

# 外交部揭批美国卫星两次接近中国空间站 对中国空间站上的航天员生命健康构成威胁

新华社北京12月28日电(记者朱超 伍岳)针对美国“星链”卫星今年两次接近中国空间站,对空间站上的航天员生命健康构成威胁一事,外交部发言人赵立坚28日表示,美方应该尊重以国际法为基础的外空国际秩序,立即采取措施防止此类事件再次发生。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,联合国和平利用外层空间委员会官网近日发布消息称,12月3日,中国常驻维也纳联合国和其他国际组织代表团向联合国秘书长致函以

通报,通报了美国太空探索技术公司发射的“星链”卫星今年先后两次接近中国空间站,对中国空间站上的航天员生命健康构成威胁。发言人能否证实?作为《外空条约》的缔约国,美国应对相关活动承担哪些国际责任?

赵立坚证实,今年7月和10月,美国太空探索技术公司发射的“星链”卫星先后两次接近中国空间站。在此期间,中国航天员正在空间站内执行任务。出于安全考虑,中国空间站采取了紧急规避措施。

他表示,1967年《外空条约》是公认的当前外空领域国际法基石。该条约规定,航天员是全人类派往外层空间的使节,各国应尊重、保护航天员安全,并将在外空发现的对航天员生命或健康构成危险的现象通知联合国秘书长或其他缔约国;各国还应为其国内私人公司的一切外空活动承担责任。

赵立坚说,为履行条约义务,维护航天员生命安全,中国政府于12月3日通过中国常驻维也纳代表团向联合国秘书长通报了上述危险情况和中

方采取的措施,并请秘书长周知各缔约国。美国口口声声宣称所谓“负责任外空行为”概念,自己却无视外空国际条约义务,对航天员生命安全造成严重威胁,这是典型的双重标准。

他说,探索与和平利用外空是全人类共同的事业。中方始终本着为全人类谋福利的精神和平利用外空。美方应该尊重以国际法为基础的外空国际秩序,立即采取措施防止此类事件再次发生,采取负责任的态度维护在轨航天员的生命安全和空间设施的安全稳定运行。

# 2022财年 美国国防支出为7682亿美元 其中278亿美元用于核武器项目

新华社华盛顿12月27日电(记者 邓仙来)美国白宫27日发表声明说,总统拜登当天签署2022财年国防授权法案。

该法案此前已在美国国会众议院和参议院获得通过。根据法案内容,2022财年(2021年10月1日至2022年9月30日)美国国防支出为7682亿美元,比上一财年有所增长。其中,7400亿美元用于国防项目预算,278亿美元用于核武器项目,378亿美元用于与国防相关的其他活动。

法案要求成立“阿富汗战争独立调查委员会”,调查评估阿富汗战争及其遗留问题。针对国防部数十年来对美国军中性侵事件处置不力,法案决定在各军种分别设立“特别审查律师办公室”处理相关案件。法案还要求国防部长考虑增设惩罚性法律条款打击军中暴力犯罪。

美国国会参众两院每年依据宪法通过下一财年国防授权法案,由总统签署成为法律,是美国防务年度开支预算和国防政策的指导性文件。

# 俄副防长: 北约军事威慑俄罗斯导致双方关系恶化

新华社莫斯科12月27日电(记者 黄河)俄罗斯国防部副部长福明27日说,北约对俄罗斯实行军事威慑是双方关系恶化的原因。他同时表示,俄方期待与北约进行认真、建设性的对话。

他说,自2004年以来,北约将空军力量轮流派往拉脱维亚、立陶宛和爱沙尼亚等国,并在俄罗斯附近执行空中巡逻任务。此外,北约边界已向东移动逾千公里,这为北约提供了使用非战略武器打击俄罗斯领土上目标的机会。北约每年都会进行数十

次大型演习,演习包含了以俄罗斯为军事行动目标的内容。

本月10日,俄罗斯外交部就与美国和其他西方国家开展安全保障对话发表声明,要求美国和北约排除北约进一步东扩的可能提供法律保障。15日,俄罗斯向美方提交了俄美安全保障条约草案和俄与北约成员国安全保障措施协议,内容包括要求排除北约进一步东扩、美方不在非北约成员国的苏联加盟共和国领土上建立军事基地、不同这些国家发展军事合作、北约承诺不把乌克兰等国纳入北约等。

## 全国青年摄影大展

12月28日,在北京首都博物馆举行的第四届全国青年摄影大展上,观众观看摄影师史啸的作品《长征五号出征》。

当日,由中国摄影家协会主办,北京摄影函授学院、中国摄影家协会教育委员会承办的第四届全国青年摄影大展在北京首都博物馆精彩亮相。该展采取线下实体展览与线上云展览并行的方式进行,展示了120位青年摄影师多元视角的影像语言。

新华社记者 才扬 摄



# 新冠疫情对美国人健康造成直接冲击 美国年度人均预期寿命降幅达75年来最高

美国疾病控制和预防中心近日公布的最新报告显示,2020年美国人均预期寿命为77岁,较前一年减少1.8岁,这是75年来美国年度人均预期寿命最高降幅。新冠成为继心脏病和癌症之后美国民众的第三大死因。

公共卫生专家认为,这一现象不仅反映了新冠疫情对美国人健康和寿命的直接冲击,同时凸显了疫情对美国医疗系统和资源的重创,使其他疾病和意外就医受到极大影响。

美疾控中心报告显示,2020年美国人均预期寿命为77岁,比2019年下降1.8岁。其中,男性人均预期寿命为74.2岁,比2019年下降2.1岁;女性人均预期寿命为79.9岁,比2019年下降1.5岁。

据美疾控中心数据,新冠自2020年开始成为导致美国人死亡的新因素,

是位列心脏病和癌症之后的第三大死因。2020年,美国死亡人数为3383729人,较2019年增加近53万,其中因新冠相关原因死亡人数为350831人,占总死亡人数的10.4%。目前,美国累计新冠死亡病例数超过80万例。

除新冠之外,心脏病、意外伤害、中风、阿尔茨海默病、糖尿病等因素导致的死亡数量2020年均呈上升趋势。美国得克萨斯大学奥斯汀分校社会学教授、人口研究中心研究员马克·海沃德表示,新冠疫情带来的影响非常深远,不仅仅是其导致的相关死亡人数惊人,同时使得发生其他健康或意外状况的人群无法获得足够医疗救助。

美国《时代》周刊网站报道称,疫情期间,无法得到医疗救治的问题几乎遍及美国所有医疗机构;急救室人满为患;救护车找不到可以实施急救

的重症室;医护人员极度短缺;医院为应对新冠患者激增被迫推迟其他非紧急手术。

一些专家认为,真实状况可能比数据反映的更为糟糕。美国宾夕法尼亚大学社会学教授塞缪尔·普雷斯顿在接受媒体采访时表示,自疫情初期起,新冠死亡数据被低估就是很大的问题,至今仍在延续。美国一些地区的新疆死亡数据没有得到全面统计,由于缺乏专业的医学检验人员,许多因新冠死亡的群体被归因于其他死因。

服药过量也是导致美国人死亡率上升的一大因素。美疾控中心本月中旬发布的一份研究报告显示,2020年5月至2021年4月,美国服药过量致死的人数超过10万人,这在每12个月统计周期内创下最高纪录,其中64%的死亡与滥用非法制造的芬太尼等类阿片药物有关。

数据还显示,2020年美国所有族裔经过年龄调整的死亡率均呈上升趋势,其中拉美裔和非拉美裔黑人死亡率增幅最高:拉美裔男性死亡率较2019年上升42.7%,拉美裔女性上升32.4%;非拉美裔黑人男性上升28%,非拉美裔黑人女性上升24.9%。专家表示,这与美国社会的种族不平等现象有很大关系。一线工作人员中有有色群体更多,暴露于新冠病毒环境的几率更高。

海沃德表示,不同教育背景的美国人群预期寿命差距将越来越大,受过大学教育的群体能居家工作、避免更多暴露在病毒环境,而美国最弱势群体的预期寿命缩短最为明显。

新华社记者 谭晶晶  
(新华社华盛顿12月27日电)

# 哪些精彩瞬间曾定格过你的双眼 ——2021年星空大盘点

令人难忘的2021年即将在斗转星移中和我们“挥手作别”。这一年,“星空剧场”佳片云集,好戏连台。哪些“大片”让你过目难忘,令你回味无穷?值此年岁尾之际,让我们对2021年“星空剧场”来一次年终大盘点,看一看,数一数,哪些精彩瞬间曾定格过你的双眼。

**最佳人气影片:《红月亮“女神”》**  
主角:月全食、月偏食  
上映时间:5月26日、11月19日  
点评:这两次月食,我国的观测条件都不错。更值得一提的是,上半年这次月全食与年度“最大满月”完美“邂逅”,叠加形成“超级红月亮”,人气爆棚;而下半年这次月偏食由于食分较大,非常接近全食,因此也备受青睐。虽然没有日全食那么蔚为壮观,但“红月亮”可见范围很大,只要当天晚上能看到月亮的地方都可以看到,因此观众数量多,再加上网络直播的超级加持,荣获“最佳人气”实至名归。

**最“遗憾”影片:《天狗食日》**  
主角:日食  
上映时间:6月10日、12月4日

**点评:**日食和月食都是非常具有观赏性的天象,它们几乎总是“相爱相伴”“成双成对”出现,所以,两次月食后,日食在半个月后如约登场。

2021年全球共发生两次日食,一次是日环食,一次是日全食。这两次日食,我国都不在最佳观测区,只能望日兴叹。6月的那次日环食,我国只有部分地区的小伙伴有幸看见偏食阶段,而12月那次日全食,我国则无缘一见,只能留给南极的企鹅宝宝们去欣赏了。

**主角:伦纳德彗星**  
上映时间:12月12日前后  
**点评:**和去年的“年度最亮彗星”新智彗星比起来,伦纳德彗星在亮度方面也算得上是位“小弟”了,但“蜀中无大将,廖化作先锋”,人品爆棚的它,一不小心就将“2021年度最亮彗星”的头衔揽入怀中。

这颗“倔强”的彗星通过自己的努力告诉我们,活到最后才是真正的胜利者。据说,这颗彗星的轨道周期是8万年,也就是说,我们有生之年不会再次

在地球上见到它的身影了。

**最浪漫影片:《陪你看流星雨》**  
主角:英仙座流星雨、双子座流星雨  
上映时间:8月13日、12月14日  
**点评:**和心爱的人站在夜空下,数着天上不断划过的流星,是何等浪漫的感受。如果你经历过今年这两场流星雨,一定已经体会到了。

英仙座流星雨和双子座流星雨同属于北半球三大流星雨,以流量大、亮流星多而闻名。今年的英仙座流星雨观测条件不错,而双子座流星雨则受到月光的干扰,精彩程度打了折扣。有人陪你看这两场“浪漫”的流星雨了吗?

**年度最佳影片:《夜空中最亮的“星”》**  
主角:中国空间站  
上映时间:4月29日以后  
**点评:**作为中国人自己的“太空家园”,中国空间站是星辰大海中那颗最亮的“星”,最靓的“仔”。

4月29日,我国在海南文昌发射场用长征五号B遥二运载火箭成功地把中国空间站天和核心舱送入预定轨

道,几天后就有爱好者拍摄到它过境的影像;7月4日,中国航天员首次出舱圆满成功,当晚一段网友拍摄的中国空间站从头顶飞过的视频火遍网络,“中国星”相关话题一度冲上热搜榜单,而这也引爆了国人“围观”的激情。一时间,这颗夜空中最亮的“星”与全国各地的有名地标、知名建筑的“同框照”频频出现在公众面前。当你举头仰望“中国星”划过夜空的观影时,“太空出差三人组”或许也在同一时刻凝视着地球,凝视着你。

**最视觉影片:《星月童话》**  
主角:月亮与行星(金星、木星、土星、水星、火星)  
上映时间:全年夜空晴朗时刻  
**点评:**月圆月缺,星河轮转,他们在各自的运行轨迹中总会有“不经意”的相遇,在茫茫天宇上演美丽而浪漫的“星月童话”。其中,11月8日的“金星合月”最为特别,我国部分地区甚至在白天欣赏到这一幕。

新华社记者 周润健  
(新华社天津12月28日电)

# 伊核协议相关方 启动第八轮美伊恢复履约谈



12月27日,在奥地利维也纳,伊朗副外长巴盖里在伊朗核问题全面协议联合委员会政治总司长级会议后接受采访。

新华社记者 郭展 摄

新华社维也纳12月27日电 伊朗核问题全面协议联合委员会政治总司长级会议27日在奥地利首都维也纳举行,宣布启动第八轮美伊恢复履约谈判进程。

本次会议由欧盟对外行动署副秘书长莫拉主持,伊朗副外长巴盖里、俄罗斯、英国、法国、德国相应官员与会。中国谈判代表、中国常驻维也纳联合国代表王群率团出席。

王群表示,今天伊核有关各方在圣诞和新年假期期间即启动第八轮谈判,这本身就充分反映出各方对恢复履约谈判的紧迫感。

王群指出,关于第七轮谈判,尽管有不同的解读,但中方大多数参与方一样,都认为谈判取得了积极的成果。各方就核领域问题形成了新

的“共同案文”,就制裁解除问题形成了“共同谅解”,同意在第八轮谈判中聚焦这一重点问题深入谈判。这些共识为本轮谈判打下了扎实的基础。

当前,有关各方要聚焦共识、特别是正在形成的共识,并在此基础上努力扩大共识。同时,要妥善处理分歧。在伊核及相关防扩散问题上,不能出于一己私利,搞实用主义和双重标准;也不能动辄威胁制裁、甚至在前谈判势头和氛围,推动谈判早日达成一揽子方案。

王群最后表示,中方将继续坚定支持美伊恢复履约谈判进程,建设性参与后续谈判,与各方一道努力推动谈判取得成果。

# 一场比赛两队输球

新华社巴黎12月27日电(记者 肖亚卓)见过一场足球比赛中两支球队同时被判输球吗?本赛季的法国杯赛场上就出现了这样一场离奇的比赛。

27日,法国足协纪律委员会开出的重磅罚单,针对10天前巴黎FC队主场与里昂队的法国杯比赛中出现的严重球迷骚乱,判罚两支足球队同时告负被淘汰出局。这一决定意味着原本将迎战两队之间胜者的尼斯直接晋级本赛季法国杯的16强。

除此以外,下赛季的法国杯比赛里昂将被暂停参赛;里昂球迷本赛季将被禁止前往客场观看球队的剩余法甲比赛;里昂俱乐部需缴纳罚款52000欧元,还要赔偿球迷损

坏的巴黎FC主场的各种相关设施;巴黎FC队则被罚款1万欧元,并要求接下来5场一线队主场赛事空场举行。

据法国媒体报道,该场比赛球迷骚乱的起因是部分里昂队的极端球迷在现场投掷烟火。比赛当时1:1进入中场休息,看台上突然出现大量烟火,随后两队的球迷冲入球场导致比赛直接被取消。据巴黎警方公布,现场有1名球迷和1名警察受伤。

这已经是里昂队本赛季第二次因为球迷问题而被处罚。此前他们主场与马赛队的联赛,就有球迷向对方球员帕耶投掷水瓶击中对方头部,导致该场比赛被取消。而里昂也因此在此联赛中被打掉1分。