

美英澳建立三边安全机制 将为澳海军打造核潜艇

新华社消息 美国、英国和澳大利亚9月15日宣布建立新的三边安全伙伴关系,美英两国将支持澳海军建立核潜艇部队。美国总统拜登当天在

午在白宫与英首相约翰逊和澳总理莫里森举行视频会议,共同宣布建立三边安全伙伴关系。白宫公布的三方联合声明说,该伙伴关系将显著深化三国在一系列

安全和防务能力上的合作,其首个目标是支持澳海军建立核潜艇部队,三方将在未来18个月就此展开磋商。莫里森在讲话中表示,澳大利亚将与英美合作

在澳南部城市阿德莱德建造核潜艇,他称澳大利亚“不会寻求拥有核武器或建立民用核能力”,澳方会继续履行其核不扩散义务。拜登和约翰逊也强

调,澳大利亚未来装备的核动力潜艇将仅配备常规武器系统,并承诺两国将严格履行核不扩散义务。美方高级官员当天在电话记者会中表示,新建

立的三边安全伙伴关系不针对任何国家,并称其将“推进我们的战略利益,维护基于规则的国际秩序并促进印太地区的和平稳定”。(刘品然)

感恩音乐会

9月15日,在南非开普敦一家医院外,开普敦爱乐乐团的音乐家在感恩音乐会上表演。开普敦爱乐乐团15日午餐时间在户外举办感恩音乐会,向全国所有一线医护人员表达感激和赞赏。

摄影/新华社记者 吕天然



福岛核电站 25个废气滤网坏了24个

新华社消息 日本东京电力公司日前公布,福岛第一核电站用于过滤核污水中放射性物质的“多核素去除设备”的总计25个废气滤网有24个发生破损。

东电公司13日在日本原子能规制委员会会议上做了上述汇报。东电公司还汇报说,该公司早在两年前检查设备时就曾发现“多核素去除设备”的25个滤网全部破损,当时仅更换了滤网,但未上报,也未调查原因及采取相关预防措施。对此,原子能规制委员会批评东电公司“管理存在极大问题”。

“多核素去除设备”的滤网由玻璃纸制成。核污水处理过程中产生的泥状污染物流入专门容器时,滤网可吸附废气中的放射性物质。8月下旬,东电公司在将核污染物转移到新容器作业期间警报响起,该公司发现其中一个滤网破损,随后对其他滤网进行检查时发现共有24个滤网破损。更换滤网后,部分设备于本月7日恢复运转。该公司称,未发现该设备所处建筑物周围核辐射量增加。

受2011年发生的大地震及海啸影响,福岛第一核电站1至3号机组堆芯熔毁。截至今年3月,包括为冷却这些堆芯而注入的水以及周边不断汇入的地下水、雨水,该核电站内已产生约125万吨核污水,且仍在继续增加。日本政府今年4月决定,准备将核污水经过滤并稀释后排入海,排放将于约两年后开始,但这立刻遭到国际社会的谴责和质疑。(姜俏梅)

伊朗强硬派人物出任副外长 或主导伊核谈判

新华社消息 伊朗政府14日任命阿里·巴盖里-卡尼为外交部副部长,接替此前负责就伊核问题与相关方谈判的副部长阿巴斯·阿拉格希。巴盖里-卡尼对伊朗政府与相关国家2015年达成的伊核问题全面协议和今年4月以来在奥地利维也纳举行的伊核会谈持批评立场。

阿拉格希从副部长兼伊核问题首席谈判代表之位卸任后,将任伊朗外交部长侯赛因·阿米尔-阿卜杜拉希扬的顾问。

沙特阿拉伯阿拉比亚新闻网报道,巴盖里-卡尼会否像前任一样兼任伊核问题首席谈判代表尚待观察。伊朗总统易卜拉欣·莱希8月初就职以来,其政府并未明确伊方核问题外交由外交部还是最高国家安全委员会负责。

巴盖里-卡尼53岁,出身于伊朗知名教士家庭,其家族与伊朗最高领袖大阿亚图拉阿里·哈梅内伊关系密切。他于2007年至2013年任最高国家安全委员会副秘书长,在马哈茂德·艾哈迈迪-内贾德任总统期间负责伊朗核外交。

美国AXIOS新闻网评论,伊方对巴盖里-卡尼的任命“好比(美国政府)让约翰·博尔顿主管与伊朗的核谈判”。博尔顿曾任职于里根、老布什、小布什、特朗普四任共和党政府,曾任特朗普的国家安全事务助理,是美国知名鹰派人物,以对外政策强硬著称。(蒋国鹏)

马克龙:法军击毙“大撒哈拉伊斯兰国”组织头目

新华社消息 法国总统埃马纽埃尔·马克龙16日说,法军击毙了“大撒哈拉伊斯兰国”组织头目。

“大撒哈拉伊斯兰国”组织效忠极端组织“伊斯兰国”,在地处萨赫勒地区的西非国家马里、尼日尔和布基纳法索活动,不时在马里和尼日尔交界地区

袭击军队和平民。马克龙16日凌晨在社交媒体推特写道:“‘大撒哈拉伊斯兰国’恐怖组织头目阿德南·阿布·瓦利德·萨赫拉维已被法国部队消灭。这是我们在萨赫勒地区打击恐怖组织的又一重要胜利。”马克龙没有发布击毙

萨赫拉维的时间和地点等具体信息。近几周,马里国内有传闻称萨赫拉维死亡。萨赫拉维出生在有主权争议的西撒哈拉地区,早年在阿尔及利亚度过,后到马里,成为马里境内极端组织高层成员。他一度效忠“基地”组织北非分支“伊斯兰马格里布基地

组织”,2015年宣布带领手下效忠“伊斯兰国”。法国总统府16日说,“大撒哈拉伊斯兰国”2017年在尼日尔杀害美军士兵;萨赫拉维2020年8月下令在尼日尔杀害6名从事援助工作的法国人和两名分别为他们当向导和司机的尼日尔人。(吴宝澍)

全球极端高温天数40年来几乎翻一番

新华社消息 英国媒体14日发布的一项研究结果显示,2010年至2019年,全球范围内平均每年有26天出现最高气温不低于50摄氏度的极端高温天气,比此前30年的平均水平增加将近一倍。

英国广播公司从欧洲联盟下辖哥白尼气候变化服务局取得全球气候数

据,与英国牛津大学、雷丁大学、英国气象局等多家机构的研究人员合作,经分析1980年至2020年间全球每日天气数据,得出上述结论。依据这项研究,自1980年以来,以10年为一个统计周期,全球范围内不低于50摄氏度的极端高温天气呈增加势头,截

至2009年,年均出现14天。2010年至2019年,年均出现26天,且出现极端高温的地区更多,不低于45摄氏度的天数也有所增加。分析数据还显示,与1980年至2009年平均最高气温相比,2010年至2019年这一数字提高了0.5摄氏度。不过,全球各地增幅

不同,东欧地区、南部非洲和巴西等地最高气温平均提高超过1摄氏度,北极和中东地区最高气温平均提高超过2摄氏度。研究人员呼吁各方为应对气候变化尽快行动起来,减少温室气体排放,因为“我们越是迅速减排,效果越好”。(乔颖)

新奇古怪纪录多 吉尼斯世界纪录新年鉴问世

新华社消息 英国吉尼斯世界纪录有限公司16日出版新年鉴,收录一年来各种新奇古怪的世界纪录。

该公司网站当天发布《吉尼斯世界纪录大全2022》部分内容。

据网站介绍,英国体操运动员贝萨妮·洛奇创下100米前滚翻最快世界纪录,用时42.64秒。她还是向后翻筋斗女子世界纪录保持者,30秒内翻了5个筋斗。美国男子齐恩·克拉

克生来没有双腿,他创下用双手行走20米的最快世界纪录,用时4.78秒。科特迪瓦人莱蒂希娅·基打破30秒用头发跳绳纪录。她擅长用自己的头发做各种造型,将头发编成两条

辫子,并添加材料延长长度、编织成跳绳,30秒跳绳60下。加拿大宠物犬“棒棒糖”和宠物猫“生鱼片”创造猫狗一起滑滑板车5米最快纪录,用时4.37秒。(袁原)