

拜登防疫方案难推行

新冠口服药一半发不出去

美国医学专家警告,由于重大设计缺陷,拜登政府早些时候推出的新冠防疫“从检测到治疗”项目正在陷入混乱。

英国《金融时报》当地时间23日援引美国卫生部近期数据报道,许多新冠病人不了解“从检测到治疗”项目,或无法及时获取项目提供的新冠治疗口服药;联邦政府派发给各地药房的新冠治疗药大约一半没用上。

拜登3月1日发表国情咨文时揭晓“从检测到治疗”项目,意在确保那些感染新冠病毒后容易引发重症的高风险人群,比如老人和基础疾病患者,能够在确诊后尽快获得免费的新冠治疗药,希望借此减少新冠住院和死亡病例。

联邦政府鼓励那些怀疑自己感染新冠或者属于高危群体的人去定点药店接受免费检测,如果阳性,可以马上领取新冠治疗药。

美联社报道,联邦政府迄今向辉瑞公司订购足够2000万人服用的新冠治疗口服药奈玛特

韦片/利托那韦片组合(Paxlovid)。

亚利桑那州立大学生物医学诊断专家阿斯皮诺尔说,“从检测到治疗”项目适合美国当前防疫需求,“然而执行上就是不奏效”。

一些医学专家指出,这主要有几个原因。

一是定点药店少,尤其在农村地区。美国卫生部网站显示,南达科他州只有两家,北达科他州只有三家。按照美联社的说法,联邦政府向2万家药店提供新冠治疗药,但能够在获取阳性检测结果后马上开药的药店,只有2000家。

二是方法阻碍。在美国大多数州,药店药剂师虽负责发药,却无权开具处方。许多药店把新冠阳性人员转给执业医师作进一步检测,这一过程有时候耽搁好几天,使患者错失最佳用药时间。

三是检测量过低。美国现阶段新冠检测量平均每天60万次,大大低于年初高峰时的250

万次。而且,许多是居家抗原检测而非医疗机构核酸检测,准确度相对较低。这意味着,部分人即便感染新冠病毒,也不会察觉,就不会去领药。

白宫方面表示,拜登政府正在完善“从检测到治疗”计划,只是,要提高新冠治疗药使用率,需要国会批准更多资金。

《金融时报》报道,拜登防疫计划在其他方面也陷入阻滞,如迟迟未能批准5岁以下儿童接种疫苗,关于强制公共交通系统乘客戴口罩的规定遭法院推翻。

拜登政府今年早些时候大幅调整防疫政策,不再依赖大规模疫苗接种和保持社交距离等措施减少感染,而是专注于减少新冠住院和死亡病例。眼下,美国再次出现新增病例数激增现象,尤其在东北部地区,拜登政府在执行防疫政策、传达防疫信息方面显得力有不逮,公共卫生专家担心它难以承受新一波疫情的考验。

据新华社



4月24日,在法国北部的勒图凯-巴黎普拉日,法国总统马克龙(中)在投票前与支持者互动。

法国总统选举第二轮投票当地时间24日8时在法国本土开始进行,在第一轮投票中胜出的现任总统马克龙和极右翼政党“国民联盟”候选人勒庞将展开最终角逐。这是继2017年总统选举后,两人再次进入第二轮对决。

新华社发

泽连斯基：如困守马里乌波尔乌方人员被消灭乌克兰将退出谈判

乌克兰总统泽连斯基当地时间23日说,如果困守马里乌波尔人员被消灭或俄方在“占领区”举行所谓公投,乌方将退出与俄罗斯的谈判。

乌克兰国家通讯社援引泽连斯基当天在新闻发布会上的讲话报道,如果困守马里乌波尔的乌克兰人被消灭,或俄方策动在“占领区”进行公投,乌克兰将拒绝与俄罗斯进一步谈判。他还表示,目前乌方不可能通过军

事手段解除对马里乌波尔的封锁。

泽连斯基同时表示,乌克兰必须利用任何机会同俄罗斯谈判,直到战争结束。

俄国防部长绍伊古21日表示,俄军已控制除亚速钢铁厂外的马里乌波尔市的其他地区。俄总统普京同日下令俄军取消攻打马里乌波尔市亚速钢铁厂的计划,并要求俄军继续封锁亚速钢铁厂。

据新华社

俄军方科研所火灾事故死亡人数升至11人

俄罗斯媒体当地时间23日报道,俄国防部队于特维尔州特维尔市的空天防御中央科研所大楼日前发生的火灾事故已造成11人死亡。

报道援引当地紧急情况部门消息说,救援人员在清理火灾现场时又发现5具遇难者遗体。目前,救援工作仍在继续。

此前有报道说,火灾造成6

人死亡,24人受伤,伤者已被送往医院接受治疗。救援人员共救出54人,疏散98人。

该科研所大楼21日发生火灾,火势迅速蔓延到整栋大楼。据测算,过火面积约为2500平方米。由于建筑物内高温和浓烟,救援工作进展困难。起火原因仍在进一步调查中。

据新华社

日本观光船失事已致10人死亡

日本一艘载有26人的观光船当地时间23日下午在北海道知床半岛知床岬附近海域失联。据日本媒体援引搜救部门24日发布的最新消息,在船只失事海域发现10人,经确认均已死亡。

据报道,海上保安部门和日本航空自卫队等仍在附近海域搜救。失事船只还未被发现。

中国驻札幌总领事馆工作人员告诉新华社记者,经询日本海上保安厅和船舶公司,遇险人员中没有中国公民。

23日,一艘观光船在北海道东北部知床半岛附近近水下沉。据报道,当天13时15分(北京时间12时15分)左右,观光船向日本海上保安厅报警称“船头进水,正在下沉”要求救援,14时在向公司报告“船体出现约30度倾斜”后失联。据出事船只所属的“知床游览船”公司介绍,船上人员包括24名乘客和两名船员。

日本国土交通省24日下午启动对知床游览船公司的专案审查。

据新华社

世卫：12国报告不明病因儿童急性肝炎已致至少一人死亡 17名患者需要接受肝移植

世界卫生组织当地时间23日说,截至21日,已有12个国家报告不明病因的儿童急性肝炎,至少发生一例死亡。

世卫组织发布公报说,已接到至少169例不明病因儿童急性肝炎报告,其中114例在英国。美国、西班牙、以色列、丹麦、爱尔兰、荷兰、意大利、挪威、法国、罗马尼亚和比利时也报告出现病例。

患者年龄在1个月到16岁之间。17名患者需要接受肝移植。

世卫组织未提供死亡病例发生的国家等相关细节。

许多已报告病例症状包括

腹痛、腹泻、呕吐,大部分病例没有发热症状。所有报告病例均未检测出甲、乙、丙、丁、戊这五种常见肝炎病毒。

世卫组织说,在至少74个病例中检出一种腺病毒,其中18例确认感染41型腺病毒;20个病例中检出新冠病毒;在19个病例中同时检测到腺病毒和新冠病毒。

世卫组织说,腺病毒是导致这些患者感染的一个假设原因,但不足以解释眼下的情况。

目前已知数十种腺病毒,其中许多关联感冒症状、发烧、喉咙痛等。41型腺病毒通常关联

腹泻、呕吐、发热,还经常伴随呼吸症状。先前没有发现过免疫功能正常的儿童感染41型腺病毒后患肝炎的情况。

由于绝大部分患者没有接种过新冠疫苗,所以眼下可以认为他们的肝炎不是接种新冠疫苗副作用。

世卫组织正在密切关注这一情况,并与英国卫生部门及其他成员及合作伙伴展开合作。

世卫组织认为,预防近来报告的儿童急性肝炎,当务之急是确定病因,建议以勤洗手和保持呼吸道卫生等措施防止腺病毒等常见病毒感染。

据新华社

地面天气差

SpaceX“太空游客”滞留国际空间站

美国太空探索技术公司(SpaceX)首个“全私人”宇航团队因天气原因推迟返回地球,4名“太空游客”将在国际空间站滞留数日。

太空探索技术公司在网站上发布消息称,“龙”飞船及其所载4名民间宇航员原定19日返航,受美国佛罗里达州沿岸恶劣天气条件影响,离开国际空间站的时间将不早于美国东部时间4月24日晚8时50分。“龙”飞船预计在美东时间4月25日下午1时在佛州沿岸着陆。

美东时间4月8日11时17分,“龙”飞船由“猎鹰9”火箭运载,从佛州肯尼迪航天中心发射升空,把4名民间宇航员送往国际空间站。飞船于美东时间9

日与国际空间站对接。

这次任务代号“Ax-1”,由美国公理航天公司组织,是同美国国家航空航天局合作的商业项目。4名乘员分别是美国退役宇航员迈克尔·洛佩斯-阿莱格里亚、技术企业家拉里·康纳、加拿大投资商马克·保蒂和以色列商人埃坦·斯蒂贝。

其中,洛佩斯-阿莱格里亚是公理航天公司副总裁,担任这次任务的指挥官,其余三人“票价”每人5500万美元。

另据俄罗斯媒体报道,俄罗斯国家航天公司说,为防止国际空间站撞上太空垃圾,俄罗斯“进步MS-18”号货运飞船23日推动国际空间站开展非例行性轨道调整。

俄罗斯卫星通讯社援引俄罗斯国家航天公司的声明报道,对接在空间站的“进步MS-18”号货运飞船于莫斯科时间当天16时25分(北京时间21时25分)启动发动机,推动国际空间站抬升高度1.8公里。调整后,空间站将在距离地球至少413.91公里的高度运行。

俄罗斯国家航天公司说,俄方每年都要多次调整国际空间站轨道高度,以免空间站与太空垃圾相撞。俄罗斯航天器发动机目前是调整空间站轨道高度的唯一常规工具。

随着人类不断迈出探索太空的脚步,太空垃圾增多,撞击卫星或国际空间站风险增大。

综合新华社消息