



俄罗斯总统普京：向“不友好国家”供应天然气 改用卢布结算

或在一周内确定相关结算程序

俄罗斯总统普京于当地时间23日宣布，俄方向欧盟成员国、美国等“不友好国家”供应天然气时将改用卢布结算。

据克里姆林宫网站消息，普京23日与俄政府成员举行视频会议时说，一些西方国家过去几周做出冻结俄罗斯资产的非法决定，俄方向欧盟成员国、美国供应商品时再用美元、欧元等货币结算已经毫无意义。俄方将在最短时间内实施综合措施，首先是向“不友好国家”供应天然气时改用卢布结算。普京说，俄方将按照合同规定的数量和价格继续供应天然气，俄政府和央行应在一周内确定使用卢布进行相关结算的程序。

他还表示，俄罗斯将会为外国消费者建立起一套清晰的支付系统，这其中将包括让外国消费者在俄罗斯国内的外汇市场购买俄罗斯卢布。

当天，俄罗斯国家杜马主席沃罗金表示，拒绝使用美元和欧元来结算天然气交易是历史性决定，不这样做俄罗斯的金融和经济主权便无从谈起。

(综合央视新闻客户端、新华社)



3月22日，乌克兰南部一所精神病医院遭到袭击。医院工作人员看到现场不禁流泪 图/人民视觉

拜登与北约盟国紧急会谈

美国将与北约讨论美军在东欧部署及对俄罗斯的新制裁等措施

当地时间3月23日，美国总统拜登前往比利时首都布鲁塞尔与北约盟国进行紧急会谈。

据悉，美国国防部在拜登前往欧洲前，向白宫提供了一些向东欧增兵的计划选项。

另据悉，美国国家安全顾问沙利文当地时间3月23日在前往欧洲的简报会上表示，拜登将在欧洲与北约举行会谈时讨论美军在东欧的部署以及针对俄罗斯可能使用化学武器或核武器的应急计划，还会宣布一系列针对俄罗斯政治人物和寡头的新制裁措施。

(综合央视新闻客户端)

俄罗斯计划推系列措施应对制裁冲击

据新华社电 俄罗斯塔斯社报道，俄罗斯总理米舒斯京22日表示，俄罗斯政府计划出台支持经济的一系列措施，以应对西方制裁对俄经济造成的冲击。

米舒斯京说，相关措施将涵盖药品进口、中小企业和地区发展、电力行业、设计开发等多个领域。

在中小企业和地区发展方面，俄政府拟扩大对中小企业支持，提供相关担保协议，降低投资门槛，扩大获得联邦工业和科技园区创建补贴的地区名单，提高小企业参与积极性，启动更多满足特定地区需求的项目。

在电力行业，相关措施将支持计划近期建设新电厂或增加产能的公司。

在设计开发方面，俄政府将通过一项特别计划，以快速建立原先依赖进口的材料和工业部件生产能力。

自俄罗斯在乌克兰开展特别军事行动以来，美国等西方国家对俄施加多重制裁，相关制裁给俄经济带来冲击，同时加剧国际金融、大宗商品市场波动，西方国家经济也不可避免遭到制裁反噬。

据新华社电 韩国中央防疫对策本部23日通报，截至23日零时，韩国单日新增新冠确诊病例超过49万例，累计确诊病例超过1000万例。

韩联社报道称，这意味着约五分之一的韩国民众感染或者曾经感染过新冠病毒。

据最新通报，韩国单日新增新冠确诊病例490881例，累计确诊病例10427247例；新增死亡病例291例，累计死亡13432例。现存重症病例1084例。

韩国国务总理金富谦23日主持防疫会议时表示，今后一到两周将成为韩国应对新冠疫情危机的转折点。

韩国疾病管理厅厅长郑银敬21日在记者会上表示，近期变异新冠病毒奥密克戎毒株BA.2亚型的检出率大幅增加，这或使本轮疫情拐点延迟出现，疫情形势或进一步恶化。

韩国政府自21日起放宽部分防疫限制措施，将私人聚会人数上限从6人增至8人，同时，咖啡馆、餐馆等公共场所每日最晚营业时间仍维持在23时。调整后的防疫措施将执行至下月3日。

韩前总统朴槿惠出院

乘车前往大邱住所

当地时间24日上午，因身体健康问题一直在医院接受治疗的韩国前总统朴槿惠出院。

在医院门口，朴槿惠表示自己身体已康复许多，对医疗团队表示感谢。离开医院后，朴槿惠首先前往位于首尔市铜雀区的国立首尔显忠院，参拜安葬于此的父亲——韩国前总统朴正熙以及母亲陆英修的墓地，随后乘车前往位于韩国南部城市大邱的住所。

2021年12月24日，韩国政府宣布对因“亲信干政”等系列案件遭弹劾下台并入狱服刑的前总统朴槿惠实施特别赦免，朴槿惠因此于当地时间12月31日0时起恢复自由，但由于身体健康原因一直入院接受治疗。

(央视新闻客户端)

全球疫情

新增确诊继续反弹 新增死亡持续下降

据新华社电 据世界卫生组织22日发布的新冠疫情周报，截至20日的一周内，全球新增新冠确诊病例超过1200万例，比前一周上升7%，这是全球新增确诊病例数继前一周出现今年1月底以来的首次反弹后，连续第二周呈现增长趋势。与此同时，全球新增死亡病例约3.3万例，继续保持下降趋势，较前一周下降23%。

周报数据显示，在世卫组织划分的全球6大区域中，西太平洋地区这一周新增确诊病例数上升最多，达到21%；新增确诊病例下降最多的是东地中海地区，比前一周下降41%。新增死亡病例数仅西太平洋地区比上一周上升5%，其余地区均下降，其中美洲地区下降最多，减少了42%。

最新周报说，当前奥密克戎

毒株是全球主要流行毒株。过去30天内采集并上传到“流感数据共享全球倡议”平台约41.3万份新冠病毒基因组序列中，约99.8%为奥密克戎毒株，德尔塔毒株仅占约0.1%。奥密克戎包括BA.1、BA.1.1、BA.2和BA.3等亚型毒株，其中BA.2已成为最主要的奥密克戎亚型毒株，占过去30天“流感数据共享全球倡议”平台收集新冠病毒基因组序列总数的85.96%，而BA.1.1、BA.1和BA.3亚型占比分别为8.98%、4.26%和不足0.1%。

世卫组织网站数据显示，截至欧洲中部时间22日17时27分(北京时间23日零时27分)，全球确诊病例较前一日增加1244012例，达到470839745例；死亡病例增加14865例，达到6092933例。

韩国累计确诊超1000万例

据新华社电 韩国中央防疫对策本部23日通报，截至23日零时，韩国单日新增新冠确诊病例超过49万例，累计确诊病例超过1000万例。

韩联社报道称，这意味着约五分之一的韩国民众感染或者曾经感染过新冠病毒。

据最新通报，韩国单日新增新冠确诊病例490881例，累计确诊病例10427247例；新增死亡病例291例，累计死亡13432例。现存重症病例1084例。

韩国国务总理金富谦23日主持防疫会议时表示，今后一到两周将成为韩国应对新冠疫情危机的转折点。

韩国疾病管理厅厅长郑银敬21日在记者会上表示，近期变异新冠病毒奥密克戎毒株BA.2亚型的检出率大幅增加，这或使本轮疫情拐点延迟出现，疫情形势或进一步恶化。

韩国政府自21日起放宽部分防疫限制措施，将私人聚会人数上限从6人增至8人，同时，咖啡馆、餐馆等公共场所每日最晚营业时间仍维持在23时。调整后的防疫措施将执行至下月3日。



3月23日，在韩国首尔，工作人员确认新冠确诊病例数 新华社发

奥密克戎BA.2亚型占比升高 美国感染人数或将小幅增加

美国疾病控制和预防中心22日发布的数据显示，美国新增新冠确诊病例中，三分之一感染奥密克戎毒株BA.2亚型。

美国疾控专家认为，受BA.2亚型扩散和政府解除多数防疫措施影响，美国新增确诊病例或有小幅增加，但预期不会激增。

根据美国疾控中心数据，在包括新泽西州、纽约州、马萨诸塞州在内的东北部地区，感染奥密克戎BA.2亚型病例占新增病例一半以上；截至19日的一周内，全美35%的新增病例感染这一病毒亚型，比前一周增加12.7个百分点。

证据表明这一亚型致死率更高。另外，初步研究显示，感染过BA.1亚型能够为抵御BA.2亚型提供更强防护。

今年1月以来，美国新增新冠感染人数显著下降。截至19日，7日均新增确诊27747例，比前一周减少18%。

美国国家过敏症和传染病研究所所长安东尼·福奇22日说：“如果我们看到某种程度的(确诊病例数)上升，我完全

不会吃惊。”他认为，BA.2亚型所占比例升高，戴口罩等防疫要求放松，以及人群新冠抗体衰减可能导致感染人数增加。

不过，在福奇看来，这不会导致美国确诊病例激增。

美国BioBot分析公司2020年3月以来通过检测废水样本来了解新冠病毒扩散情况，目前在全美大约40个州有超过200个监测点。据路透社报道，通过检测废水样本中的新冠病毒遗传物质增加情况，有时能比民众检测数据提前数天乃至数周反映新一波疫情来袭。

BioBot分析公司首席执行官玛丽安娜·马图斯说：“截至目前，废水数据中没有证据显示会有新一波增加。”据马图斯介绍，去年12月奥密克戎毒株引发的疫情中，废水中检测到的新冠病毒水平增速是现在的大约100倍。

波士顿布里格姆和妇科医院传染病部门负责人丹尼尔·库里茨克斯说，暂时没有证据显示BA.2亚型占比升高会导致感染人数增多。

刘秀玲(新华社特稿)

NASA确认 系外行星 超过5000颗

美国国家航空航天局21日发布，随着新获得确认的一批65颗系外行星被录入该机构系外行星档案库，已获确认的太阳系外行星数量超过5000颗。

美国航天局发布声明说，获确认系外行星数量达到5000颗是探索系外行星路上的里程碑。美国航天局系外行星科学研究所天体物理学家杰西·克里斯蒂安森说：“这不仅是一个数字，它们中的每一颗都是一个新世界，是一颗崭新行星。”

美国航天局系外行星档案库收录的系外行星，须由同行评议的论文报告且通过多种探测方法或分析技术予以确认。

1992年，两位射电天文学家——美国阿雷西博天文台的亚历山大·沃尔什钱和美国国家射电天文台的戴克·弗莱尔发现围绕一颗脉冲星运转的两颗行星。这是人类首次明确证实系外行星的存在。

沃尔什钱仍在继续探索系外行星。他说，对系外行星的探索已不是发现多少颗那么简单，而是要对所发现的系外行星进行更深入研究。

沃尔什钱认为，地球上生命的化学构成与在宇宙中发现的化学物质存在密切联系，有机分子在太空广泛存在，这意味着“我们会在某个地方发现某种生命，很可能是某种原始类型”，发现生命本身只是时间问题。

自首次发现系外行星以来，人类已经开发出更多、更先进的系外行星探测装备和技术。

美国航天局2018年发射名为“苔丝”(英文简称TESS)的凌日系外行星勘测卫星，接替开普勒空间望远镜，在茫茫宇宙中寻找系外行星。

美国航天局表示，去年升空的詹姆斯·韦布空间望远镜将可以帮助科学家探索系外行星的大气构成，探寻生命存在的可能。

欧飒(新华社特稿)

伊朗外长：伊核谈判已接近达成最终协议

据新华社电 伊朗外长阿卜杜拉希扬23日在叙利亚首都大马士革说，伊核问题全面协议相关方谈判已接近达成最终协议。

据叙利亚通讯社报道，阿卜杜拉希扬23日到访叙利亚，并与叙总统巴沙尔和外交部长梅克达德举行会谈。

阿卜杜拉希扬在与巴沙尔会谈时说，伊朗方面在谈判中提出符合本国人民利益的倡议，协议的达成需要西方国家以“严肃意愿”对这些倡议作出回应。

2015年7月，伊朗与美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国达成伊核协议。2018年5月，美国政府单方面退出伊核协议，随后重启并新增一系列对伊制裁。2019年5月以来，伊朗逐步中止履行伊核协议部分条款，但承诺所采取措施“可逆”。

据美国有线电视新闻网报道，美国油价过去一年里持续上升，近来受俄乌冲突影响更是达到创纪录高位。

美国汽车协会数据显示，近日，全美平均汽油价格一度升至每加仑4.33美元，22日仍处在每加仑4.24美元的高位，与一年前每加仑2.76美元相比，如今全美平均汽油价格已上涨逾50%。

王逸君(新华社特稿)

油价高企 美国汽油偷窃案频发

摄像头拍到，有人手拿电钻和桶走到一辆汽车旁，偷走汽油。

据美国有线电视新闻网报道，美国油价过去一年里持续上升，近来受俄乌冲突影响更是达到创纪录高位。

美国汽车协会数据显示，近日，全美平均汽油价格一度升至每加仑4.33美元，22日仍处在每加仑4.24美元的高位，与一年前每加仑2.76美元相比，如今全美平均汽油价格已上涨逾50%。

王逸君(新华社特稿)

据路透社与民调机构益普索集团最新民意调查结果显示，美国总统约瑟夫·拜登的国内支持率跌至40%，经济和地缘政治问题为民众两大担忧。

拜登去年1月就职以来，路透社与益普索每周调查其支持率。两机构21日和22日所做民调获1005名美国成年人回复，包括432名民主党籍和366名共和党籍人士。

民调结果显示，54%的美国民众不满拜登执政表现，40%的民众肯定他的执政表现，他的支持率较前一周下滑3个百分点。

在拜登所属的民主党，其支持率为77%；在共和党，其支持率为10%；此外，27%的自由派人士对拜登执政表现表示认可。

刘曦

印度 废料库失火 11人死亡

印度特伦甘纳邦首府海德拉巴一座废料库23日凌晨失火，火灾造成11人死亡、4人受伤。

美联社援引海德拉巴警方和当地官员消息报道称，火灾由电路短路引起，15名工人在火灾发生时正在废料库中睡觉。

据报道，这些工人从1300公里开外的比哈尔邦来到海德拉巴务工。(新华社)



出事现场 图/人民视觉