2023年1月9日 星期一

中国战"疫"进入新阶段

-我国因时因势优化疫情防控措施纪实

2023年1月8日,中国新冠疫情防控三 年后,新型冠状病毒感染回归乙类管理

从推出"二十条"和"新十条"优化措施, 到将新型冠状病毒肺炎更名为新型冠状病 毒感染,再到由"乙类甲管"正式调整为"乙 类乙管"……我国新冠疫情防控主动作出一 系列重大调整。

面对疫情形势的不确定性,中国始终坚 持人民至上、生命至上,坚持实事求是、尊重 科学,不断因时因势优化完善防控措施,以 防控战略的稳定性、防控措施的灵活性与病 毒对决,为抗疫平稳转段赢得宝贵时间和最 大空间。

因时因势科学决策,我国疫情防控 进入新阶段

进入2022年,具有强传染性的奥密克戎 变异株迅速蔓延。

对中国而言,把握好世纪疫情应对的变 与不变,是一道重要考题。

始终跟踪病毒变异特点,密切关注疫情 演变态势,时时牵挂人民群众的身体健康和 生命安全 ……

2022年11月10日,深秋的北京。一场 非同寻常的会议,在中南海召开

听取新冠疫情防控工作汇报,研究部署 进一步优化防控工作的二十条措施……习 近平总书记主持召开中共中央政治局常务 委员会会议并发表重要讲话。

"坚持科学精准防控,提高防疫工作的 有效性";

"要在落实各项防疫举措的同时加强分 析研判,必要的防疫举措不能放松"……

就是在这次会议上,党中央作出重大决 定。首次提出的二十条优化措施,向海内外 释放中国因时因势、主动优化防控政策的鲜 明信号。

隐匿传播特点明显、清零难度大、疫情 防控的社会成本和代价变高……

面对持续变异的病毒和不断变化的疫 情防控形势,每一步抉择,都要反复权衡、审 慎决策。

就在一个月前,国内新发疫情不断出 现,传播速度快的特点越来越突出——波及 31个省(区、市),部分地方疫情持续3个月 左右,疫情控制的社会成本攀升

病毒致病力减弱的特点也越来越明显-2022年11月9日,乌鲁木齐在院感染者中无症 状、未分型和轻型占91.3%,重型、危重型占 1.5%;呼和浩特在院感染者中无症状和轻型占

98.6%,重型、危重型占0.36%。 尽力用最小成本在更短时间内控制疫 情,尽力减少疫情对经济社会发展和民生的

2022年11月11日,中共中央政治局常 务委员会会议召开的第二天,国务院联防联 控机制综合组发布进一步优化新冠肺炎疫

情防控工作的二十条措施。 将风险区调整为"高、低"两类,高风险 区一般以单元、楼栋为单位划定;不再判定

密接的密接;取消入境航班熔断机制…… 二十条'是基于多地疫情防控实践 经验总结和相关评估数据作出的。"国务院 联防联控机制综合组负责人表示,这是对第 九版防控方案的完善,是为了进一步提升防 控的科学性、精准性。

与此同时,国务院联防联控机制综合组 派出工作组赴多个省份指导疫情处置工作, 设立整治"层层加码"工作专班。在抓实防 疫举措的同时,加强分析研判,防止防控简 单化。

然而,这场硬仗的复杂程度非同一般。

一面是奥密克戎隐匿传播、免疫逃逸能 力不断增强,快速识别、追踪、诊断和隔离的 难度增加;一面是新冠疫情三年的持续影 响,疲惫、焦虑、紧张等复杂情绪开始蔓延, 防疫成本日益加大。

2022年11月下旬,北京社会面病例数 不断波动上升,病毒传代时间平均仅约2天, 重庆、广州等地疫情多点多链并行、散发聚 集并存

面对百年不遇的新冠疫情,如何科学防 控,没有现成答案。

14亿多人口的中国,不同人会有不同诉 求,对同一件事也会有不同看法,广泛凝聚 共识、科学决策,成为防控策略调整的关键。

2022年11月30日、12月1日,国务院副 总理孙春兰在国家卫生健康委连续召开座 谈会,听取张伯礼、沈洪兵、王军志、梁万年、 杜斌、冯子健、杨维中、董小平8位专家及8 位防控工作一线代表发言。与会专家、代表 交流了对防疫的认识和体会,对疫情防控措

施提出意见建议。 "优化防控策略问需于民、问计于民,体 现了以人为本。抗击疫情,最重要的是大家 心往一处想、劲往一处使。"参加座谈会的中 国工程院院士张伯礼表示,这是我国应对世 纪疫情的一条重要经验。

密集召开的座谈会,释放明确信号:随 着奥密克戎病毒致病性的减弱、疫苗接种的 普及、防控经验的积累,中国疫情防控面临 新形势新任务。

关键时期要有关键之举。

2022年12月6日,习近平总书记主持召 开中共中央政治局会议。这次会议强调: "更好统筹疫情防控和经济社会发展,更好 统筹发展和安全",为进一步优化疫情防控

措施提供了根本指针。

次日,国务院联防联控机制综合组公布

优化落实疫情防控的"新十条"。除养老院 福利院、医疗机构、托幼机构、中小学等特殊 场所外,不再查验核酸检测阴性证明,不再 查验健康码和行程码;对于跨地区流动人员 也不再查验,不再开展落地检……

"结合近期各地疫情应对过程中积累的 经验和面临的突出问题,特别是群众反映强 烈的第九版、二十条优化措施执行不到位、 不准确等问题,'新十条'提出针对性优化措 施。"国家卫生健康委有关负责人说。

一面是疫情形势不断演变,一面是防控 策略不断优化,中国始终坚持边防控、边研 究,边总结、边调整。

2022年12月13日,针对新增感染者快 速增长的现象,国务院联防联控机制在北京 多家医院、连锁药房、社区卫生服务中心等 调研,实地了解发热门诊设置、就诊转诊流 程、分级诊疗运行、药品储备供应等情况,强 调把工作重心从防控感染转到医疗救治上 来,确保疫情防控转段平稳有序。

2022年12月15日至16日,中央经济工作 会议在北京举行,习近平总书记在会上发表重 要讲话。会议强调,要更好统筹疫情防控和经 济社会发展,因时因势优化疫情防控措施,认 真落实新阶段疫情防控各项举措,保障好群众 的就医用药,重点抓好老年人和患基础性疾病 群体的防控,着力保健康、防重症。

围绕医疗救治、重点物资生产保供、交 通运输保障、农村地区疫情防控和养老机构 管理保障等疫情防控重点,国家卫生健康 委、国家疾控局、工信部、交通运输部、农业 农村部、民政部等多部门加大工作部署,推 动落实落细,为防控措施优化完善做准备。

随着病毒变异、疫情变化、疫苗接种普 及和防控经验积累、防控能力提高,我国疫 情防控进入新阶段,防控工作面临新形势新

"从法理依据来看,当传染病对人体健 康和生命安全的危害减弱,对于经济和社会 的影响减轻时,就应当动态调整干预措施的 强度,不断提升防控工作的科学性、有效 性。"国家卫生健康委新冠疫情应对处置工 作领导小组专家组组长梁万年说。

在这样的背景下,我国决定优化调整疫 情防控措施,依法将新型冠状病毒从"乙类 甲管"调整为"乙类乙管"。这是党中央在统 揽全局、综合研判基础上做出的重大决策, 对于做好新阶段疫情防控工作、更好统筹疫 情防控和经济社会发展具有重要意义。

2022年12月26日,国家卫生健康委发布 公告:经国务院批准,自2023年1月8日起, 解除对新型冠状病毒感染采取的《中华人民 共和国传染病防治法》规定的甲类传染病预 防、控制措施;不再纳入《中华人民共和国国 境卫生检疫法》规定的检疫传染病管理。

科学、及时、必要,我国具备进一步 优化完善防控措施的基本条件

2022年10月,中国疾控中心,国家新冠 病毒基因组数据库。

一个个急诊、重症和死亡病例标本,从 医院抽样采集,经过基因组测序后,数 据汇集到一起。 专家团队慎重做出研判:席卷全球多个

国家的奥密克戎BA.5亚分支,已成为我国优 势流行毒株,传播速度极快,但致病力与奥 密克戎其他亚分支相比没有明显变化。

监测还显示,国内当前流行的多个新冠 病毒亚分支,均属于奥密克戎变异株。即便 是正在海外加速传播的BQ.1和XBB亚分 支,致病力也未发生明显变化。

用通俗的话来讲:新冠病毒没有变得更

迎战奥密克戎近一年,中国对这个变异 株的认识越来越多。

2022年4月至5月,国务院联防联控机 制综合组在大连、苏州、宁波、厦门、青岛、广 州和成都等7个入境城市开展了为期4周的 疫情防控措施优化试点。研究发现,奥密克 戎平均潜伏期缩短,多为2天至4天。

此后,我国又监测到多个亚分支。传播 指数R0值从原始株的2.5至3,一路攀升至 21,达到疫情暴发以来的最高值。

中国疾控中心病毒病预防控制所所长 许文波解释,感染人数呈几何指数增加,这 意味着在没有干预的情况下"1传21",防控

难度之大超乎想象。 事物总有两面性。

国内外专家普遍认为,病毒变异大方向 除了传染力更高、潜伏期更短,也更趋向于 上呼吸道感染。

2022年上半年的香港、上海,下半年的 拉萨、乌鲁木齐、呼和浩特,以及海外多个国 家……一年来,越来越多病例数据显示,大 部分人感染奥密克戎后表现为轻症或无症 状,极小比例发展为重症。

国内外多项研究显示,不论是体外感染 还是动物模型,奥密克戎对肺组织细胞的感 染能力显著减弱……

相较于原始毒株和随后出现的其他变 异株,奥密克戎的致病力趋于温和,病毒变 异总体朝着季节性传染病方向发展——对 病毒的跟踪研究,为科学决策不断提供依据

抗疫三年来,我国有效处置100多起聚 集性疫情,筑起应对全球数波大流行的防波 堤。在这一过程中,变异株毒性持续下降, 这为疫情防控策略调整创造了重要前提。

病毒变异情况,并非防控策略调整的唯

2022年春天,大上海保卫战开始打响。

国务院联防联控机制多次召开会议,强调密 切跟踪病毒传播力、致病性等变异情况,研 究不同人群免疫策略,做好疫苗接种效果评 估等,坚持向科学要答案、要办法。

新冠病毒的危害性、人群免疫水平和卫 生健康系统承压能力、社会公共卫生干预措 一自疫情发生以来,为最大程度保护人 民生命安全和身体健康,我国始终密切关注 这三者之间的平衡。

大规模接种疫苗,是提高人群免疫水 平、降低重症和死亡率的安全有效手段。

转化医学国家重大科技基础设施(上 海)与上海市公共卫生临床中心联合进行的 研究显示,大上海保卫战期间,接种2至3剂 新冠灭活疫苗的60岁以上感染者,重症保护 率可达到90.15%。如果统计范围扩大到所 有感染者,重症保护率则为96.02%。

来自香港大学相关科研团队发布的数 据同样支持了国产灭活疫苗防重症、防死亡 的效果,论文刊登在2022年10月的《柳叶 刀•传染病》。

2022年11月10日,国务院联防联控机 制关于对当前疫情形势研判的报告指出:考 虑到病毒致病性下降、我国疫苗接种率较 高、高效统筹疫情防控和经济社会发展等, 有必要继续推进防疫政策措施的优化调整。

截至2022年11月上旬,全国完成新冠 疫苗全程接种人数已超过总人口的90%。

对于人口大国而言,优化防控工作的每 一步,都必须反复衡量"家底"。我国持续推 进部署,加速扩容医疗资源。

2022年初,国家卫生健康委部署全国医 疗机构加强呼吸道传染病防治能力建设。

2022年5月,国务院联防联控机制印发 《大规模奥密克戎疫情应对处置方案》,明确 了提升医疗救治能力、加强定点医院储备等

2022年6月,国务院联防联控机制总结 北京冬奥会等防控成功经验,推出第九版防 控方案,进一步减少隔离时间,推动诊断标 准与国际接轨。

2022年11月24日,《关于进一步做好新 冠肺炎医疗救治资源准备工作的通知》印 发,要求确保12月底前医疗资源准备到位。

有效药物也是疫情防控中保健康、防重 症的关键手段。

疫情发生以来,我国积极推进多路径药 物研发,多种药物或疗法纳入诊疗方案。充 分发挥中医药特色优势,筛选出"三药三方" 等临床有效方药,在分层干预、降低转重率 方面起到了重要作用。

2022年2月,国家药监局经过应急审 评、审批,附条件批准新冠病毒治疗药物奈 玛特韦片/利托那韦片组合包装(Paxlovid)进 口注册。7月,国家药监局附条件批准了阿 兹夫定片增加治疗新冠适应症注册申请,这 是我国自主研发的口服小分子新冠治疗药 物。12月,国家药监局附条件批准新冠病毒 治疗药物莫诺拉韦胶囊进口注册。

此外,我国还有多个新冠治疗 于不同的研发阶段,部分药物已在国内外开 展Ⅲ期临床试验。

国务院联防联控机制科研攻关组有关 负责人介绍,目前新冠治疗药物研发主要围 绕阻断病毒进入细胞、抑制病毒复制、调节 人体免疫系统3条技术路线开展,我国在这 些技术路线上均有部署。

疫情是动态发展的过程,防控策略因时 因势优化调整。

2022年7月,国务院联防联控机制会议 要求,密切跟踪其他国家防控策略调整及其 效果。

进入9月,有关方面要求密切跟踪有关 国家和地区放松管控后的影响,系统研究医 疗资源使用、重症率等情况,及时提出优化 防控政策的建议。

2022年11月下旬,一些群众反映部分 地区"静默"管理、"层层加码"等防控问题, 引起高度关注。

我国新冠疫情防控面临新形势新任务, 要更加有针对性地优化防控举措。

多地根据二十条优化措施的精神,相继 宣布调整核酸检测、居家隔离等防控措施, 加快恢复正常生产生活秩序,减少疫情防控 给群众带来的不便。

从加强重点人群健康情况摸底及分类 管理,到保障抗疫一线医务人员力量;医疗 救治、重点物资生产保供、交通运输保障、农 村地区疫情防控和养老机构管理保障…… 一个个底数在盘清,一组组数据在上报,一 块块短板在加快弥补。

防控工作稳中求进,防控政策持续优 化。自2023年1月8日起,新冠病毒感染由 "乙类甲管"调整为"乙类乙管"

"三年卓有成效的疫情防控工作,为我 国疫苗、药物的研发应用以及医疗等资源准 备赢得了宝贵时间。根据疫情形势,主动调 整防控策略是科学、及时、必要的。"国务院 联防联控机制有关负责人说。 专家研判,各省份将梯次进入疫情流行

高峰期。按照部署,有关部门指导各地及时 研判疫情形势,动态采取适当的压峰措施, 确保实现平稳转段和稳定接续。

上下一心同舟共济,防控工作重心

疫情防控进入新阶段。

转向"保健康、防重症"

奥密克戎变异株的强传染性,使感染者 人数短时间内迅速增加。

作为第一批遭遇疫情"洪峰"的特大城 市,北京120急救电话呼入量急剧增加,2022 年12月9日进入高峰,日呼3.1万次,为常态 时的6倍。12月11日,全市发热门诊就诊患 者2.2万人次,是一周前的16倍。

新冠与流感双重风险叠加,部分患者出 现肺部感染,一些高龄老人也面临重症、危 重症风险……

与病毒赛跑,争分夺秒。

北京西直门,国家卫生健康委办公大 楼,会议室的灯光常常彻夜不熄,疫情三年 来已是常态。

应对防控转段的挑战,必须抓住"脆弱 人群保护""精准快速分流""重症患者救治' 和"药品物资供应"四个关键。

2022年11月11日,二十条优化措施重 点就加强医疗资源建设,推进疫苗接种,加 快药物储备,强化重点机构、重点人群保护 等作出部署, 关口前移,着力加强脆弱人群保护一

目前,我国全人群新冠病毒疫苗全程接 种率已超过90%,全国累计报告接种新冠病 毒疫苗超34.8亿剂次。

统计表明,面向全国2.67亿60岁以上老 年人,疫苗接种率每提升1个百分点,就意味 着又有200多万人筑起免疫屏障。

三年来的战"疫"实践表明,老年人、孕 产妇、儿童、慢性基础性疾病患者是医疗服 务的重点人群,也是疫情中的脆弱人群,他 们的健康状况直接关系到能否平稳渡过疫 测量血压、登记信息、接种疫苗、留观30

分钟……2022年12月14日,重庆市九龙坡 区石坪桥街道造漆村社区的70岁居民蒋德 琼,在自己家里完成了首针新冠疫苗接种。

疫苗接种的"最后一百米",也是为重点 人群构筑免疫屏障的"关键一百米" 2022年11月底开始,接连印发《加强老

年人新冠病毒疫苗接种工作方案》《关于开 展新冠重点人群健康调查的通知》《新冠重 点人群健康服务工作方案》……我国加快推 进疫苗接种进度,全面展开对65岁及以上老 年人的调查和分类登记,推进重点人群分级 分类救治。 我国是人口大国,脆弱人群数量多,对

"一老一小"、有基础疾病患者等重点人群的 关注尤为重要。按照相关部署,由社区卫生 服务中心、乡镇卫生院对辖区内老年人等重 点人群实施健康监测,根据健康风险等级实 施分级健康管理,以绿(低风险)、黄(中风 险)、红(高风险)不同颜色进行分级标识,专 人专案管理。

快速分流,推动分类收治加强分级诊

应对疫情高峰,发热门诊、急诊是第一 道"关口"

2022年11月24日,国务院联防联控机 制综合组下发通知,要求进一步做好医疗救 治资源准备工作,召开全国视频会进行部 罢,针对医疗资源分布不平衡的现状 建立 调度机制,指导各地加快配备并培训医务人 员,国家专家会诊力量进行远程指导。

要求所有二级以上医院和基层医疗卫 生机构发热门诊应开尽开;简化就诊流程; 密集发布居家治疗、抗原检测等相关文件对 居家治疗进行指引;积极推动分级诊疗,大 力推动互联网医疗服务……

截至2022年12月25日,全国二级以上 医院发热门诊超过1.6万个,基层医疗卫生 机构开设的发热门诊和发热诊室超过4.1万

北京市西城区,广安体育馆。2022年12 月14日,这个由体育馆改造而成的简易发热 门诊正式启用,设有临时药房、药库,配有解 热镇痛药品。

2022年12月22日起,太原市小店区的 便民核酸采样亭迎来"大变身"。"便民发热 诊室"以"政府+企业、医药+服务"的形式,为 群众提供诊疗、免费发放退烧药。

政策调整之后,会带来哪些改变?风险 如何防范?如何有效防止医疗资源挤兑,降 低重症和死亡发生? ……坚持依法及时公 开透明的信息发布制度,从"二十条"到"新 十条"再到"乙类乙管",国务院联防联控机 制密集召开10余场新闻发布会,第一时间发 布权威信息,对中外媒体提出的问题应答尽

有没有特效药、"乙类乙管"是否放任不管…… 坚持公众关心什么就及时回应什么,国家卫 生健康委密集组织多个领域的权威专家接 受采访,引导群众科学就医、合理用药,有效 纾解疑虑,凝聚社会共识。 重中之重,千方百计救治重症患者一

新冠是否导致"白肺"和心肌炎、新冠治疗

尽管奥密克戎的重症率与原始毒株、德 尔塔相比有所下降,但再低的重症发生率, 结合我国庞大的人口基数,都是一个不容忽 从世界范围来看,新冠病毒感染高峰并

不是个例现象。我国抗疫实践表明,"早发 现、早识别、早干预、早转诊",就能一定程度 减少重症发生。 统筹调配医疗资源,扩容医院重症床 位,简化重症患者转诊流程……在与新冠病

医疗资源加大向重症救治倾斜。 国家卫生健康委的数据显示,截至12月

毒的较量中,全国多地医院开始超速运转,

25日,全国重症医学床位总数18.1万张,较 12月13日增加3.1万张,增幅20.67%。全国 储备"可转换ICU"床位10.48万张,增幅

收治病人是第一要务,必须争分夺秒抢 救生命。北京协和医院、北大医院、人民医 院、北医三院、中日友好医院、北京医院、朝 阳医院等急诊数量激增,大量患者都要及时 进行吸氧处置。泪水,来不及擦干;勇毅,刻 印在脸庞。从急诊到ICU,医护人员昼夜奋 战,克服身体不适、人手紧张,咬紧牙关坚守

强化保障,全力以赴保药品供应——

随着新冠病毒感染者人数的增加,用药 需求在短时间内激增,部分地区也出现了 "囤药""抢购"现象,部分品种的退烧药、感 冒药一度暂缺。

尽快研判疫情形势,拿出关键举措,多 管齐下,着力保证群众用药需求。

国家药监局加快新冠临床诊疗急需药 品的审评审批,截至12月20日,已附条件批 准新冠病毒疫苗5个,另有8个新冠病毒疫 苗经有关部门论证同意后纳入紧急使用;批 准治疗药物11个、各类检测试剂128个。

工信部加强统筹调度,抢抓生产,建立 重点保供企业白名单,实行药品生产情况日 调度机制,打通重点药品稳产增产堵点,加 速扩大产能产量。 进入2022年12月,布洛芬、对乙酰氨基

酚两类重点解热镇痛药产量迅速提升,日产 能达到2.02亿片;抗原检测试剂日产能扩产 到1.1亿人份;N95口罩日产能超过1.9亿只 一根温度计、几粒退烧药、"互助药

箱"……全国多地社区居民自发行动起来, 互帮互助、共渡难关。

统一思想、提振信心,更好统筹疫 情防控和经济社会发展

2022年12月15日至16日,党的二十大 后首次中央经济工作会议在北京举行。

疫情防控进入新阶段之际,习近平总书 记在会上强调:"要统一思想、科学防控、提 振信心,找到杠杆的平衡点,因时因势优化 疫情防控措施""相信曙光就在前面"。

坚定信心、站稳脚跟,没有跨不过去的

负责人及企业代表组成的队伍包机前往欧 洲,巩固和拓展海外市场。 随着我国新冠疫情防控措施不断优化 调整,从东部沿海到内陆省市,多地外贸企

就在11天前,一支由浙江省级部门相关

业在地方政府支持下,掀起到海外"拓市场、 寻商机"的热潮。 防疫和发展,天平的两端,都重若千钧。 疫情防控策略在调整的过程中,为有效 遏制病毒扩散,一些地方在短时间内出现了

生产生活的暂时"停摆",引起高度关注,各 级党委政府及时采取有力措施,全力确保社 会生活生产的正常秩序。 "疫情要防住、经济要稳住、发展要安 。面对世纪疫情,中国努力用最小代价 实现最大防控效果,掌握更好统筹疫情防控

整转段的平稳有序。 坚持系统观念,以科学之策应对非常之

和经济社会发展的辩证法,确保防控措施调

稳妥有序实施"乙类乙管"是一项复杂 的系统工程,对各方面工作提出了新的更高 要求。

2023年1月7日,为期40天的春运将正 式启动。对于医疗资源相对薄弱的广大农 村地区,人口大规模流动的"返乡潮"将是一

高度重视农村地区疫情防控。2022年 12月30日,国务院联防联控机制、中央农村 工作领导小组印发《加强当前农村地区新型 冠状病毒感染疫情防控工作方案》,强调重 点抓好农村地区防疫体系运转、药品供应、 重症治疗、老人儿童防护等方面工作。

接连印发"乙类乙管"疫情监测方案、检 测方案等多个指导文件;多地加强发热门诊 设置,筑牢基层首诊第一道防线;为患者提 供开具治疗处方、送药上门、心理咨询、用药 指导等服务;做好相关防控和救治工作,千 方百计降低重症、减少病亡;在城乡基层应 用中药汤剂开展治疗……

这些天,河北省安平县组建了245支家 庭巡诊小分队,覆盖当地230个行政村和15

湖北组织开展关爱重点人群"敲门行 动",从2022年12月起,党员干部入户上门, 为农村特困供养户等困难群体,解决就医用 药问题。截至目前,全省累计为205万名困 难群众发放防疫物资"健康爱心包"

通过整合医疗资源,扩充发热诊室,畅 通渠道,加大药品采购,多地正努力构筑基 层医疗卫生服务的"最后一公里"防线,确保 平稳有序实施新冠病毒感染"乙类乙管"。

2023年1月6日,国家卫生健康委、国家 中医药局印发《新型冠状病毒感染诊疗方案 (试行第十版)》。方案因时因势调整收治策 略,不再要求病例集中隔离收治,并从五个 方面进一步完善治疗方法。

2023年1月7日,国务院联防联控机制 综合组印发《新型冠状病毒感染防控方案 (第十版)》。新版防控方案倡导疫苗接种和 个人防护,调整了传染源管理方式和检测策 略,优化了重点环节防控,并明确在疫情流 行期间采取紧急防控措施。 (下转第七版)