

安抚乌克兰 拜登邀泽连斯基访美

美国总统国家安全事务助理杰克·沙利文7日证实,美国总统约瑟夫·拜登当天与乌克兰总统弗拉基米尔·泽连斯基通电话,重申支持乌克兰领土完整,邀请泽连斯基今夏造访白宫。

拜登与俄罗斯总统弗拉基米尔·普京定于16日在瑞士日内瓦会晤,乌克兰局势预期是讨论议题之一。法新社解读,美乌总统此时通电话显示美国对乌克兰支持。

沙利文说,拜登启程前往欧洲参加七国集团峰会前与泽连斯基通电话,双方详聊双边关系中的所有议题。“拜登告诉泽连斯基他坚定支持乌克兰主权和领土完整。”泽连斯基在一份声明中证实,他同意7月受邀访美。拜登在通话时承诺将为乌克兰加入北大西洋公约组织“提供途径”。

就美方将向乌克兰提供90万剂新冠疫苗,泽连斯基向拜登表示感谢。

乌克兰总统办公室主任顾问米哈伊洛·波多利亚克7日告诉路透社记者,乌美领导人协调了政策立场。

与拜登通话前,泽连斯基接受美国Axios新闻网站记者采访时就拜登政府

决定放弃对“北溪-2”天然气管道项目运营方及企业负责人施加制裁表达不满,希望在美俄元首会晤前与拜登面对面沟通。

乌克兰东部局势前段时间升温。乌政府军和东部顿巴斯地区民间武装互相指责对方破坏停火协议。乌克兰和美国等西方国家指称俄罗斯在边境地区集结军队导致乌东局势升温,而俄方强调集结军队是确保本国边境安全。俄军在俄乌边境及克里米亚地区举行的军事演习4月结束,参演部队当月下旬开始撤回基地。乌方欢迎俄方撤军决定。

只是,乌克兰总统府证实,泽连斯基7日与拜登通话时告诉美方,仍有大批俄军部队和重型武器留驻靠近乌俄边界地带。

沙利文7日还告诉媒体记者,美俄两国总统面对面会晤“很有必要”“无可替代”。不过,沙利文承认,美方并不期待这次会晤能取得显著成果。

普京先前作出类似预判。他4日说,不期待俄美元首会晤取得任何突破,但不认为讨论双方关切的话题是“好事情”。(据新华社)

俄罗斯： 不取消制裁就退出国际空间站

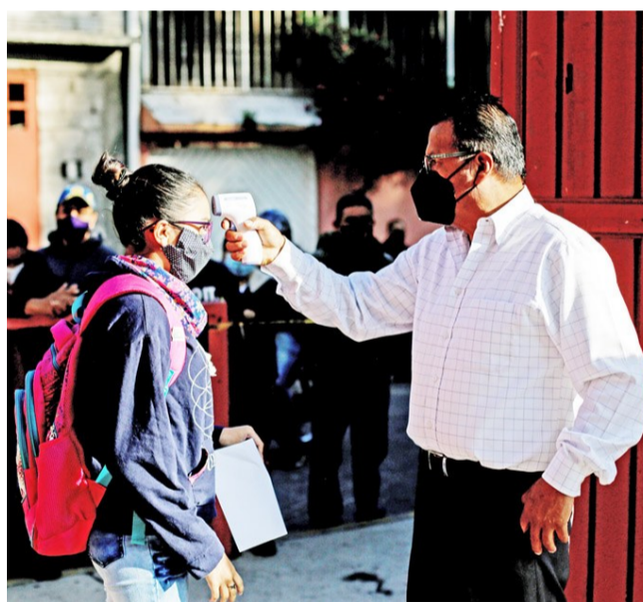
俄罗斯太空探索机构负责人7日说,如果美国不取消针对俄罗斯航天机构的制裁,俄罗斯将在2025年退出国际空间站合作项目,并将建造自有空间站。

据俄罗斯卫星通讯社报道,俄罗斯国家航天公司总裁德米特里·罗戈津7日在俄罗斯国家杜马(议会下院)发表上述言论。他说,如果美国不取消对俄罗斯“进步”火箭航天中心和俄罗斯中央机械制造研究所的制裁,俄罗斯将退出国际空间站合作项目,建立自有空间站。

罗戈津说,国际空间站的未来命运取决于美国,“美国要么立即取消制裁”,与俄罗斯继续合作;要么结束合作,俄罗斯将建立自有空间站。他说,如果国际空间站合作项目中止,将是美国方面的“责任”和“过错”。

这不是俄罗斯高层首次表示将退出国际空间站。罗戈津今年4月说,俄罗斯将逐步退出国际空间站,准备建造自有空间站,项目正待批准,新的自有空间站争取到2030年升空。

(据新华社)



墨西哥城 部分学校 恢复课堂教学

6月7日,墨西哥首都墨西哥城一所学校的工作人员在校门口为学生测量体温。

墨西哥首都墨西哥城7日起部分学校恢复课堂教学,当地学生可以在自愿的前提下回到学校上课。(新华社)

法国对谷歌开出2.2亿欧元罚单

法国竞争事务监察总署7日发表新闻公报说,因美国谷歌公司滥用在互联网广告市场的主导地位,该机构决定对其罚款2.2亿欧元。

公报说,监察总署经调查后认定,谷歌为自己的在线广告交易服务提供了竞争优势,损害了竞争对手和广告发布商的利益,谷歌有关做法性质“十分严重”。

公报还说,谷歌对这一罚款决定没有提出异议,并已承诺做出调整,包括改善互联网

广告平台运作方式等。

谷歌当天发表声明说,未来几个月,公司将进行相关测试和调整,并致力于与各地区监管机构合作,投资新的产品和技术,为发布商使用其平台提供更多选择。

新闻集团、法国《费加罗报》和比利时罗塞尔集团2019年向监察总署提起控诉,称谷歌的不正当竞争行为令其蒙受损失。2020年11月,《费加罗报》撤销控诉。(新华社)

近20年来 首款阿尔茨海默病新药获批准

美国食品和药物管理局7日批准一款治疗阿尔茨海默病(俗称老年痴呆症)的新药。据介绍,这是美国自2003年以来批准的首款治疗阿尔茨海默病的药物,也是首款靶向该疾病潜在病理生理学机制的疗法。

这款名为Aduhelm的新药由美国生物技术公司百健研发,通过美药管局“加速审批”通道获批。“加速审批”可使药物在最终临床结果得出前获批。但以此种方式获批的药物还必须通过一个审批后试验,不能通过该试验验证其疗效的药物将按药管局相关程序退出市场。

美药管局在一份声明中说,美国约有620万名阿尔茨海默病患者。研究人员针对该药物开展了三项独立研究,涉及3482名阿尔茨海默病患者。研究包括随机双盲对照试验,使用不同剂量药物进行效果评估。接受药物治疗的患者大脑中β-淀粉样蛋白斑块有显著减少,且减少程度与用药剂量和时长相关联,接受安慰剂治疗的患者蛋白斑块没有变化。

阿尔茨海默病是一种神经系统退行

性疾病,临床上以记忆障碍、失语、执行功能障碍以及人格和行为改变等全面性痴呆表现为特征,病因迄今尚不明确。β-淀粉样蛋白的异常积累是阿尔茨海默病的早期表现之一,最终可在大脑中形成斑块,破坏神经突触的功能。

据美药管局介绍,该药的处方信息说明该药会导致淀粉样蛋白相关成像异常,但多会在一段时间后消失;此外还可能出现血管性水肿、荨麻疹等过敏反应。其他常见副作用还包括头痛、跌倒、腹泻、意识模糊等。

据美国媒体报道,一些美国医学专家认为该药靶向的是阿尔茨海默病的潜在病理生理学机制而不是症状,临床上尚未被证明可以显著减缓该退行性疾病的进程,因此是否应获批存在争议。美药管局药物评估和研究中心主任帕特里齐娅·卡瓦佐尼表示,尽管该药物在临床方面的数据很复杂,但美药管局认为有大量证据表明它能够减少大脑中的β-淀粉样蛋白斑块,这些斑块的减少很可能给患者带来重要益处。(新华社)

美军文件证实： 东条英机等甲级战犯 骨灰被撒入太平洋

据日本多家媒体7日报道,日本一名学者发现美军文件记载,二战结束后在东京审判中被判死刑的东条英机等7名甲级战犯的骨灰被撒入太平洋。

日本大学生工学部专职讲师高泽弘明在美国国家档案和记录管理局所藏文件中发现这一记载。这份文件由战后司令部设在日本横滨市的美国陆军第八军编写。

这份机密文件标注日期为1949年1月4日,详细记载了东条英机、广田弘毅等7名在东京审判中被判死刑的甲级战犯骨灰处理经过。文件写到,1948年12月23日凌晨,7人被处死刑后从东京巢鸭监狱运至神奈川县横滨市火化,骨灰被一一放进骨灰盒,

由一架小型军用机搭载,撒入太平洋。

报道说,这份文件的记述者是当时现场负责人、第八军一名少校。他写道:“骨灰在横滨以东约30英里(约48公里)处的太平洋上空,由我大范围撒下。”

这7名甲级战犯骨灰的处理方式先前没有发现明确记载。(据新华社)

苏和堂淡干海参3.96元/克
苏和堂南禅寺店(解放南路701号朝阳公交停车场南侧) 400-102-0026

冬虫夏草35元/克起
中山路崇宁路交叉口万达酒店一楼 82759166

● 遗失苏B6686挂道路运输证 正副本锡32020600626度
● 遗失周焯明执业药师注册证 编号322219020271作废
● 遗失无锡市大惠通物流有限公司苏BG1185(黄)道路运输证正副本,苏交运管锡字11340945号,声明作废

● 注销无锡市锡东汽车运输有限公司苏B82011道路运输证,锡05316856

广告刊登热线
82767591
82767682