

新华社电 12月15日晚,国家主席习近平以视频方式向在加拿大蒙特利尔举行的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会第二阶段高级别会议开幕式致辞。

习近平指出,人类是命运共同体,唯有团结合作,才能有效应对全球性挑战。生态兴则文明兴。我们应该携手努力,共同推进人与自然和谐共生,共建地球生命共同体,共建清洁美丽世界。

——要凝聚生物多样性保护全球共识,共同推动制定“2020年后全球生物多样性框架”,为全球生物多样性保

护设定目标、明确路径。
——要推进生物多样性保护全球进程,将雄心转化为行动,支持发展中国家提升能力,协同应对气候变化、生物多样性丧失等全球性挑战。

——要通过生物多样性保护推动绿色发展,加快推动发展方式和生活方式绿色转型,以全球发展倡议为引领,给各国人民带来更多实惠。

——要维护公平合理的生物多样性保护全球秩序,坚定捍卫真正的多边主义,坚定支持以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序,形成保护地球家园的强大合力。

习近平强调,中国积极推进生态文明建设和生物多样性保护,生态系统多样性、稳定性和可持续性不断增强,走出了一条中国特色的生物多样性保护之路。未来,中国将持续加强生态文明建设,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展,响应联合国生态系统恢复十年行动计划,实施一大批生物多样性保护修复重大工程,深化国际交流合作,依托“一带一路”绿色发展国际联盟,发挥好昆明生物多样性基金作用,向发展中国家提供力所能及的支持和帮助,推动全球生物多样性治理迈上新台阶。

2022年12月16日 星期五
〈壬寅年十一月廿三〉

14°C
12°C

迎接更加壮阔的光明前程

——读懂中国经济发展大势

详见A2

首届粤港澳大湾区全球招商大会将于12月21日举行

境内外众多名企下周齐聚湾区寻商机

详见A3

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

继承和发扬党的优良革命传统和作风,弘扬延安精神

新华社电 12月16日出版的第24期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《继承和发扬党的优良革命传统和作风,弘扬延安精神》。

文章强调,党的七大在党的历史上具有重要里程碑意义,标志着我们党在政治上思想上组织上走向了成熟,为党后来不断从胜利走向胜利指明了正确方向、开辟了正确道路。延安革命旧址见证了我们党在延安时期领导中国革命、探索马克思主义中国化时代化的光辉历程,是一本永远读不完的书。要结合现实讲好杨家岭的故事、讲好党的七大的故事。

文章指出,延安是中国革命的圣地、新中国的摇篮。从1935

年到1948年,党中央和毛泽东等老一辈革命家在延安生活和战斗了13年,领导中国革命事业从低潮走向高潮、实现历史性转折,扭转了中国前途命运。这次和中央政治局常委同志们一起来,就是要宣示新一届中央领导集体将继承和发扬延安时期党形成的优良革命传统和作风,弘扬延安精神。

文章指出,在延安时期形成和发扬的光荣传统和优良作风,培育形成的以坚定正确的政治方向、解放思想实事求是的思想路线、全心全意为人民服务的根本宗旨、自力更生艰苦奋斗的创业精神为主要内容的延安精神,是党的宝贵精神财富,要代代传承下去。

(下转A5)

投资规模继续扩大,新动能持续成长,工业生产小幅回落但总体平稳……

11月国民经济运行总体延续恢复态势

详见A4

纾困稳岗政策送上门! 广东前11月——

全年为企业减负将超802亿元

详见A5

看! 两种国家一级保护动物在广东嬉戏

东方白鹳现身南沙湿地

详见A5



中华秋沙鸭现身韶关乐昌

详见A8

连续两届世界杯闯入决赛,卫冕冠军终结摩洛哥的黑马之旅

姆巴佩成就法兰西新高度

详见A9



再获丰收

广东今年粮食产量达近9年最高水平

详见A4

广州白云区水稻无人机械化收割推广现场 羊城晚报记者 梁喻 实习生 黄思思 摄

钟南山系统分析全国范围第二波(奥密克戎)疫情的特点

羊城晚报记者 陈亮 林清清



钟南山
羊城晚报记者 梁喻 王炯勋 摄

12月15日下午,中国工程院院士钟南山在中山大学广州校区南校园开展讲座,总结了我国在应对疫情方面取得的成就,系统分析了全国范围第二波(奥密克戎)疫情的特点。钟南山表示,“奥密克戎(BA.4/5, BF.7)感染不可怕,绝大多数可在7天-10天完全恢复。但是预防感染仍然重要。中国人口基数大,慎防短期内大规模感染,影响正常社会秩序以及导致新的变异毒株出现。”

“大家一起阳”? 不可取 新冠病毒“北强南弱”? 无根据

绝大多数7天-10天可恢复

钟南山表示,感染奥密克戎并不可怕,不管是BA.4/5或是BF.7,绝大多数可在7天-10天完全恢复。钟南山还透露,“我的孙女前几天也感染了,三天就恢复了。年纪小恢复得快。”

钟南山指出,青年人感染新冠后的重症率很低,若感染

后自我健康监测未出现预警症状,可继续居家隔离,把更多的发热门诊就诊资源释放给更有需要的老年患者。

钟南山说,经过不断变异,奥密克戎的病死率降低至0.1%。因此,防控政策的重心也由防控感染转变为防控重症。

呼吁加速疫苗的加强接种

有人认为,“早也阳,晚也阳,不如大家一起阳”。对此,钟南山明确表示,这种观念不可取。预防感染仍然重要。中国人口基数大,短时间内大面积感染,会影响正常社会秩序,且有机会导致新的变异毒株出现。

钟南山强烈呼吁,加速疫苗接种(特别是异种疫苗)的加强接种,并强调个人防护仍然重要,戴口

罩、勤洗手、常通风、一米线等不能忘。

钟南山分析了当前我国疫苗接种的策略。他认为,用同种疫苗继续加强免疫,预防感染效果不会增强,但预防重症效果仍存在;用异种疫苗加强免疫(在两剂灭活疫苗基础上加用亚单位蛋白疫苗/腺病毒疫苗/mRNA疫苗),效果明显提高。

感染奥密克戎后还会再感染吗?

感染过一次奥密克戎,能否避免再次感染?钟南山表示,感染过一次奥密克戎后,体内会产生抗体,就像打了一针疫苗。一年内再次感染同一病毒株的比例非常小。钟南山称,卡塔尔的研究数

据显示,感染奥密克戎对奥密克戎BA.4/5的再感染保护率为78%。丹麦的研究数据则显示,感染了奥密克戎BA.5,一年之内不再感染奥密克戎的机会高达92.7%。

新冠病毒存在“北强南弱”?

针对网络上新冠病毒“北强南弱”的说法,钟南山指出,广州、重庆等地是BA.5.2,北京、保定等地是BF.7,BF.7是在BA.5.2.1.7的简称,是在BA.5.2基础上的突变株。总体来看,两种毒株没有明显差异。不同地方的毒株弱或强,恐怕没有根据,只是一个个例呈现的情况不同。

目前,北方变异株的潜伏期进一步缩短,患者在感染次日即出现传染性,大部分人感染后一直没有明显的表现,即

无症状感染者;部分人出现咽干、咽痛、干咳、头痛、发热等症状,即为轻型患者。

发热温度高、全身疼痛更严重,与医学上的重症、轻症是两回事。“从医学来看,只要不侵犯肺,不出现低氧,都是轻症。不是说症状越重就一定是重症。”钟南山说,北京的一些患者症状看起来更明显,发烧和全身疼痛更严重,也可能与气温以及变异株的进一步免疫逃逸有关。

无症状感染者基本无“后遗症”

新冠病毒是否会有“后遗症”?钟南山表示,有很多病会慢慢缓解,缓解以后可能有一个长期的症状,包括味觉/嗅觉丧失、咳嗽、发烧、呼吸急促、肌痛、疲劳/虚弱和头痛等,但这不一定是“后遗症”。总的来说,对比德尔塔毒株,奥密克戎毒株引发新冠“后遗症”风险更低,这类的症状少了很多。

钟南山还表示,无症状感染者基本无新冠“后遗症”。

一项苏格兰大型队列研究显示,有症状感染者出现“后遗症”的风险更高(OR值:1.06-2.34),无症状感染者与“后遗症”之间无显著相关。无症状感染者出现“后遗症”症状的风险并未高于未感染者。

数据显示,在感染前接种疫苗的患者,出现“后遗症”的风险下降,如:嗅觉障碍风险下降42%;味觉障碍风险下降39%;听力障碍风险下降40%;焦虑或抑郁风险下降29%。

责编/袁婧 美编/黄国栋 校对/姚毅