

指责中国“隐瞒疫情”毫无事实根据

中国抗疫成就是对所谓“隐瞒疫情”谬论的最好回答

新华社北京12月29日电(记者朱超 成欣)针对有记者问中方是否在新冠肺炎疫情暴发初期试图“隐瞒疫情”,外交部发言人汪文斌29日说,指责中国“隐瞒疫情”的说法毫无事实根据,中国的抗疫成就是对所谓“隐瞒

疫情”谬论的最好回答。

汪文斌在当日例行记者会上回答提问时说,中国抗疫的时间线公开透明、清清楚楚。中国第一时间向世界卫生组织报告疫情,第一时间确定病原体,第一时间向世界分享病毒基因序列,及时与有

关国家和地区分享疫情信息和防控经验,有关事实经得起历史和时间的检验。

“指责中国‘隐瞒疫情’的说法毫无事实根据。”他说,中国率先控制住疫情,率先实现复工复产,率先实现经济稳定复苏、经济社会发

展平稳有序、人民享有安全健康自由的生活。

“试问面对世纪疫情,靠隐瞒掩盖,能够取得这样的成就吗?我想任何人都不难作出判断。中国的抗疫成就是对所谓‘隐瞒疫情’谬论的最好回答。”汪文斌说。

日一前内阁大臣 感染新冠死亡

新华社东京12月29日电(记者华义)日本厚生劳动省28日晚报告,一名来自南非的女性19日抵达东京成田机场,在机场检疫中确诊感染新冠病毒。之后日本国立感染症研究所分析确认,她感染了属于在南非出现的变异新冠病毒。

日本境内感染英国出现的变异新冠病毒病例数还在增加,目前患者均为来自英国的旅客。厚生劳动省28日宣布新发现6例,27日发现1例,加上先前发现的病例共计14例。

据日本广播协会电视台报道,日本前国土交通大臣羽田雄一郎24日出现发热症状,27日身体状况急剧恶化后死亡,28日被确诊死前感染新冠病毒。

南非“封城”等级 由一级升至三级

新华社约翰内斯堡12月28日电(记者荆晶)南非总统拉马福萨28日宣布,南非进一步收紧新冠疫情防控措施,将“封城”等级从目前的一级上调至三级。

拉马福萨当晚在全国电视讲话中说,新冠疫情最近在南非蔓延速度加快,变异病毒较之前病毒传染性更强,开普敦、约翰内斯堡、比勒陀利亚等大城市已成为第二波疫情蔓延的热点地区。因此,政府决定从28日午夜起至明年1月15日,将“封城”等级从一级上调至三级。

根据新的防控规定,南非严禁一切酒类出售;每日21时至次日6时实施宵禁;除葬礼外,禁止一切聚集性活动;除维持社会正常运转所必需的营业场所外,其他营业场所每日20时前一律关门。

拉马福萨表示,民众在公共场所必须戴口罩,否则将被处以罚款甚至最多6个月监禁。他说,南非已有超过41万名医护人员感染新冠病毒,他们“面临的风险比以前更大”。

哥伦比亚新冠 确诊病例超160万

据新华社波哥大12月28日电(记者高春雨)哥伦比亚国家卫生研究院28日公布的疫情数据显示,该国新增新冠确诊病例9310例,累计确诊1603807例;新增死亡203例,累计死亡42374例。

据美国约翰斯·霍普金斯大学发布的疫情统计数据,截至28日,哥伦比亚累计新冠确诊病例数位列全球第十一,在拉美仅次于巴西。

埃及专家认为中国产新冠疫苗安全有效

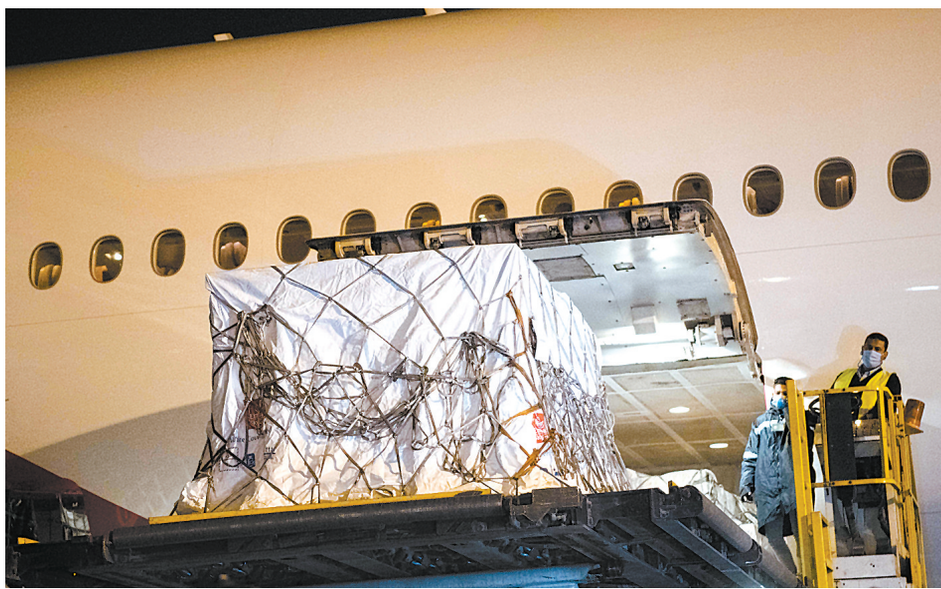
已获埃及卫生部最终紧急批准

新华社开罗12月28日电(记者吴丹妮 艾哈迈德·沙菲克)埃及医生联合会秘书长乌萨马·阿卜杜勒-哈伊28日接受新华社记者采访时表示,中国研制生产的新冠疫苗安全有效,易于使用。

阿卜杜勒-哈伊说,中国产的灭活新冠疫苗使用了传统技术,生产工艺较成熟,安全性、可信度较高。

他说,部分国家研发的新型核酸疫苗须在零下70摄氏度条件下保存,一些疫苗还要在生产后一至两周内使用,这意味着疫苗的生产、运输和储存都面临不少实际困难,一些国家尚无能力应对这些问题。因此,中国产新冠疫苗更适合埃及使用,建议埃及的医护人员尽快接种。

12月10日晚,由阿联酋方面向埃及卫生部提供的中国新冠肺炎疫苗运抵开罗国际机场。埃及卫生部长哈拉·扎耶德、阿联酋驻埃及临



12月10日,在埃及开罗国际机场,工作人员运输中国研制生产的新冠疫苗。

新华社记者 鄂惠我 摄

时代办玛丽亚姆·卡比在机场举行交接仪式,中国驻埃及大使廖力强出席。哈拉·扎耶德在现场举行的新闻发布会上

表示,首批中国疫苗的到来对埃及来说是历史性时刻,中国疫苗是安全的,已获得埃及卫生部的最终紧急批准。

阿卜杜勒-哈伊28日还指出,埃及近几日新增确诊病例快速增加,政府部门和民众仍需提高警惕。

英国单日新增新冠确诊病例破4万

创疫情暴发以来最高纪录

新华社伦敦12月28日电(记者张家伟 金晶)英国政府28日发布的数据显示,英国当天新增新冠确诊病例41385例。这是英国自新冠疫情暴发以来最高单日新增确诊病例数。

数据显示,英国累计新冠确诊病例升至2329730例;累计死亡病例71109例。

英格兰公共卫生局医务主任伊冯娜·多伊尔在一份声明中说,当前医院处在“最脆弱”时期,许多地区的新增入院人数呈上升趋势,如此高的感染病例数让人担忧。

多伊尔同时表示,随着高风险人群优先获得新冠疫苗接种,以及更多人群在未来能够接种疫苗,大家只要通力合作,就能战胜疫情。

英国近期多次收紧疫情防控措施。为遏制新冠病毒传播,英国取消了原定为期5天的圣诞防疫限制“放松期”,首都伦敦、英格兰东南部和东部部分地区的疫情防控级别已调升至最高的第四级。

英国发现的变异新冠病毒11月已在德国出现

新华社柏林12月28日电 多家德国媒体28日报道,英国发现的变异新冠病毒早在11月已在德国出现。

德媒援引德国下萨克森州卫生部门的报道,英国报告发现变异新冠病毒后,德国汉诺威医学院的研究人员对先前采集的新冠患者样本进行了更详细的检测,结果在今年11月从一对夫妇身上采集的样本中,发

现了英国报告的变异新冠病毒“VUI-202012/01”。这一检测结果随后得到了柏林沙里泰大学医院实验室的确认。

据下萨克森州卫生部门介绍,这对夫妇的女儿11月中旬曾在英国逗留,她可能在逗留期间感染了变异新冠病毒。如今这对夫妇中的丈夫已经过世,妻子和女儿康复。英国政府本月14日表

示,一种名为“VUI-202012/01”的变异新冠病毒,可能与新冠疫情在英格兰东南部加速蔓延有关。这一状况引发国际关注,多国随后发布了与英国之间的航班禁令。

据多家德国媒体25日报道,一名本月20日从英国入境德国的女子被确诊感染了上述变异新冠病毒,这一度被认为是德国首个变异新冠病毒感染病例。

印度发现6名变异新冠病毒感染者

新华社新德里12月29日电(记者赵旭)印度卫生部29日说,有6名近期从英国返回印度的人员被确诊为变异新冠病毒感染者。

印度卫生部在一份声明中说,6名感染者来自不同

城市,其中3人在班加罗尔,2人在海得拉巴,1人在浦那。目前,所有感染者都被单独隔离在地方政府指定的医疗机构,他们的密切接触者已被隔离。

印度卫生部此前在一份

声明中说,印度中央政府密切关注变异新冠病毒的相关报告,设立了10个区域实验室,并要求各邦把5%的新冠病毒检测呈阳性的样本送到这些实验室进行基因组测序。