

法国多地打破高温纪录

巴黎出台城市应对策略

近日,世界气象组织和哥白尼气候变化服务局称,2023年7月“极有可能是有史以来最热的月份”。法国气象局数据显示,7月法国平均气温达到21.8至22摄氏度,较正常水平高出0.8摄氏度。该国东南部地区连续迎来热浪,多地刷新高温纪录。巴黎市提出“巴黎适应2023”计划,以应对日益频繁的热浪和干旱。

7月7日至13日,法国迎来今年第一轮高温天气,热浪席卷了在该国东部20多个省份,波及全国约20%的居民。根据法国公共卫生部门公布的数据,本轮热浪期间,相关地区包含各种原因在内的“超额死亡人数”至少有80人。

从17日起,地中海地区“热穹顶”效应的影响,高温气团闯入法国东南部,致多地气温达到40摄氏度,甚至打破1949年以来的高温纪录。位于地中海上的科西嘉大区连续18天出现高温天气,是当地自1947年以来持续时间第二长的热浪。科西嘉大区7月平均气温将近26摄氏度,是当地有记录以来最热的7月之一。

法国著名气候专家、曾在联合国政府间气候变化专门委员会任职的让·茹泽尔表示,在全球变暖大背景下,高温纪录被打破“并不令人意外”。可以确定的是,今年7月创下的高温纪录顶多只能维持几年,且极有可能在2030年之前被刷新。从全球层面看,明年未必会比今年更热,但是下一个10年的气温将超过上一个10年。从地区层面看,高温纪录会接二连三被打破,并通常表现为气候灾难的暴发。

为应对日益频繁的热浪和干旱,多年来,巴黎市一直在根据气候形势对城市进行改造。今年6月,巴黎市提出“巴黎适应2023”计划,包括在城市中增加植树和绿地、扩建公共区域遮阴设施、在公共区域新建饮水池和喷泉、建造具有降温功效的“冷屋顶”等具体措施,以期对城市居民的防暑降温起到立竿见影的效果。法国公共卫生部门今年还分别针对儿童、老年人、残障人士等制作了语音、海报、传单等不同形式的防暑指南。

另外,自2004年以来,法国在每年6月1日至9月15日期间启动“高温和健康警报系统”,目的是确定可能对健康产生重大影响的高温天气,以便迅速采取预防措施。该系统主要依托法国气象局和法国公共卫生部门的协调配合,前者每天对各省的天气预报进行分析,并绘制和发布天气警报图,后者负责提高人们对于预警信息和预防措施的认识,并在季末评估高温对健康的影响。

新华社北京8月5日电 外交部发言人5日就哥伦比亚政府和反政府武装临时停火协议生效答记者问。

有记者问:近日,哥伦比亚政府和“哥伦比亚民族解放军”宣布在全国范围内实施为期180天的临时停火协议,中方对此有何评论?

发言人说,实现全面和平是哥伦比亚人民的共同愿望,也有利于拉美地区稳定和发展,得到国际社会广泛支持。

发言人表示,中方坚定支持哥伦比亚和平进程,赞赏各方为推动和平所作努力。希望各方继续凝聚和平共识,为哥伦比亚早日实现持久和平、稳定与可持续发展发挥积极作用。

就哥伦比亚政府和反政府武装临时停火协议生效 外交部发言人答记者问

新华社北京8月6日电 8月6日,中共中央政治局委员、外交部长王毅同欧盟外交与安全政策高级代表博雷利通电话。

博雷利对中国近期发生暴雨洪涝灾害表示深切慰问,强调欧方坚定致力于同中方发展良好关系。欧盟的“全球门户”计划同“一带一路”倡议并不对立,而是互补关系,都旨在促进全球发展。期待尽快访华并同中方开展战略对话,共同筹备今年中欧领导人会晤,推动欧中关系进一步向前发展。

王毅表示,当前,中欧高层交往保持良好势头,双方都认为合作伙伴是中美关系的最主要特征。中方始终以积极态度推进中欧关系,高度重视预定年内举行的中欧领导人会晤,期待会晤为中欧关系和双方合作发挥战略引领作用。中欧双方要开展更多机制性对话,把疫情三年中欧之间缺失的交流功课补起来,为中欧全面战略伙伴关系注入新的强劲动力。中方欢迎博雷利高级代表今秋率团访华并举行战略对话,通过广泛、深入交流为领导人会晤做好政治准备。

双方还就乌克兰、尼日尔等共同关心的国际和地区问题交换了意见。

王毅同欧盟外交与安全政策高级代表通电话 期待会晤为中欧关系和双方合作发挥战略引领作用

新华社开罗8月5日电(记者 姚兵)埃及苏伊士运河管理局主席乌萨马·拉比耶5日说,一艘拖船当天在苏伊士运河与一艘油轮相撞后沉没,造成拖船上1名船员死亡,其余6人获救。

苏伊士运河管理局发表声明说,事故发生后,当局派出救援队营救拖船上的7名船员并打捞沉船。目前,获救的6名船员已送至附近医院,他们的健康状况稳定。

声明说,涉事油轮从新加坡出发,计划驶往美国,目前停泊在埃及塞得港。

苏伊士运河位于欧、亚、非三洲交界地带的要冲,连接红海和地中海。运河收入是埃及国家财政收入和外汇储备的主要来源之一。

苏伊士运河一艘拖船与油轮相撞沉没

新华社华盛顿8月6日电 美国首都华盛顿5日发生数起枪击事件,造成至少6人死亡、多人受伤。

华盛顿警察局代理局长帕梅拉·史密斯说,当地时间5日凌晨1时左右,华盛顿西北区发生一起枪击事件,警员赶到现场后发现3名男子遭枪击,其中2人当场死亡,另一人受伤,被送往医院接受治疗。

当晚8时左右,华盛顿东南区发生一起枪击事件,造成3人死亡、2人被送往医院治疗,伤者伤情不明。史密斯在现场召开的记者会上表示,此次枪击事件可能还有更多伤者。

另据《华盛顿邮报》报道,5日凌晨5时左右,华盛顿西北区还发生一起枪击事件,一名男子当场死亡。

华盛顿发生多起枪击事件 致6人死亡

联合国国际移民组织6日说,两艘移民船在意大利南部兰佩杜萨岛附近海域失事,至少30人下落不明。

意大利安沙通讯社援引幸存者说法报道,两艘移民船分别搭载48人和42人,日前从突尼斯的斯法克斯港出发前往欧洲,5日在地中海海域失事。据国际移民组织说法,上述移民船各有28人和3人失踪。

意大利海岸警卫队6日确认,已在兰佩杜萨岛附近海域发现2名遇难者遗体,并救起了57名非法移民。

据安沙通讯社报道,意大利海岸警卫队在兰佩杜萨岛西南方向约23海里处发现遇难者遗体 and 数十名幸存者。死者为一名科特迪瓦籍女子和她一岁大的孩子。

突尼斯位于非洲大陆北端,与意大利等欧洲国家隔地中海相望。近年来,经由突尼斯偷渡到意大利的事件频繁发生。过去几天,超过2000名偷渡移民被意大利巡逻船和救援机构船只救助后在兰佩杜萨岛登陆,该岛距离突尼斯海岸约150公里。

意大利内政部4日发布的数据显示,今年以来,大约9.2万人乘船抵达意大利,远超去年同期的约4.3万人。

移民船地中海失事 2人遇难逾30人失踪

新华社伊斯兰堡8月6日电(记者 蒋超)巴基斯坦南部信德省官员6日说,该省桑克尔地区当天中午发生一起客运列车脱轨事故,已造成至少22人死亡、50人受伤。

负责现场救援工作的警官钱迪奥告诉新华社记者,一列共10节车厢的特快列车在驶出当地穆尔哈里火车站不久发生脱轨事故。巴军方、警方和救援人员已赶往现场展开救援。目前仍有不少乘客被困在车厢内或车辆下方。

伤者已被转运到医院救治,部分伤者情况危急,预计死亡人数会进一步上升。

据了解,这趟列车当天上午从信德省首府卡拉奇出发,开往西北部开伯尔-普什图省。事故原因正在调查中。

巴基斯坦南部一列车脱轨

致22死50伤



新华社伊斯兰堡8月6日电(记者 蒋超)巴基斯坦南部信德省官员6日说,该省桑克尔地区当天中午发生一起客运列车脱轨事故,已造成至少22人死亡、50人受伤。负责现场救援工作的警官钱迪奥告诉新华社记者,一列共10节车厢的特快列车在驶出当地穆尔哈里火车站不久发生脱轨事故。巴军方、警方和救援人员已赶往现场展开救援。目前仍有不少乘客被困在车厢内或车辆下方。伤者已被转运到医院救治,部分伤者情况危急,预计死亡人数会进一步上升。据了解,这趟列车当天上午从信德省首府卡拉奇出发,开往西北部开伯尔-普什图省。事故原因正在调查中。

俄战机在黑海上空对美无人机实施伴飞

新华社莫斯科8月5日电(记者 陈汀)俄罗斯国防部国防控制中心5日发布消息说,一架苏-30战机当天在黑海上空对美国空军的一架MQ-9A“死神”无人机实施了伴飞。

消息说,俄空域监控设备当天在黑海水域上空发现一个空中目标正在靠近俄边界,俄军一架苏-30战机随即升空进行识别。经确认,目标为美国空军的MQ-9A“死神”无人机。俄战机随即对其进行伴飞,防止其侵犯俄边界。

消息说,在俄战机接近时,外国军机调转方向远离俄边界,随后俄战机返回驻地机场。

印度“月船3号”探测器进入月球轨道

印度空间研究组织5日宣布,印度月球探测器“月船3号”当天进入月球轨道。

据英国广播公司报道,“月船3号”于7月14日发射升空,包含月球着陆器和探月车,预计将于23日或24日尝试登陆月球。如果届时着陆成功,印度将成为第四个在月球表面实现着陆的国家。

这是印度第三次发起探测器登月项目。2008年,印度成功发射首个月球探测器“月船1号”,获得了大量图像和探测数据,但原计划运行两年的“月船1号”在2009年8月失联。2019年7月,印度发射“月船2号”探测器,当年9月其着陆器尝试在月球表面软着陆时失败,有关方面于11月承认着陆器已坠毁。

印度空间研究组织主席斯里达拉·帕尼克·索马纳特说,基于对“月船2号”相关数据的分析,“月船3号”做出了改进。

“月船3号”重3900公斤,造价约7500万美元。“月船3号”携带的着陆器“维克拉姆”重约1500公斤,包括一辆26公斤重的探月车。

基因寻“根”揭示美国压迫黑奴历史

新华社华盛顿8月5日电 一串串埋藏地下的人名,形成了一棵大树的根系,这是新一期美国《科学》杂志的封面图。该杂志日前发表的新研究利用基因技术帮助一些非洲裔美国人寻到黑奴时代的“根”,也再次揭示了那段黑暗历史。

1774年至1850年间,美国马里兰州卡托克廷铁厂使用黑人奴隶。美国哈佛大学等机构的研究团队在当地黑奴墓地中27具遗骸上提取DNA(脱氧核糖核酸),将之与“我与23对染色体”生物技术公司的基因数据库比对,确认超4万人之有遗传关系。

论文作者之一、哈佛大学的非洲裔学者亨利·盖茨说:“这是使用科学工具解决非洲裔美国人长期感兴趣问题的例子。”

非洲裔美国人追寻祖先的意愿在美国小说《根》中有生动体现,但他们往往难以越过1870年这个坎,因为在这一年的普查之前,美国的记录中提到黑人奴隶时极少用全名,盖茨称之为美国黑人寻根路上的一堵“砖墙”。

“我们从不知道自己与这里的人血脉相连”,非洲裔美国人阿涅丝·杰克逊得知祖辈曾在卡托克廷铁厂劳作后来此探访并感慨。她是基因寻“根”的积极参与者,但本次研究出于隐私保护等原因尚未公开相关人群细节。

在虚无其史的深层文化压迫外,研究也显示,卡托克廷铁厂的黑人奴隶生存条件恶劣。一名可能十二岁就死亡的男孩肩膀脱臼,还有一名15岁死者椎间盘突出。一方面许多遗骸体内含有高水平的铅和锌,另一方面因缺乏维生素D而患上佝偻病的4岁以下儿童遗骸出现在多个墓穴中。

基因研究近来屡次揭示美国黑奴历史。美国《国家科学院学报》今年初刊登一项研究说,在南卡罗来纳州查尔斯顿一处墓地发现的遗骸源自黑奴,基因比对显示与西非海岸多地的人们有关联性。

美国霍华德大学非洲裔遗传学教授法蒂玛·杰克逊在《科学》发表的观点文章中指出,美国压迫黑奴的影响比过去认为的要恶劣得多,“心理和生理上的损伤在数个世代之后仍然清楚地呈现在表现基因组中”。

广岛核爆78周年 日本民众抗议现行安保政策

新华社东京8月6日电(记者 姜尚梅 郭丹)日本广岛市6日在和平纪念公园举行遭原子弹轰炸78周年纪念仪式。从日本各地赶来的数百名民众在纪念仪式会场附近举行抗议活动,反对日本现行的安保政策。

数百名日本各地民众当天一大早就聚集在和平纪念公园原子弹轰炸遗址前,参加由“8·6广岛大行动实行委员会”组织的抗议活动。在防暴警察包围下,多位代表发表反核、反战演讲,集会民众敲着大鼓高呼“不要把冲绳变成战场”等口号,表示坚决抵制借纪念仪式宣扬加强军备。

为敦促发动侵略战争的日本尽快投降,美军于1945年8月6日和9日分别向广岛和长崎投放原子弹。长期以来,日本把自己描绘成原子弹轰炸的“受害者”,却对遭受轰炸的原因和对他的侵略历史完全忽略。

日本首相岸田文雄在仪式上讲话时表示,日本将“坚持无核三原则”,但并未提及日本是否会加入《禁止核武器条约》,对广岛遭受原子弹轰炸的历史背景更是只字不提。

近期发生3起持凶伤人案 网络频现宣称发动袭击帖子 韩国警方对涉“恶性犯罪预告”54人发起调查

面对网络上的一系列“恶性犯罪预告”,韩国民众感到担忧,一些人甚至减少外出。

韩国警察厅长尹熙根4日发表声明,宣布警方首次启动“特别治安行动”,持续到“民众不再不安”为止。连日来,韩国警方在各地的广场、地铁站、百货商场等人员密集场所部署警力,并派全副武装的特警待命。

韩国总统办公室发言人李度运6日说,警方已派人重点保护89个可能受到暴力威胁的地区,拦截并搜查了442名可疑人员。此外,警方派遣包括志愿者在内的超过2.2万人在3444处地点巡逻。

近日,韩国发生3起恶性犯罪事件。7月21日,一名30多岁男子在首尔地铁新林站附近持刀伤人,造成1人死亡、3人受伤。8月3日,京畿道城南市一名20多岁男子先是驾车撞伤多名行人,随后进入一家商场,持凶器袭击民众,造成1人死亡、13人受伤。8月4日,大田市一所高中发生持刀伤人案件,一名教师受伤。

韩国近期发生3起持凶伤人案,网络上也频现宣称要在人员密集场所发动类似袭击的帖子,引发民众担忧。韩国警方6日说,警方已对54名涉嫌发布这类消息者发起调查。

韩国警方6日说,涉嫌发帖者中包括多名未成年人,警方正在调查这些案件的具体情况。

警方透露,涉嫌发帖者来自韩国多个地区。其中,首尔一名31岁嫌疑人因在网上宣称要在一处地铁站实施暴力活动被捕;江原道一名17岁嫌疑人在社交媒体上声称要在一处车站行凶;庆尚北道警方6日将一名33岁男子移交检方,他曾于上月在网上威胁谋杀一名女子并发布凶器照片。

此外,首尔中央地方法院6日以谋杀未遂罪名对一名20多岁男子发出逮捕令。这名男子4日在首尔一处公交车总站持刀徘徊,被警方逮捕。此前,他曾在网上宣称将实施暴力犯罪。



8月6日,全副武装的特警在韩国釜山街头巡逻 新华社/纽西斯通讯社