠而实不至的选举承诺，到“棱镜门”大规模监听，再到充斥偏见、虚假信息和政治斗争的媒体报道……美国民众的失望和不满不断累积，对政府的信任不断丧失。全球知名公关咨询公司爱德曼发布的2022年全球信任度调查报告显示，美国民众对政府的信任度仅为39%，接近1958年以来历史低点。

美国政客失信的根源在于其对公理的轻慢、对信义的漠视，企图通过混淆视听达到短期的、不可告人的政治目的。人无信不立，国无信必衰。美国总统林肯说过，“你不可能在某个时刻欺骗所有人，也可能在所有时刻欺骗某些人，但不可能在所有时刻欺骗所有人。”若美国继续自欺欺人、掩耳盗铃，最终只会将自己变成孤家寡人，被国际社会、被历史抛弃。

新华社北京4月15日电

