

美国疫情现新“震中”

专家建议挡不住出行脚步 拜登出镜鼓励民众接种疫苗

【观察】

美国疾病控制和预防中心23日通报,全美单日新增新冠确诊病例近20万例,累计1817万例;单日新增死亡病例3165例,累计32.2万例。田纳西州以日均每十万人新增128人感染的速度,成为全美疫情新“震中”。

尽管公共卫生专家呼吁民众在家过节,数以百万计美国人仍然选择出行。

【“爆炸中心”】

疾控中心数据显示,过去7天,田纳西州每十万人日均新增确诊人数为127.9,领跑全国。加利福尼亚州排第二,达到了111.2。全美平均为64.7。

田纳西州卫生专员莉萨·皮尔西23日在新闻发布会上说,全州几十家医院依然无法接收转院病人,因为“自家的病人已经让他们无法

【出行激增】

圣诞节来临,美国运输安全管理局发布的数据显示,18日至22日全国超过500万人通过机场安检,较去年同期下降60%,但平均每天仍有约百万人。

现年34岁的詹妮弗·布朗利在佛罗里达州坦帕机场等待飞往俄勒冈州的航班。她说,母亲刚接受截

肢手术,她必须回去,“妈妈需要我的帮助”。“出于对其他乘客的尊重”,她会在飞机上戴口罩,但“免疫系统上帝”会保护她。

24岁的米歇尔·洛佩斯从得克萨斯州休斯敦市飞抵弗吉尼亚州诺福克市。起飞前,她的新冠病毒检测结果呈阴性。据她描述,她先后乘坐的两班飞机都没有提供足够空间保持距离,一些乘客会摘下口罩吃喝。在芝加哥转机时,奥黑尔机场挤满了人,一些人的口罩没遮住鼻子。

75岁的琼·克伦克和丈夫吉姆在密苏里州堪萨斯市机场等待有一年没有见面的女儿女婿。克伦克说,关于是否相聚他们讨论了很多。“这非常难,因为我们都老了。我丈夫已经80岁了,没法保证还有明年。”

【等候接种】

美国政府将控制疫情寄望于新冠疫苗。疾控中心23日说,超过100万美国人已经接种两剂新冠疫苗中的第一剂。但路透社报道,大部分美国人要排上至少半年才能接种,因为疫苗优先提供给医护人员、养老院护工和高级政府官员。

为鼓励民众接种,当选总统约瑟夫·拜登21日在电视镜头面前接种。卫生与公众服务部副部长亚历克斯·阿扎、国家过敏症和传染病研究所所长安东尼·福奇22日也“直播接种”。

民主党联邦众议员伊尔汗·奥马尔在推特写道:“我们不比前线工作人员、教师更重要,他们每天都在作出牺牲。所以我不应该接种,疫苗应该给最需要的人。”

纽约市的疫苗接种计划已经包括消防部门。消防事务专员丹·尼格罗告诉路透社记者,市消防局约有6000人感染新冠病毒。

大约400名纽约市消防局医护人员23日排队接种第一剂新冠疫苗。在曼哈顿区工作的雷雷娜·坎索格说:“我感觉安心了,一点也不紧张。”此前,她担心把病毒传染给年迈的母亲。

新华社专特稿

法国总统马克龙解除隔离

新华社巴黎12月24日电 法国总统府24日发布新闻公报说,截至当日,法国总统马克龙已无新冠症状,根据相关规定,马克龙自当日起可以解除隔离。

公报说,在隔离期间,马克龙保持远程办公,继续处理重要的国家事务。马克龙在公报中呼吁,在接下来的圣诞节假期期间,法国民众应重视疫情防控,遵守开窗通风、佩戴口罩、勤洗手等防疫行为准则。

法国总统府17日宣布,马克龙当天确诊感染新冠病毒,并在确诊后随即开始自我隔离。根据法国的防疫规定,马克龙应自我隔离7天。

南非确诊病例逼近百万 病毒变异引发关注

新华社约翰内斯堡12月24日电 南非卫生部23日说,第二波新冠疫情正在南非“以指数级别”扩散。这一波疫情很可能由变异的新病毒导致,为此政府正在考虑出台更严格的限制措施。

统计数据显示,23日南非新增确诊病例14046例,检测阳性率高达26%,累计确诊954258例。同时,单日新增死亡病例数创下新高,达到411例,累计死亡25657例。

南非今年7月底经历了第一波疫情高峰,单日新增确诊病例数在1.3万例左右。随后,疫情逐渐平稳,每日新增病例数降至2000例左右并维持了数周时间。但从11月中下旬开始,疫情出现反弹。

随着圣诞假期到来,南非预计将会有数百万人出行度假或返乡。医学专家认为,未来一段时间病毒加速传播几乎已成定局。

南非发现的变异病毒也引发了各方关注。

南非卫生部先前表示,最近临床流行病学观察发现,越来越多的南非年轻人感染上新病毒。研究发现一种名为“501.V2”的新病毒变异毒株,可能是导致上述情况以及病毒传播加速的原因之一。

变异病毒的发现者之一、南非夸祖鲁-纳塔尔省研究创新与测序平台负责人图利奥·德奥利韦拉说,目前正值南非的夏天,并不适合新冠病毒传播,疫情此时出现大幅度反弹很不寻常。因此,研究人员加强了对病毒的基因组监测并发现了病毒变异。

为防止变异病毒传入,包括毛里求斯、瑞士、德国、土耳其等在内的多个国家已禁止来自南非的航班入境。

智利从其南极基地撤出所有新冠感染者及密接者

据新华社圣地亚哥12月23日电 智利南极研究所和智利外交部23日公布了一份致南极条约秘书处的情况通报,称已将其南极基地的所有新冠感染者及其密切接触者撤离至智利南部一座城市。

这份通报说,位于南极半岛的贝尔纳多·奥伊金斯·里克尔梅基地全体人员共计67人,已撤离到智利南部城市蓬塔阿雷纳斯,其中有36人确诊感染新冠。另有19人抵达该基地换防,他们在赴南极前都进行了预防性隔离,病毒核酸检测结果均为阴性。

此外,位于菲尔德斯湾和乔治王岛的智利南极基地全体人员已悉数接受新冠病毒核酸检测,其中1人的检测结果为阳性,此人已同其密切接触者一道被转移至蓬塔阿雷纳斯。

智利位于格林尼治岛、帕拉伊索湾的两座基地共有32名人员正常履职,他们都没有新冠感染者接触史。位于玛格丽塔湾、罗伯特岛等地的智利其他南极基地和科考站点目前均无人驻守。

难以欢乐的圣诞节



12月22日,在澳大利亚悉尼马丁广场,一位市民从圣诞树前经过。圣诞节前夕,由于悉尼及周边地区再现本地传播新冠病例且感染人数增加,原本逐渐恢复的当地旅游市场再度变得冷清。新华社发



12月24日拍摄的意大利罗马斗兽场外冷清的街道。今年受新冠疫情影响,意大利正经历一个难以欢乐的圣诞节。新华社/路透



12月24日,在韩国首尔,一名戴口罩的女子经过一座因新冠疫情而关闭的公园。随着圣诞节和元旦假期来临,韩国12月24日起在全国范围实施假期特别防疫措施,以遏制新冠疫情扩散。新华社/美联



「伦敦眼」。因疫情关闭而停止转动的伦敦眼。新华社发



12月23日在英国肯特郡曼斯顿拍摄的滞留货运卡车。新华社/美联

印度首次成功试射陆军版中程地对空弹道导弹

新华社新德里12月24日电 印度23日首次成功试射一枚陆军版中程地对空弹道导弹。

印度国防研究与发展组织23日晚发表声明说,此次发射是在印度奥迪沙邦昌迪普尔基地综合试验场进行的。导弹摧毁了一个无人靶机。

据当地媒体报道,这枚导弹由印度国防研究与发展组织和以色列航空航天工业公司联合研制,长4.5米,重约2.7吨,可携带60公斤核弹头。

这是印度首次测试陆军版中程地对空弹道导弹。2016年,印度在昌迪普尔基地综合试验场试射了3枚海军版中程地对空弹道导弹。

日本因禽流感将扑杀116万只鸡

新华社东京12月24日电 日本千叶县政府24日宣布,该县一个养鸡场出现禽流感疫情,将扑杀约116万只鸡,是迄今日本因禽流感疫情单次扑杀鸡最多的一次。

千叶县政府24日宣布,23日该县夷隅市的一个养鸡场约有220只鸡死亡,24日经样本检测发现高致病性禽流感病毒。千叶县政府已决定将该养鸡场的约116万只鸡全部扑杀。政府还要求以这个疫点为中心,半径3公里区域内的养鸡场禁止在该区域内转移鸡和鸡蛋,半径3至10公里范围内禁止向外界运输鸡和鸡蛋。当地已要求日本自卫队支援处置疫情。

据日本时事社24日报道,千叶县是日本仅次于茨城县的蛋鸡养殖第二大县,一次扑杀116万只鸡是迄今日本因禽流感疫情单次扑杀鸡最多的一次。

报道说,千叶县是今年冬季日本第13个出现禽流感的县。今冬日本禽流感疫情是该国有记录以来禽流感疫情扩散范围最广的一次。

尼泊尔一航班飞错机场

据新华社电 尼泊尔博达航空公司的一架客机近日闹出乌龙事件,本应飞往尼泊尔南部城市贾纳克布尔,却在西北部城市博克拉降落。好在航空公司发现出事后,立即安排客机从博克拉直飞贾纳克布尔。

美国有线电视新闻网23日报道,博达航空公司的这架客机18日从尼泊尔首都加德满都特里布万国际机场起飞,原本设定的目的地是贾纳克布尔,却在博克拉的机场降落。这两座城市相距约402公里。当时机上有69名乘客,其中包括3名儿童。

博达航空公司高管阿斯塔·巴斯内特告诉美国有线电视新闻网,航班飞抵错误机场有两个原因,一是沟通失误,二是没有遵循详细列明的标准操作程序。

按照美国有线电视新闻网说法,受天气影响,尼泊尔不少机场在冬季推迟开门,致使许多航班起飞的准备工作不够充分,进而出现错误。

这架航班发现飞抵错误机场后,马上获得博达航空公司的特殊许可,从博克拉直飞贾纳克布尔。机上乘客安全抵达贾纳克布尔,比原定时间延迟数小时。飞机没有上报出现技术故障。

航班飞错目的地机场的事情较为罕见,但并非没有先例。2019年,英国航空公司一架从伦敦机场起飞的客机本应飞往德国杜塞尔多夫,但在错误的飞行计划指引下,飞抵苏格兰爱丁堡。

讲文明树新风 公益广告

践行社会主义核心价值观

人民有信仰
国家有力量
民族有希望

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

