

美大使下场“督战”

匈国会仍未就瑞典入北约表决

尽管美国及盟友持续施压,美国大使甚至现场“督战”,匈牙利国会5日仍未就瑞典加入北大西洋公约组织举行表决。

应在野阵营要求,匈牙利国会5日召开特别会议,打算就瑞典加入北约一事投票表决。然而,在国会占多数席位的执政党青年民主主义者联盟议员集体缺席,与会议没有达到法定人数,表决“流产”。

按规定,北约吸收新成员需所有成员国批准。土耳其上月最终同意瑞典加入北约后,匈牙利成为瑞典加入这一军事组织的最后一关。美国及北约盟

友一直向匈牙利施压,敦促后者尽快“放行”。

美国参议院一些议员上周威胁匈牙利总理欧尔班·维克托及执政党,称“耐心所剩无几”,匈方“不作为会给匈牙利与美国、与北约的关系造成无法补救的伤害”。美参议院外交关系委员会主席本·卡丁称欧尔班是“最靠不住的北约盟友”,并发出制裁威胁。

匈牙利国会5日开会时,美国驻匈大使戴维·普雷斯曼等十余名北约国家使节旁听。会议无果散场后,普雷斯曼警告称,瑞典加入北约“直接事关美国国家安全以及全体盟友的安全”,“我们

将密切关注,期望匈牙利迅速行动”。

2022年2月乌克兰危机升级后,瑞典和芬兰放弃长期奉行的军事中立政策,同年5月同时申请加入北约,不过迟迟未能获得土耳其和匈牙利批准。去年3月,芬兰先后获得匈牙利和土耳其“放行”。今年1月,土耳其批准瑞典加入。

匈牙利执政党指责瑞典方面就匈牙利的民主状况“公然说谎”。匈牙利国会去年批准芬兰加入北约后,匈牙利政府发言人表示,瑞典要想让匈牙利“开绿灯”,首先要解决多个问题,包括瑞方频频通过外交途径批评匈方,对匈方缺乏尊重。

匈牙利国会例行会议定于本月26日开幕。执政党5日表示,可能在国会例会期间批准瑞典加入北约,但瑞典首相乌尔夫·克里斯特松应该首先接受欧尔班邀请,来匈方磋商,“如果这件事对瑞典方面重要,瑞典首相显然应该来布达佩斯”。

匈牙利外交部长西维尔多·彼得同样认为,克里斯特松在土耳其议会批准瑞典“入约”前访问土耳其,因此也应该在匈牙利国会批准前来访,这样才“公平”。

克里斯特松先前表示愿意访问匈牙利,但匈方需要首先批准瑞典“入约”。
惠晓霜(新华社专特稿)

别克捷诺夫被任命为哈萨克斯坦总理

新华社阿斯塔纳2月6日电(记者张继业)据哈萨克斯坦总统府网站消息,哈总统托卡耶夫6日签署总统令,任命奥尔扎斯·别克捷诺夫为新一届政府总理。

消息说,当天哈执政党“阿玛纳特”党主席、议会下院议长叶尔兰·科沙诺夫正式提名别克捷诺夫为总理候选人。总统托卡耶夫随后接受政府总理人选提名。哈议会下院6日举行全体会议,审

议并通过总理人选。随后,托卡耶夫签署总统令,正式任命别克捷诺夫为新一届政府总理。

哈相关法律规定,新当选总理在获得任命后十日内向总统提交新一届政府组成方案。

据今日俄罗斯通讯社消息,别克捷诺夫于1980年12月13日出生于哈萨克斯坦阿拉木图,曾担任哈国家反腐败局局长等职。

以防长称已消灭一半哈马斯武装人员

新华社耶路撒冷2月5日电(记者吕迎旭 张天朗)以色列国防部长甘茨5日说,以军已消灭一半的巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)武装人员。

甘茨当天在位于特拉维夫的国防部总部举行的新闻发布会上说,哈马斯的24个营中,18个已被击溃。哈马斯在加沙地带的领导人叶海亚·辛瓦尔正在逃亡。

甘茨说,哈马斯在加沙地带南部城市汗尤尼斯面临溃败。以军在汗尤尼斯完成军事任务后,将在拉法地区开展行动,消灭藏匿在那里的哈马斯武装人员。以军在加沙地带的军事行动还将持

续几个月。

另据以色列政府新闻办公室5日发布的通报,以总理内塔尼亚胡当天表示,以色列在加沙地带“除了绝对战胜哈马斯之外别无选择”,因为这是确保以色列安全和达成更多和平协议的唯一途径。

巴勒斯坦加沙地带卫生部门5日发布的数据显示,以军过去24小时对加沙地带的袭击共造成113人死亡、205人受伤。去年10月7日新一轮巴以冲突爆发以来,以色列在加沙地带的军事行动已造成超过2.74万人死亡、逾6.6万人受伤。以色列方面称,共有1400多名以色列人在冲突中死亡。

也门胡塞武装称在红海袭击美英船只

新华社开罗2月6日电(记者王尚)萨那消息:也门胡塞武装发言人叶海亚·萨雷亚6日发表声明说,该组织向在红海行驶的一艘美国船和一艘英国船发射了数枚导弹。

萨雷亚说,胡塞武装向美国船只“纳西亚之星”号和英国船只“晨潮”号各发射了数枚导弹,并准确击中目标。声明未提及袭击的具体时间。

公开航资料显示,“纳西亚之星”号是一艘悬挂马绍尔群岛国旗的散装船,“晨潮”号则是一艘悬挂巴巴多斯国旗的杂货船。两艘船只分属美英两家公司所有和运营。

目前英美官方未就袭击表态。

英国海上贸易行动办公室6日两次发布有船只在红海遇袭的警报,但未提及遭袭船只名称,仅表示有“抛射体”从一艘货船左舷方向掠过甲板,造成舰桥窗户破碎。

自去年10月新一轮巴以冲突爆发以来,也门胡塞武装使用无人机和导弹多次袭击红海水域目标。今年1月12日以来,美国和英国连续对也门胡塞武装目标发动空袭,造成多人死伤。一些国家对美英两国的行动表示谴责,认为这是对也门主权的侵犯,会加剧地区紧张局势。

俄宇航员创驻留太空累计时长纪录

新华社符拉迪沃斯托克2月6日电(记者陈畅)俄罗斯国家航天集团日前发布消息说,俄宇航员奥列格·科诺年科刷新了驻留太空累计时长世界纪录。

据俄国家航天集团网站介绍,截至莫斯科时间4日11时30分08秒(北京时间4日16时30分08秒),科诺年科打破了俄宇航员根纳季·帕达尔卡此前创下的驻留太空累计时长世界纪录。帕达尔卡在其5次太空之旅中,累计在太空度过878天11小时29分48秒。

出生于1964年的科诺年科目前正在执行第五次太空任务。今年6月5日,

他将成为第一位在太空度过1000天的宇航员。6月21日,科诺年科将在太空庆祝60岁生日。

据俄罗斯媒体报道,俄国家航天集团总裁尤里·鲍里索夫对科诺年科打破驻留太空累计时长世界纪录表示祝贺,称这是一个“引人注目的事件”。

2008年4月,科诺年科乘坐“联盟TMA-12”飞船前往国际空间站,首次进入太空。2023年9月15日,科诺年科与另外两位宇航员乘坐“联盟MS-24”飞船抵达国际空间站,开始他第五次太空任务。

关于海口江东国际社区三期(1-B)1#、2#、3#项目规划方案的公示

因项目建设需求,拟按程序对海口江东国际社区三期(1-B)1#、2#、3#项目规划方案进行公示。

1、公示时间:10天(2024年2月7日至2月16日)。

2、公示地点:海口市人民政府门户网站(<http://www.haikou.gov.cn/>)、海口江东新区管理局官网(<http://jdxq.haikou.gov.cn/>)、海南日报、海口日报、拟建项目现场。

3、公示意见反馈方式:(1)电子邮件发送至 hksjdgj@163.com;(2)书面意见邮寄至海口市美兰区兴洋大道181号二楼规划统筹部;(3)意见应在公示期限内反馈,逾期视为无异议。

4、咨询电话:65686639,联系人:云工。

海口江东新区管理局
2024年2月7日

海口市自然资源和规划局关于征询土地权属异议的通告

拟建海甸岛16米规划路(海甸湾小区至碧海大道),道路起点为海甸湾小区,终点连接碧海大道,道路全长约426.603米,道路规划红线宽为16米,项目界限内面积为8893.29平方米,现通告拟确认为国有土地。

凡对上述土地权属有异议的,自本通告刊登之日起15个工作日内,以书面形式并持有证据到海

口市自然资源和规划局美兰分局申诉,逾期不主张申诉,我局将按使用权人国有土地处置,纳入政府储备地管理。

特此通告。
联系人:李宁,电话:65360879。

海口市自然资源和规划局
2024年2月6日

智利林火伤亡缘何如此惨重

热点问答

智利中部瓦尔帕莱索大区2日起森林火灾不断蔓延,迄今已造成123人死亡,成为该国历史上最严重的灾难之一。林火在智利这个南美国家十分寻常,几乎年年发生,为何这次伤亡会如此惨重?目前火情及救灾工作情况如何?

森林火灾现状如何

根据智利司法和人权部下属法律服务机构发布的公告,截至当地时间5日19时,该国中部瓦尔帕莱索大区近日发生的森林火灾已造成123人死亡,其中33人身份已确认。

据媒体报道,瓦尔帕莱索大区比尼亚德尔马市及附近区域灾情尤其严重,至少1600人的住宅被焚毁。由于火势迅猛、浓烟滚滚,不少人被困家中。当地官员说,比尼亚德尔马市及附近区域有大约200人失踪。

智利总统博里奇4日前往受灾地区视察并召开新闻发布会说,这场火灾是智利自2010年8.8级大地震以来发生的最严重灾难,政府为火灾遇难者举行为期两天的全国哀悼。他表示,瓦尔帕莱索大区仍有多处活跃火点。随着部分地区火势减弱,救灾人员将更准确了解受灾情况,遇难人数可能还会增加。

伤亡为何如此惨重

位于南美洲的智利目前正处夏季,本就是林火高发时段。据智利媒体报



这是2月3日在智利瓦尔帕莱索大区比尼亚德尔马市拍摄的被烧毁的房屋与车辆。新华社发

道,瓦尔帕莱索大区森林火灾2日晚开始蔓延至部分城镇地区。有目击者说,火势蔓延极快,不少人未能逃脱。

智利中部地区正经受热浪袭击,部分地区气温高达40摄氏度。连日高温、强风的复杂天气条件,是火灾迅速蔓延的重要因素。

智利塔拉帕卡大学地理学专家奥利弗·梅塞格尔·鲁伊斯告诉记者,火灾发生时,当地环境和气象条件非常有利于火势蔓延。一方面,林火现场部分地区风速超过每小时40公里,推动火势迅速蔓延。另一方面,此次火灾受灾严重

城市几乎都挨着森林,易受林火影响。

智利总统博里奇3日提及,本轮林火起因不排除有人蓄意纵火。瓦尔帕莱索大区区长蒙达卡4日同样说到,一些起火点同时起火,存在有人纵火的可能性。

救灾工作进展如何

本轮林火具体原因仍在调查中。根据智利抗灾部门数据,瓦尔帕莱索大区火灾受灾面积已超过1.1万公顷。

智利内政部部长蒙萨尔韦在4日晚间举行的新闻发布会上说,据估算,

火灾造成约1.5万座房屋受损,约4万名居民受到影响。

博里奇总统2日宣布瓦尔帕莱索大区因森林火灾形势严峻进入紧急状态,以便调动一切必要资源应对火灾。比尼亚德尔马市等受灾严重地区已宣布实施戒严,以便展开灭火和救援工作。

目前,随着部分受灾地区火势得到控制,重建工作已逐步启动。智利总统府5日发布公告说,任命智利社会发展和家庭部长托罗负责灾后重建工作。

(新华社圣地亚哥2月5日电 记者朱雨博)

英王查尔斯罹患癌症

已开始接受治疗



这是2023年5月6日,在英国伦敦,英国国王查尔斯离开白金汉宫,前往威斯敏斯特教堂参加加冕仪式。新华社记者李颖摄

英国王室5日宣布,国王查尔斯三世经确诊患有“一种癌症”,已开始接受治疗。查尔斯现年75岁,2022年9月8日在女王伊丽莎白二世去世后继位,2023年5月6日加冕。

积极治疗

查尔斯先前因良性前列腺增生、即前列腺肥大,在伦敦一家私人医院接受治疗,住了三晚,上周出院。据白金汉宫声明,这次干预治疗期间,他被诊断出患有癌症。声明未提及具体哪种癌症,只是说不是前列腺癌。

按照王室声明说法,查尔斯已经开始接受癌症常规治疗,其间暂停参加公务活动,但继续“照常处理国家事务和文书工作”,包括与首相里希·苏纳克会面,王后卡米拉将继续参加公务活动。

声明说,查尔斯对治疗持“完全积极”态度,期待尽快全面恢复履职。查尔斯决定公布他的诊断结果是为了防止猜测,并希望有助于公众对世界各地所有受癌症影响的人给予理解。

法新社报道,查尔斯上月公开前列腺增生病情,以鼓励有相似症状的男性就诊检查。查尔斯此举获得称赞。

查尔斯和王后卡米拉4日到教堂做礼拜,面带笑容向支持者挥手致意。按路透社说法,看不出查尔斯身体有异样。

健康面貌

在英国,王室成员健康状况属于个人隐私。不过,查尔斯总是以健康面貌出现在公众视线,包括日常锻炼和中午节食。

查尔斯喜爱马球,打了40多年。上世纪80年代,他多次在比赛中摔下马,被马踢伤或骨折。2001年,他在跟儿子威廉、哈里一起比赛时摔下马,一度昏迷,被救护车送到医院。他还多次在打猎、滑雪时受伤。

研究人员新发现18起黑洞吞噬恒星事件

新华社北京2月6日电 美国麻省理工学院近日发布公报说,该校研究人员领导的团队在距地球6亿光年范围内新发现了18起黑洞吞噬恒星的潮汐瓦解事件,使附近宇宙空间中已知的这类事件数量增加了一倍多。相关论文发表在新一期美国《天体物理学杂志》上。

潮汐瓦解事件是宇宙中一种高能爆发现象,即恒星距离超大质量黑洞过近时,被黑洞产生的潮汐力吸入并撕裂的事件。当黑洞享用“恒星盛宴”时,会在电磁波谱多个波段释放巨大能量。

此前,科学家主要通过可见光和X射线波段寻找具有典型特征的爆发来探测潮汐瓦解事件,并已经在地球附近的宇宙中发现十几起这类事件。

这项新研究利用红外观测数据从星系中找到更多这类事件。研究人员对美国广域红外线巡天探测卫星所获的观测数据进行了分析,利用特定算法识别出来自约1000个星系的红外爆发信号,这些星系分布在距地球6亿光年范围内。随后,研究人员放大了上述每个星系的红外爆发信号,从中寻找符合

潮汐瓦解事件特征的红外辐射模式,最终发现18个清晰的潮汐瓦解事件信号。

研究人员表示,新发现有助于解答关于潮汐瓦解事件研究的几个关键问题。过去,潮汐瓦解事件大多在所谓的“星暴后星系”中观测到,这是一类曾因大量恒星形成而“光芒四射”但之后已冷却下来的罕见星系。这项新研究在尘埃星系等其他类型的星系中发现了潮汐瓦解事件,表明黑洞可以吞噬一系列星系中的恒星,而不仅仅是“星暴后星系”中的恒星。

研究结果还解释了“能量缺失”问题。物理学家曾从理论上预测,潮汐瓦解事件辐射的能量应比实际观测到的更多。该研究认为,如果潮汐瓦解事件发生在尘埃星系中,或许可以解释这种能量差异。尘埃不仅可以吸收可见光和X射线,还可以吸收极紫外波段辐射,其吸收的能量相当于预测的“缺失能量”。

此外,研究人员将新发现的潮汐瓦解事件与此前观测结果结合起来估计,一个星系大约平均每5万年就会经历一次黑洞吞噬恒星的潮汐瓦解事件。

金晶 胡若愚(新华社专特稿)