

乌克兰等国不愿直接向俄罗斯购买天然气

普京：欧洲气价飙升是自作自受

欧洲天然气价格近期高企，俄罗斯总统普京24日说，俄罗斯向欧洲市场供应更多天然气必将有助平抑价格，欧洲国家却选择不这样做，只能怪自身政策失当。

怪自身政策失当

普京24日在国务委员会和科教委员会联席会议上说，“（俄罗斯）向欧洲市场额外供应天然气毫无疑问会降低交易所的价格”，乌克兰等许多国家目前依赖俄罗斯供应天然气，尽管直接向俄罗斯购买会让价格显著下降，但他们不愿这样做，“他们是自作自受”。

此前一天他接受俄罗斯国际文传电讯社采访时说，德国向波兰和乌克兰转售俄罗斯天然气只会推高市场价格，“这没有增加俄罗斯向欧洲市场的天然气供应量”。

欧洲天然气基准价格21日创新高，相比年初涨幅达800%，虽然后续有所回落，但24日价格与年初相比涨幅仍超过400%。路透社报道，俄罗斯向德国输送天然气的亚马尔-欧洲管道近期改变输气方向，成为推高欧洲天然气价格的重要因素。

亚马尔-欧洲管道全长超过4000公里，从俄罗斯西伯利亚西北部延伸至德国东部，



■“北溪-2”天然气管道

图 GJ

途经白俄罗斯和波兰。德国卡德天然气运输公司数据显示，亚马尔-欧洲管道内的天然气量18日起开始减少，21日早晨停止输气后调转方向，由从波兰向德国输气转为从德国向波兰输气。

呼吁批准“北溪-2”

普京24日指责欧洲国家阻止俄罗斯向德国输送天然气的管道项目“北溪-2”的做法“愚蠢”，呼吁欧盟批准“北溪-2”。

俄罗斯副总理诺瓦克接受“俄罗斯24”新闻频道采访时说，欧洲国家因为拖延“北溪-2”项目而失去了俄罗斯可额外供应的天然气。“据我所知，欧洲国家的消费者对‘北溪-2’项目启用非常感兴趣，多家参建企业可能已经提出更多要求，这将是‘北溪-2’管道供气长期合作的一部分。”

俄罗斯天然气工业股份公司9月宣布“北溪-2”项目完工，使用该管道可将俄罗斯天然气经由波罗的海输往德国，而绕过波兰和乌克兰等国家。波兰和乌克兰担心在经济和地缘政治方面受损，因而反对“北溪-2”项目。德国和欧盟暂时没有批准启用该项目，德国新任副总理哈贝克和外交部长贝尔伯克称，“北溪-2”项目不符合欧盟反垄断规定。

美国声称“北溪-2”威胁欧洲能源安全，出台针对参建企业的制裁措施，但未能阻止项目完工。俄罗斯说，美国实际目的是向欧洲国家兜售美国液化天然气。

美国和一些欧洲国家多次指责俄罗斯故意不给欧洲输送天然气，目的是就乌克兰局势和一些欧洲国家拖延“北溪-2”认证施压。俄罗斯多次否认这些说法，强调俄罗斯履行合约，足量供应天然气。 包雪琳

核酸测不上 报告拿不到 航班飞不成

美国人这个新年假期有点“难过”



■因航班取消众多旅客滞留美国机场

图 GJ

22日，28924例；23日，38835例；24日，44431例：美国纽约州单日新增确诊病例数连续三天创新高。“纽约人，甚至许多美国人，都被吓坏了。”英国《每日邮报》写道。

新年假期遇上新一轮疫情，做不上的核酸检测，拿不到的检测报告，被取消的航班，与家人团聚的计划泡汤。对于许多美国人来说，这个新年假期别提有多糟心了。

想做核酸检测太难

23日，弗朗西斯走出位于纽约市布鲁克林区的公寓，想要做核酸检测。要是检测结果呈阴性，她就可以回到住在纽约长岛的家人身边度过这个新年假期。

但走了几个街区，弗朗西斯有些失望。三家药房的快速检测试剂盒售罄，两家紧急护理中心不提供检测服务，还有两处检测点要排队，少则三个小时，多则五六个小时。

但即便她顺利做了核酸检测，或许依然赶不及在平安夜与家人团聚。因为尽管拜登政府宣传“48小时之内出结果”，但现实中往往要等待更长时间。

24日一早，在纽约州布鲁克林区弗拉特

布什大街上，一辆巴士被人团团围住。工作人员正在发放2000个免费的新冠病毒家用检测套件，人们挤在一起，努力将手伸长，希望能成为幸运儿。警察则在一旁，试图维持秩序。

没抢到的人很生气，站在巴士前大骂。他们无法想象，都已经是疫情暴发的第二年年末了，美国的新冠病毒检测服务依旧这样供不应求。

航班取消回不了家

也有一些人，幸运地早早做上了核酸检测，也顺利拿到了阴性报告，兴高采烈地准备回家。然而，当他们到了飞机场，甚至所乘坐的飞机都已经快抵达目的地了，航班却取消了。

乘坐达美航空公司航班从西雅图出发的一些旅客便遇到了这样的不幸。有一架航班从一开始就不停地出状况，好不容易出发了，明明就快抵达目的地了，航班却又折返，大老远回到了西雅图。

令机上乘客想不明白的是，当天其他同样从美国起飞、同样目的地的航班都按计划

抵达，而达美航空这趟航班的后续航班陆续被取消。

美国媒体报道，这个新年假期，达美航空和美联航在全球取消了数千个航班，一直持续到周日。而原因是公司大量员工请病假，人手紧缺。

为了能即时知晓航班信息，赶上回家的航班，不少旅客不得不在机场打地铺过夜。兰普金24日一早就等候在明尼阿波利斯-圣保罗国际机场登机口，家人正在西雅图等其他回家。“希望更换的航班不会再被取消。”他说。

2020年疫情导致航空业不景气之际，美国各家航空公司纷纷劝退员工。今年航空业重启，航空公司又陷入人手不足的困境。当下美国疫情反复以及新年假期到来，更放大了这一困境。

要求确诊员工上班

事实上，缺人手的不仅是美国航空业。

纽约州州长霍赫尔24日宣布，确诊感染新冠病毒后，员工只要已经完全接种疫苗、不流鼻涕、72小时内不发烧、隔离期满5天，就可以返回工作岗位，唯一的要求是必须戴口罩。

然而，如此急吼吼让确诊员工回来上班，真的能够如纽约州政府所希望的，解决当下各行各业劳动力不足的问题吗？还是只会给这个新年假期带来更多麻烦？

更何况，纽约市长德布拉西奥还坚持要在1月卸任前的最后一个新年假期，在纽约时报广场举办跨年狂欢。

即便是将观看人数从5.8万人降至1.5万人，要求入场人群必须获得完全接种新冠疫苗的证明，且必须佩戴口罩，人们依然担心，这场新年狂欢会沦为与奥密克戎变异毒株的“狂欢”之地。

看着大街上到处都是长长的等待新冠病毒检测的队伍，美国人坎波斯感到不可思议：“我以为我们已经到了终点线，几周前我们感觉一切都还好。但现在，我猜情况已经失控，正在变得疯狂。”

本报记者 齐旭

韦布空间望远镜 顺利升空并入轨

新华社华盛顿12月25日电 美国建造的韦布空间望远镜25日从法属圭亚那库鲁航天中心发射升空并顺利入轨，科研人员期待借助该望远镜探究宇宙各阶段历史，了解众多天体系统的起源。

韦布空间望远镜由阿丽亚娜5型火箭发射升空，在飞行27分钟后望远镜与火箭分离并顺利进入预定轨道。最终韦布空间望远镜将在距地球约160万千米的轨道运行，并在太空中进行为期约6个月的调试，包括展开望远镜和遮阳板、冷却设备、校准等。

美国国家航空航天局介绍，韦布空间望远镜是该机构建造的最大、功能最强的空间望远镜，主镜直径6.5米，由18片巨大六边形镜子构成，配有5层可展开的遮阳板。由于体型巨大，韦布空间望远镜以折叠状态发射。

韦布空间望远镜由美国航天局与欧洲航天局、加拿大航天局联合研究开发，被认为是哈勃空间望远镜的继任者。哈勃空间望远镜主要在可见光和紫外波段观测，而韦布空间望远镜主要在红外波段观测。

韦布空间望远镜将观测135亿多年前宇宙中第一批恒星是如何诞生，以及第一批星系怎样形成。随着宇宙持续膨胀，这批早期发光天体发出的紫外光和可见光朝光谱的红端移动，波长变长（这种现象被称为红移），最终以红外光方式在今天抵达近地空间，这会被韦布空间望远镜捕捉到。韦布空间望远镜还将观测太阳系行星和其他遥远天体，帮助科研人员了解诸多天体系统起源及演化进程。

欧式独栋商用别墅招租 源深路305号

央企自持物业，花园别墅风格，地理位置优越，距离地铁6号线源深体育中心站约600米。产权建面5184.61平方米（地上五层，地下一层及地下车库），拥有35个停车位。金融机构、上市公司、地区总部、国内外知名或实力企业优先，整租优先，办公优先。

联系人 徐女士 联系电话 13701758207 沪房地海字（2004）第048518号 广告