

国家航天局：天问一号任务实现我国航天史上6个首次

新华社北京6月12日电(记者胡喆)在天问一号一步实现“绕、着、巡”的目标圆满实现,我国首次火星探测任务取得圆满成功之际,国家航天局6月12日在京举行新闻发布会。国家航天局新闻发言人许洪亮表示,天问一号任务成功是我国航天事业自主创新、跨越发展的标志性成就。

首次,一是首次实现地火转移轨道探测器发射;二是首次实现行星际飞行;三是首次实现地外行星软着陆;四是首次实现地外行星表面巡视探测;五是首次实现4亿公里距离的测控通信;六是首次获取第一手的火星科学数据。

“在世界航天史上,天问一号不仅在火星上首次留下中国人的印迹,而且首次成功实现了通过一次任务完成火星环绕、着陆和巡视三大目标,充分展现了中国航天人的智慧,标志着我国在行星探测领域跨入世界先进行列。”许洪亮说。

许洪亮表示,天问一号任务成功是全体参研参试人员八年来团结拼搏、不懈努力的重要成果。我国首次火星探测任务起点高、难度大、挑战多,从论证阶段开始,就面临环境新、距离远、时延大、环节多等诸多难题。

我国首次火星探测任务探测器系统总设计师孙泽洲介绍,火星的着陆下降过程是我们此次任务风险最高的环节,这个环节中我们要面对不熟悉且多变的火星大气环境,还要自主完成十几项关键动作,而且这些动作环节环环相扣。

台湾新增251例确诊病例 26例死亡

多人死后确诊

新华社台北6月12日电(记者吴济海、姜婷婷)台湾地区流行疫情指挥中心12日公布新增251例新冠肺炎确诊病例,分别为250例本土及1例境外输入个案;确诊个案中新增26例死亡。

指挥中心统计,截至目前台湾地区累计12746例确诊,包括11539例本土病例。确诊个案中411例死亡,死亡率高达3.2%,远超全球均值。

新增的26例死亡个案中,4人到医院前已无生命迹象,4人未住院就死亡,另有1名40多岁的女性死后确诊,共计有9人为死后确诊。

台湾这波本土疫情呈现出死亡率高、死后确诊率高的严峻情形。公卫专家指出,由于未能提前回应,台湾医疗资源紧绷,难以对确诊者施以必要的医疗照护,是导致猝死和死后确诊的重要原因。指挥中心坚持不普筛,一些感染者仍然隐藏在社区未被查出,致确诊者总数“分母”较小,也是死亡率高的因素。



在湘台胞有序接种新冠疫苗

6月12日,在长沙市高桥街道社区卫生服务中心,一名台胞在接种新冠疫苗。

当日,湖南长沙市台办协调长沙市卫健部门在长沙高桥街道社区卫生服务中心为20名台湾同胞集中接种新冠疫苗。据统计,长沙市的台胞共接种了300余剂次新冠疫苗。新华社记者 陈思汗 摄

云南盈江发生5.0级地震 当地震感明显

新华社昆明6月12日电(记者姚兵)中国地震台网正式测定:6月12日18时00分在云南省盈江县(北纬24.96度,东经97.89度)发生5.0级地震,震源深度16千米。据盈江县城区多位居民表示,地震持续了几秒钟,家里的桌椅和吊灯晃动,震感明显。相关情况正在进一步了解中。

换个角度聊聊端午“那些事儿”

新华社天津6月12日电(记者周润健)“我国别名最多的传统节日是哪个?”“最早和最晚的端午节在哪一天?”“端午避‘五毒’是指哪‘五毒’?”“我国哪个节日最先入选世界非遗?”……一年一度的端午节将至,当你吃粽子、插蒲艾、佩香囊时,有没有想过这些问题?

历史学者、天津社科院研究员罗澍伟介绍,每年农历五月初五,是传统的端午节,它是中华民族古老的节日之一,至今已有2000多年的历史。

据研究,端午节起源于古代长江中游以龙为图腾的越民族,每年的农历五月五日他们都要举行一次盛大的“图腾祭”,以表示其“龙子”身份。后来南北各地又根据自身的历史文化特点,对端午起源作了不同的诠释,如纪念介子推、纪念伍子胥等,而流传最广的是纪念屈原,并使屈原成为我国为数不多、以节日来纪念的历史人物。

在我国传统节日中,端午节有别名近30个,堪称节日别名



5月20日,浙江省杭州市富阳区湖源乡坊口村村民开始忙碌起来,采粽叶、制作灰汤、浸制米、包粽子、煮粽子,整个山村弥漫着灰汤粽的香味。新华社记者 徐昱 摄

之最,如端阳节、重午节、五月节、午日节、浴兰节、女儿节、龙舟节、解粽节、粽子节、屈原日、诗人节等。

“百里不同风,千里不同俗。端午节别名多,说明端午习俗起源的多样和庞杂。比如,粽子原为季节性食品,到了晋代才定为端午食品;赛龙舟也不仅限于中南地区,清代的天津就有端午赛龙舟的习俗。”罗澍伟说。

由于端午节源于农历,因此,它在阳历中的日期是不固

定的。“对应阳历,最早是5月27日(如2085年),最晚是6月26日(如1906年)。因此,每年阳历5月27日至6月26日中的任何一天为端午节均属正常。”罗澍伟说。

从战国时起,北方民间就有农历五月为“恶月”、初五为“恶日”之说,认为“端午到,五毒醒”。何为“五毒”?指的是蛇、蝎、蜈蚣、壁虎和蟾蜍。

“为了避‘五毒’,端午节这天人们要插蒲艾、佩香囊、兰汤沐浴,目的是做好个人卫生和

环境卫生,避免害虫伤人,所以端午节又被视为中国最早的‘卫生防疫节’和‘医药保健节’。”罗澍伟说。

“端午节在中国传统文化节日中,占据着不可或缺的地位,在世界上也有着很深的的影响力。2009年联合国教科文组织正式批准把端午节列入人类非物质文化遗产代表作名录,成为中国第一个入选世界非遗的节日,因此,端午节具有非常重要的历史和现实意义。”罗澍伟说。

国际新闻

七国集团峰会在抗议声中开幕

新华社英国法尔茅斯6月11日电(记者张代蕾 金晶)七国集团峰会11日在英国西南部康沃尔郡卡比斯贝开幕。会场周边地区当天举行多场抗议活动。

这是近两年来七国集团领导人首次举行面对面会议。与会各方当天下午举行圆桌会议,重点探讨全球经济疫后复苏。

英国首相约翰逊在开幕致辞中表示,随着全球从新冠大流行中逐渐恢复,七国集团需要建立一个更清洁、更绿色的世界团结一致,同时避免2008年金金融危机后出现的社会各领域复苏不平衡的错误。

多个组织当天在康沃尔郡多地举行抗议活动。抗议者举着

“停止空洞承诺”“抵制七国集团”等标语,抗议七国集团在气候变化、环境保护、疫苗分配、社会公平等领域“承诺多于行动”,没有采取切实措施应对全球性挑战。

来自苏格兰的蕾切尔·普林格尔带着两个孩子在本次峰会媒体中心所在地法尔茅斯参加抗议活

动。她在接受新华社记者采访时说,七国集团在包括应对气候变化等领域没有尽到发达国家应承担的责任,“从来没有兑现过承诺”。

本次峰会将于13日结束。据了解,在为期3天的峰会期间,会场周边和英国首都伦敦等地每天都会举行抗议活动。据报道,英国

警方在会场周边部署了大约6000名警力。

七国集团由英国、美国、法国、德国、意大利、加拿大和日本组成。英国是今年七国集团轮值主席国。除七国领导人外,澳大利亚、韩国、印度和南非领导人应邀参加此次峰会,欧盟代表也出席会议。

民众担忧疫苗分配不公 抗议七国集团缺少行动

七国集团峰会11日在英国康沃尔郡海滨度假胜地卡比斯贝开幕。在会场几十公里范围的多个区域,大批民众举行示威游行,抗议七国集团只作“空洞的承诺”,在疫苗分配、应对气候变化等全球挑战上缺少实际行动。

“七国集团已经很过时了,花这么多钱到处开会,但每次作出的承诺都很少兑现。”当地人阿加莎对新华社记者说。

阿加莎在本次峰会媒体中心所在地法尔茅斯附近的海滩参加抗议活动。她手里举着抗议牌,上面写着“G7峰会安保投入高达7000万英镑”。她表示,这么多钱本可以用来为当地民众做点实事。

康沃尔是英国以及全欧洲最贫穷的地区之一,很多当地居民缺少工作机会,也享受不到好的医疗服务,年轻人普遍觉得前景黯淡。代表英国和爱尔兰工人的工会组织“联合”日前表示,耗资巨大的七国集团峰会和康沃尔贫穷的现实形成了“丑陋的对比”。

这种“丑陋的对比”是当今世界许多紧迫问题的缩影。

疫苗共享和气候变化是抗议民众提及最多的两个话题。他们表示,当其他国家还在水深火热中时,发达国家却只顾自己。



6月11日,警察在位于英国康沃尔郡法尔茅斯的七国集团峰会新闻中心外执勤。七国集团峰会11日在英国西南部康沃尔郡卡比斯贝开幕。新华社记者 韩岩 摄

已经接种差不多了,但世界上还有很多国家没有疫苗,这很糟糕。”阿加莎说。

“我们需要共享。如果我们接

种了疫苗,但别的国家民众被耽误,遭更多的罪,这不公平。”当地人艾莉娅·梅说。

据报道,加拿大、英国和美国

拥有的疫苗剂量足够全民接种好几轮。

世界卫生组织总干事谭德塞日前表示,疫苗分配的明显不公平

导致了“双轨大流行病”——西方国家获得了保护,而贫穷国家还暴露在风险中。

非洲联盟疫苗交付联盟联合主席阿拉基贾日前在接受英国媒体采访时说:“非洲正面临第三波疫情,不光整整一代医护人员有牺牲掉的风险,整个非洲大陆的医疗系统都可能崩溃,而这些都是因为发达国家在坚持囤疫苗。”

虽然,迫于舆论压力,美国和英国在此次峰会前都作出了一些疫苗共享承诺,但这些“姗姗来迟”的承诺最终能否兑现依然是个未知数。

来自苏格兰的蕾切尔·普林格尔带着两个孩子参加了本次峰会的抗议活动。她在接受新华社记者采访时说,七国集团在包括应对气候变化等领域没有尽到发达国家应承担的责任,“从来没有兑现过承诺”。

“最该为气候危机负责的不是发展中国家,但它们却为此付出最大的代价。”——抗议组织“抵制七国集团联盟”在它的一个标语中这样写道。

“我们生活在同一个地球,这里不只有七个最发达的国家。我们要倾听其他国家的声音,让它们有表达诉求的机会。”梅说。

(新华社英国法尔茅斯6月11日电)

普京：俄美关系处于近年来最低点

新华社华盛顿6月11日电(记者刘品然)俄罗斯总统普京11日在接受美国媒体采访时表示,俄罗斯与美国关系正处于近年来最低点。

美国全国广播公司当晚播出了专访普京的部分内容。普京指出俄美双边关系已恶化至近年来最低点,但他同时表示与美国总统拜登可以展开合作。

普京在专访中还驳斥了美媒关于俄罗斯将向伊朗交付一颗侦察卫星的报道,斥责其为“假新闻”。

本月10日,《华盛顿邮报》援引“消息人士”的话报道称,俄罗斯未来数月可能发射一颗配备高分辨率摄像头的“老人星-V”卫星并交付给伊朗,这将显著提升伊朗对地区目标的侦察能力。

拜登与普京将于本月16日在日内瓦举行会晤,从目前美俄双方一些表态来看,双方对此次会晤成果不抱过高期望。

印度央行外汇储备首次突破6000亿美元

新华社孟买6月12日电(记者张亚东)印度中央银行日前公布的数据显示,截至2021年6月4日,印度央行外汇储备升至6050.08亿美元,首次突破6000亿美元。

印度央行每周五公布外汇储备情况,11日公布的数据显示,在截至6月4日的一周内,印度央行外汇储备增加68.42亿美元。

印度央行外汇储备由外汇资产、黄金、国际货币基金组织特别提款权(SDR)等组成。数据显示,在本报告周内,印度央行外汇资产增加73.62亿美元至5608.90亿美元,黄金储备减少5.02亿美元至376.04亿美元,SDR减少100万美元。

三亚市环境空气质量日报			
(11日 16:00至 12日 16:00)			
三亚市环境监测站发布 hbj.sanya.gov.cn			
监测点	PM2.5 (ug/m ³)	O ₃ (ug/m ³)	AQI级别
河东	7	48	一级,优
河西	4	43	一级,优
海棠湾	5	45	一级,优
鹿回头	6	47	一级,优
亚龙湾	--	--	--
创意新城	5	39	一级,优
君悦子站	5	51	一级,优
天涯小学	2	34	一级,优
抱龙小学			

今日空气质量预报:一级(优)