



坚持科学精准、“动态清零”不动摇

3月以来,全国累计报告本土感染者超过17万例,上海连续多日本土新增感染人数超过1万例,疫情防控的形势严峻复杂。

3月17日,习近平总书记主持召开中共中央政治局常委会会议时强调,“要始终坚持人民至上、生命至上,坚持科学精准、动态清零,尽快遏制疫情扩散蔓延势头”。

“人民至上、生命至上”,铮铮誓言背后是尊重科学、遵循规律。

与时间赛跑、与病毒较量的关键时期,要以更坚决的态度、更彻底的措施、更迅速的行动,把习近平总书记重要指示落到实处,同心协力尽快打赢这场大仗硬仗。

奥密克戎不是“大号流感” “动态清零”是真正以人为本

始终把人民生命安全和身体健康放在第一位,这是判断中国防疫成效的首要标准。

从武汉保卫战的应急阶段,到常态化疫情防控,再到迎战德尔塔、奥密克戎的全链条精准防控……回顾两年多来的抗疫历程,我国的防控举措、诊疗方案根据疫情形势变化不断优化调整。实施“动态清零”总方针,正是与传播力强的变异株多次殊死较量后的有效应对策略。

3月以来,上海累计报告阳性感染者超10万例。

快速攀升的曲线,让风险外溢的概率成倍增长,也带来医疗资源“挤兑”的巨大风险。

尽快迎来拐点,是人民群众最迫切的期盼。

奥密克戎不是“大号流感”——

在吉林,救治数据发出强烈警示。国务院联防联控机制赴吉林医疗救治组专家对当地情况分析发现,特别是对于长期卧床、血液透析患者等基础情况差、免疫力低的人群,病毒威胁更大。

坚持“动态清零”,就要最大限度缩小疫情影响范围,最大限度减少感染、重症和死亡。

抗击疫情的中国答卷上,“以人民为中心”的发展理念贯穿始终。快速和精准的“动态清零”,是中国控制疫情的“法宝”。

最短时间遏制疫情扩散,“动态清零”是真正以人为本——

集中优势兵力,尽快“动态清零”,才能把疫情对普通人的冲击降到最低,才能尽快按下“恢复键”,让烟火气重新回归。

正是有了“动态清零”这个“1”,才有人民生命健康安全、经济社会稳步发展这些后面的“0”。

从武汉到南京,从额济纳旗到西安……坚持严密科学的防控,中国取得武汉保卫战、湖北保卫战的决定性成果,成功控制住由德尔塔变异株引发的疫情,靠的就是“动态清零”的坚定决心。

以中国14亿多人的总人口基数、庞大老年群体的现实国情,如不及时从严防控,最终将形成规模性反弹,中国医疗体系面临被击穿危险,后果不堪设想。

传播速度快、隐匿性强的奥密克戎变异株流行后,世界多个国家和地区在疫情水平均在短时间内上扬。一些西方国家采取所谓“群体免疫”“自然免疫”的消极处置方式,导致感染和病亡人数高居不下。

新冠病毒不断变异,一些奉行

“共存”策略的国家面临这样的状况:

感染—康复—再感染,暂停—放开—再暂停……德国联邦卫生部长4月6日已经宣布,将恢复新冠感染者强制隔离义务。

“动态清零”体现的是尊重科学、遵循规律——

2022年,新冠肺炎疫情仍复杂多变。

目前,全球累计确诊病例已超4.9亿,死亡病例逾615万;我国感染人数、发病人数、重症人数和死亡人数仍保持在较低水平。

中国2021年有效处置30余起聚集性疫情,基本用一个潜伏期(14天)就控制住疫情。

抗疫两年多的实践证明,维护人民生命健康安全的“法宝”,是尊重科学、尊重规律,是坚持“动态清零”。

尽锐出战 绝不“躺平”

面对世纪疫情的跌宕起伏,快速有效地处置疫情,是对我们防控与治理能力的“大考”。

慎终如始将“四早”落在实处,高效开展分区分级差异化精准防控,有效建立联防联控、群防群控的第一道防线……只有将防控措施落实到每一个环节,才能尽快实现“动态清零”。

——科学精准在于“以快制快”。

3月以来,上海与奥密克戎正面较量。

一月之内,核酸检测能力翻了数倍;全国10余个省份、数万医护人员八方驰援;党员亮身份、见行动,向社区一线报到;7万多张方舱床位迅速投建,184小时交付万

人“大方舱”……

这是时不我待的紧迫,更是事不过夜的决心,上下一心调集力量、狠抓落实,将社会面清零提供有力支撑。

——慎终如始筑牢“四早”防线。

早发现,核酸检测是第一道防线。4月4日,全国倾力支援、上海全力以赴,创造了单日单城最大的核酸检测量。

时间紧、任务重、难度大,这不仅是对上海这座城市综合能力的一次考验,更用实践表明了坚决打赢这场疫情防控攻坚战决心、力量 and 信心。

这场2500万人的核酸检测“竞速赛”,在上海的每一条街巷、每一栋楼宇打响,社区工作者、党员干部、志愿者尽锐出战,“不落一户、不漏一人”。

仅26个小时,2566.5万人、242.7万管采样完成。

——分级分类精准施策。

奥密克戎传播速度快、感染人数多,这是一道更难的考题,需要分级分类、细致落实各类防控措施。

生命至上。落实新版诊疗方案;及时优化病例发现和报告程序;推行“抗原检测+核酸检测”方案……这些快速有效的防控方式,是防疫精准的底气和信心。

人民至上。启用“亲子方舱”、保障“悬空老人”、“奶粉骑手”逆行、急诊“非必要不封控”……支撑起暂时按下“慢行键”的城市,成为“动态清零”的暖心和力量。

同心协力 打赢这场大仗硬仗

尽管疫情防控形势严峻,但我们有打赢这场硬仗的底气。

以习近平同志为核心的党中央果断决策、沉着应对,各级党员干部尽锐出战,坚守防疫一线,正用实际行动守护人民群众的生命安全。

社会主义制度优势为用最小代价实现最大防控效果、打赢这场大仗硬仗提供坚实保障。

回望过去,4.2万多名医护人员逆行援鄂,19个省份对口支援,从全国调集约4万名建设者奋战火神山、雷神山医院……

而今,15个省份3.8万余名医务人员驰援上海,多地米面粮油、瓜果蔬菜等物资供应纷纷抵达抗疫一线,让老百姓有更好的生活保障。源源不断的中国力量正助力上海、吉林等地挺过艰难时刻,温暖着每一个隔离在社区和楼宇的人。

我们积累的防疫经验为用最短时间遏制疫情扩散保驾护航。

新版新型冠状病毒肺炎诊疗方案,优化病例发现和报告程序;实现差异化精准防控;社区防控筑牢防疫第一线,做好居民生活物资供应及就医需求保障……

时至今日,抗击疫情需要每一个中国人民的理解与支持,面对跌宕起伏的疫情,以坚定果敢的勇气和坚忍不拔的决心,继续发扬生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神,凝聚起共克时艰的强大合力。

疫情形势越是严峻,越要保持战略定力,坚持从实从细抓好疫情防控举措,我们就会积小胜为大胜,向着“动态清零”的目标逐渐迈进。

我们终会胜利。(据新华社)

鼓励接种

全国疫情防控形势仍然复杂严峻,新冠疫苗接种加上有效的个人防护,是当前新冠肺炎疫情防控的有效手段。专家表示,接种新冠疫苗可有效降低老年人的重症和死亡风险。

国家卫生健康委疾控局副局长雷正龙介绍,截至4月5日,60岁以上老年人接种覆盖人数超2.24亿人,完成全程接种超2.12亿人,完成加强免疫接种超1.46亿人。

新华社发 王鹏 作



江苏省、浙江省为上海市提供6万间隔离房源

新华社上海4月7日电 记者从上海市疫情防控工作指挥部地区组获悉,根据国务院联防联控机制统一部署,江苏省、浙江省每省各紧急为上海市提供隔离房源3万间,总量为6万间,用于上海市密接人员隔离使用。

截至4月6日,江苏省已筹措并提供1.6万间,浙江省已筹措并提供2.1万间,剩余房源将于近日筹措完成。

根据密接隔离人员日清日结的工作要求,上海将充分使用好苏浙两省支援房源。目前,上海市16

个区已陆续开展转运工作。第一批隔离人员已于4月4日转运入住。转运期间,转运车辆实行全程闭环管理。

据悉,江苏省、浙江省提供的房源为符合国家疫情防控规范的酒店等居住场所,均已按隔离点管理标准完成准备工作,并配备医护、保洁及相关工作人员。

据介绍,包括老年人、未成年人、孕产妇等8类不适宜跨省转运集中隔离的特殊对象,不在跨省转运名单之内,上海市将在本地妥善落实集中隔离场所。

我省将实施乡村文化建设样板镇村建设工程

农村大众报济南讯 (记者李伟) 4月7日下午,省政府新闻办举办“创新引领走在前 聚力实现新突破”主题系列新闻发布会第十一场,介绍全省“以创新求突破 推动文化和旅游高质量发展”相关情况。

记者从会上了解到,山东省文化和旅游厅将2022年确定为“创新突破年”,聚力抓好“六个创新突破”,推动全省文化和旅游高质量发展。今年起,将实施乡村文化建设样板镇村建设工程,每年评选10个样板镇、20个样板村,以评促建,助力打造乡村振兴齐鲁样板。

今年,山东省将推进文物保护利用“十大工程”:黄河流域文物保护利用工程,齐长城遗址保护利用工程,大运河文化遗产保护利用工程,“海岱考古”工程,古籍、

古建筑、古遗址、古街区、古村落、古树木保护利用工程,革命文物保护利用工程,博物馆高质量发展工程,让文物“活”起来工程,文物法治和安全工程,齐鲁文博人才工程。

文物保护利用“十大工程”将在采取有效措施控制温室气体排放、减缓气候变化进程的同时,积极主动开展适应气候变化行动,加强气候变化风险评估及极端气候事件预测预报,有效提升防灾减灾能力。在全面落实国家碳达峰碳中和要求的基础上,针对非二氧化碳温室气体管控先行先试,提出在济

应对气候变化, 我省提出“山东方案”

农村大众报济南讯 (记者张婷) 4月7日上午,省政府新闻办召开新闻发布会,解读《山东省“十四五”应对气候变化规划》。

据介绍,《规划》确定了1项总体指标及11项分领域的具体指标,其中约束性指标6项,预期性指标6项,明确了我省“十四五”

期间能源、建筑、交通和生态保护等领域的目标要求,强化了科技创新、示范引领、激励约束等一系列具体举措,提出了积极开展应对气候变化的“山东方案”。

《规划》将加强应对气候变化科技创新设为专章,以科技创新驱动气候治理能力全面提升,从

科技平台建设、人才队伍培养、关键核心技术绿色低碳技术研发、科技成果集成推广、应对气候变化基础研究等方面提出具体举措,开展减污降碳系统治理技术专项科技攻关,提升我省应对气候变化科技水平,加快补齐基础性、关键性能力短板。

在采取有效措施控制温室气体排放、减缓气候变化进程的同时,积极主动开展适应气候变化行动,加强气候变化风险评估及极端气候事件预测预报,有效提升防灾减灾能力。在全面落实国家碳达峰碳中和要求的基础上,针对非二氧化碳温室气体管控先行先试,提出在济

推进一批具有示范带动作用的重点项目,目前确定重点项目及任务46个。

近期,省委宣传部、省文化和旅游厅会同省委网信办、省发展改革委等20个部门单位,起草印发了《关于推动文化创意产业高质量发展的若干措施》,这是山东省提升文化创意产业核心竞争力、推动高质量发展的重要举措。

南、青岛、烟台、潍坊等城市率先开展相关政策研究,在枣庄市开展煤层气甲烷综合利用工程试点。

生态碳汇对于减缓全球气候变化具有重要作用,同时也是实现碳达峰、碳中和的重要手段,《规划》结合我省实际,提出了推动森林碳汇能力提升、增强和修复农田、湿地碳汇,同时充分发挥我省海洋大省优势,加快推动海洋碳汇建设和增汇行动。