



## 日本紧急“关门” 今起至明年1月底暂停批准外国人入境

日本成田国际机场到达大厅。新华/路透

**确诊多名变异病毒感染者**  
日本首都东京26日报告新增新冠确诊病例949例,日本全国当日新增确诊病例3881例,分别刷新单日新增病例数最高纪录。东京都政府17日把医疗警戒级别提升至最高等级,发布“年末年初新冠特别警报”,提醒民众新年假期期间尤其注意减少感染风险。日本首相菅义伟25日呼吁民众“安静过新年”,尽量避免亲朋好友聚会,防止疫情假期扩散。

共同社报道,日本26日新确诊2例感染英国出现的变异新冠病毒的病例。其中一例是男飞行员,曾在英国滞留,另一例是他的家属。这名家属没有英国旅行史,日本厚生劳动省认定她在国内感染,系日本首次确认变异新冠病毒在国内人传人。确诊飞行员无需接受机场检疫,据他说回国后待在家中,两人有3名密切接触者。

日本厚生劳动省25日宣布首次确诊5名上述变异病毒感染者,他们12月中旬至下旬自英国返回日本,在机场检疫时确诊。日本政

世界卫生组织网站的数据显示,截至欧洲中部时间26日17时03分,全球累计新冠确诊病例数超过7860万,累计死亡病例数超过174万。美国约翰斯·霍普金斯大学的新冠疫情统计数据显示,截至美国东部时间26日13时22分,全球累计新冠确诊病例数超过8000万,累计死亡病例数超过175万。当天,日本宣布从12月28日起至2021年1月底暂停批准外国人入境,多国通报英国最先发现的变异新冠病毒已经“入境”。

府24日起加强入境限制,禁止首次赴日的英国旅客入境。日本厚生劳动大臣田村宪久说,26日起从英国和南非返回日本的旅客必须先是在酒店隔离3天,如果核酸检测结果呈阴性,可以返回家中,但不得搭乘公共交通工具;回家后继续居家隔离14天。

为了防范变异新冠病毒扩散,日本政府26日宣布,从12月28日起至2021年1月底暂停批准外国人入境。据共同社报道,根据最新规定,日本公民、拥有中长期“在留资格”(临时居住资格)的外国人仍然可以入境。除英国和南非最近14天内申请入境日本的人外,其他国家和地区已获得日本签证的人也仍然可以入境。不过,在12月28日起至明年1月底期间,他们入境后都需要隔离14天。

另外,日本政府从10月起陆续与越南、泰国、澳大利亚、新西兰、新加坡、韩国和中国等国家和地区恢复了商务人员往来,此次政策变化不会影响与这些国家和地区的商务人员往来。

**变异新冠病毒已蔓延多国**  
瑞典、西班牙、加拿大分别于当地时间26日通报,英国最先发现的变异新冠病毒已经“入境”。

瑞典公共卫生局报告,一名旅客最近从英国来到瑞典南曼兰省过圣诞节,入境后遵循建议隔离,21日新冠检测结果为阳性,26日确诊感染英国发现的变异毒株。

瑞典21日午夜起禁止来自英国和丹麦的非瑞典公民入境,为期一个月。瑞典确诊首例变异新冠病毒感染者后扩大追踪调查,正在分析10月以来所有从英国回国人员的检测样本,以确认变异毒株是否已在瑞典境内传播。

西班牙首都马德里所在的马德里自治区通报,发现4例变异新冠病毒感染病例和3名疑似感染者。确诊者是一名从伦敦来到马德里的年轻男子及其3名家人,症状不严重。西班牙22日起禁止来自英国的非西班牙公民或居民入境。

加拿大安大略省政府通报,一对夫妇确诊感染变异新冠病毒,他

们“没有已知的旅行、新冠接触或高风险接触”记录,正在隔离。加拿大20日午夜起禁止来自英国的客运航班入境,持续至明年1月6日。为遏制疫情快速蔓延,安大略省26日在全省范围内实施“封城”措施,非必要商店暂停营业并禁止室内活动与社交聚会等。加拿大卫生部24日宣布,过去14天经由英国或南非来加拿大的所有旅客将接受“二次筛查和隔离安排审查”。

法国卫生部25日报告,发现首例变异新冠病毒感染病例。感染者是在英居住的法国公民,19日从伦敦回国,21日在医院接受核酸检测结果为阳性,目前在家中自我隔离,没有症状。法国卫生部说,另有几名检测结果为阳性的患者可能感染变异新冠病毒,相关样本正在巴斯德研究所接受基因测序。

澳大利亚、丹麦、意大利、荷兰、日本、新加坡等国也已发现变异新冠病毒感染者。此前,南非政府18日报告另一种变异新冠病毒,英国23日通报发现两例南非报告的变异新冠病毒感染者。

## 普京决定接种新冠疫苗

### 俄产“卫星V”供应多国,阿根廷总统也要“第一个打”

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫27日证实,总统普京决定接种国产“卫星V”新冠疫苗。俄罗斯卫生部长穆拉什科26日说,卫生部已批准“卫星V”新冠疫苗供60岁以上人群接种,将这款疫苗可接种对象扩大到18岁及以上。

12月14日,一名工作人员展示俄罗斯研发的“卫星V”新冠疫苗。



**正待完成所有手续**  
俄总统新闻秘书佩斯科夫告诉俄罗斯一台记者:“他(普京)说会接种,他作出这一决定,正在等待所有手续完成。”本月初,普京指示启动该疫苗大规模接种计划,以自愿为前提,接种工作从医生和教师这两个高风险群体开始。

首都莫斯科市长索比亚宁27日说,60岁以上人群28日起可申请接种“卫星V”新冠疫苗。

普京现年68岁。普京先前说,“卫星V”新冠疫苗安全有效,他没有理由不接种。他8月证实自己的一个女儿参与“卫星V”新冠疫苗临床试验,接种后感觉良好。

普京还曾多次表示自己将会接种新冠疫苗,只是迟迟没有敲定时间和方式。本月17日,普京在出席年度记者会时透露,一旦专家建议他所属年龄段人群接种,他“肯定会尽快接种”。

据介绍,俄每月可以生产500万到600万剂新冠疫苗,2021年秋季结束前将有70%至80%的俄民众能够接种。

**疫苗有效性为92%**

“卫星V”由俄“加马列亚”流行病与微生物学国家研究中心与俄罗斯直接投资基金共同研发。今年8月,俄卫生部率先注册这款新冠疫苗。据介绍,“卫星V”属于腺病毒载体疫苗,分两剂间隔三周接

种。

据俄罗斯卫星通讯社上月报道,“卫星V”三期临床试验第一阶段检测结果显示,这款疫苗的有效性为92%,且接种的志愿者未出现严重副作用。

“加马列亚”流行病与微生物学国家研究中心主任金茨堡日前表示,已有超过15万俄民众接种了“卫星V”。

在全球疫情未平的当下,这款

率先推出的疫苗也吸引了其他国家的目光。俄罗斯直接投资基金先前已与印度、墨西哥和阿根廷等国签署了供应疫苗的协议。阿根廷总统费尔南德斯还表示,为消除民众忧虑,他将在全国第一个接种“卫星V”。

在疫苗研发方面,俄罗斯还有多款新冠疫苗齐头并进,包括俄联邦生物医学署下属圣彼得堡疫苗与血清研究所研制的一种新冠疫苗。

**普京定期接受检测**

据俄防疫指挥部统计,俄罗斯累计确诊新冠病例已超过300万例,累计死亡超过5.4万例。和不少国家一样,疫情今秋在俄卷土重来,近来单日新增确诊病例在2.8万例左右。

自疫情在俄暴发以来,普京主要远程工作,通过视频举行会议,并限制外出。

佩斯科夫早前透露,已在莫斯科郊外的普京官邸和克里姆林宫安装多条消毒通道,所有前去拜访普京的人都必须经过该通道进行全身消毒。据称,普京还定期接受病毒检测。

不过,普京迟迟没有接种新冠疫苗一度引起舆论关注。对此,佩斯科夫曾解释道,新冠疫苗此前未在俄国内进行大规模接种,“国家元首无法作为志愿者接种疫苗”。他指出,总统不能使用“未经认证”的疫苗。“如果他认为有必要”,普京会告知人们接种疫苗的决定。

“卫星V”此前未能完成60岁以上人群接种试验也是原因之一。据称,老年人在接种疫苗后会产生新冠病毒抗体,但可能不如年轻人产生的抗体有效。