

7月3日为有记录以来全球最热一天

世界气象组织宣布厄尔尼诺条件形成

□新华社记者 乔颖 徐剑梅

据新华社7月5日电 美国国家环境预报中心的数据显示,7月3日是有相关数据记录以来全球最热的一天,地球表面平均气温首次超过17摄氏度,达到17.01摄氏度。不过依照法新社说法,这一数据尚未被其他机构证实。

据路透社报道,这天全球平均气温刷新了2016年8月14日和2022年7月24日共同创下的16.92摄氏度的最高纪录。如此高温与世界多地遭遇热浪有关,比如,美国南部最近几周持续受高温炙烤;在北非,局地最高气温接近50摄氏度。即使是目前处于冬季的南极洲也出现了反常高温——位于南极洲阿根廷群岛的一座科考站最近录得8.7摄氏度的当地气温,打破了7月份最高纪录。

美国国家环境预报中心的相关数据可追溯至1979年。

据法新社报道,一年中全球的平均气温在12摄氏度上下至略低于17摄氏度之间波动。1979年至2000年期间,7月初的全球平均气温为16.2摄氏度,随后全球平均气温通常持续上升,直到7月底或8月初。

对于7月3日的全球平均气温数据,英国帝国理工学院格兰瑟姆气候变化与环境研究所气候专家弗里德里克·奥托认为,这是对人类社会和生态系统提出的严重警告。

依照科学家分析,如此高温是气候变化和今年再度出现的厄尔尼诺现象共同作用的结果。

美国独立气温监测组织“伯克利地球”的科学家齐克·豪斯法瑟说:“不幸的是,随着温室气体排放量的增加,再加上日益严重的厄尔尼诺事件将温度推至新高,这有望成为今年一系列纪录中的第一个。”

世界气象组织4日说,热带太平洋地区7年来首次形成厄尔尼诺条件,这可能导致全球气温飙升、破坏性天气和气候模式的出现。

世界气象组织秘书长彼得里·塔拉斯在新闻稿中说,厄尔尼诺的出现将大大增加打破气温纪录的可能性,在世界许多地方和海洋中也可能引发极端高温。世界气象组织宣布厄尔尼诺出现,目的是动员各国做好预警,提前应对,以减轻对人类健康、生态系统和经济的影响。

厄尔尼诺是一种自然发生的气候模式,一般每2至7年发生一次,通常持续9至12个月。它与热带太平洋中部和东部的海洋表面温度变暖有关,影响太平洋周边地区的洋流和气流,进而给各地天气带来变化,通常干旱少雨的地区可能发生洪涝,而某些多雨的地区可能出现干旱。

国际快讯

俄总理称今年前5个月俄经济增长0.6%

据新华社符拉迪沃斯托克7月5日电 俄罗斯总理米舒斯京4日晚间表示,俄经济正在从制裁和其他挑战的影响中稳步复苏,今年前5个月国内生产总值增长0.6%,预计全年将增长2%以上。

据塔斯社报道,俄总统普京当日与米舒斯京举行工作会议。普京说,国际货币基金组织对俄罗斯今年经济增速的预测为0.7%,而俄罗斯经济发展部预测为1.5%至1.9%。

米舒斯京在会议中说,今年5月俄罗斯经济同比增长5.4%。此前官方对全年经济的预测值较低,但将在8月对数据进行修正,预计全年经济增长将超过2%。

陈畅

以军从约旦河西岸杰宁撤离

新华社拉姆安拉7月4日电 巴勒斯坦安全人士4日说,以色列国防军当晚从约旦河西岸北部杰宁地区撤离,结束其为期两天的军事行动。

巴勒斯坦安全人士告诉新华社记者,以军士兵在撤离期间与巴勒斯坦武装人员发生激烈冲突。以色列媒体随后确认以军士兵撤离杰宁冲突区。

以色列军队自3日凌晨起对杰宁地区发起大规模袭击行动。根据巴勒斯坦卫生部最新数据,冲突已造成12人死亡、100多人受伤。巴勒斯坦总统阿巴斯3日下午召开巴领导层紧急会议后宣布停止同以色列方面的“所有接触和会晤”,并继续停止与以色列进行安全协调。

今年以来,巴以紧张局势加剧。以军与加沙地带、约旦河西岸和耶路撒冷等地的巴勒斯坦人发生冲突并造成大量人员伤亡。

柳伟建

考古学家在墨西哥发现新的玛雅遗迹

据新华社7月5日电 斯洛文尼亚考古学家伊万·什普拉茨投身墨西哥尤卡坦半岛的玛雅文化考古近30年,发现了多处玛雅城市遗迹,曾被媒体称为“现代印第安纳·琼斯”。最近,什普拉茨在墨西哥坎佩切州新发现的玛雅城市遗迹再次吸引了世界的目光。

据英国广播公司4日报道,什普拉茨及其团队在坎佩切州一个生态保护区的腹地探索。那里几乎没有道路,随处可见密不透风的藤蔓,是地球上生物种类最多的地区之一。按什普拉茨的说法,那里是尤卡坦半岛中部玛雅文明考古地图上最后一个“大型黑洞”。

考古人员用激光雷达对该地区进行测绘,发现有人工痕迹后,跋涉60多公里去实地探查。抵达后,考古人员惊喜地发现,那里散布着几座高度超过15米的金字塔形建筑以及圆形石柱遗迹,还有玛雅人用过的祭坛、广场以及球场遗址。检测了该地发现的陶器后,考古学家认为,这一地区可能在公元7世纪至9世纪之间有人居住。

玛雅文明被认为是西半球最伟大的文明之一,在公元3世纪至10世纪的巅峰时期统治了中美洲大部分地区。

荆晶

中国第21批赴黎维和官兵获联合国“和平荣誉勋章”

新华社贝鲁特7月4日电 中国第21批赴黎巴嫩维和部队授勋仪式4日在黎南部辛尼亚村的中国维和营举行,410名中国维和官兵全部被授予联合国“和平荣誉勋章”。

联合国驻黎巴嫩临时部队(联黎部队)司令拉萨罗、中国驻黎巴嫩大使钱敏坚等300余名嘉宾出席仪式。拉萨罗检阅了中国维和部队,并为维和官兵代表颁发佩戴勋章。

拉萨罗致辞说,中国维和官兵不仅出色完成任务,还积极帮助当地人民,他相信中国维和官兵将继续为和平事业作出贡献。

自去年8月部署到任务区以来,中国第21批赴黎维和部队已累计清排雷场面积8400余平方米,安全排除地雷1400余枚,高标准完成100余项施工任务,接诊联合国人



员和当地民众3000余人次。任务之余,中国维和官兵还在当地开办中文班、中医培训班,开展文化交流

活动,受到联黎部队、黎巴嫩政府和当地民众的广泛赞誉。

张哲 王魁 /文 李竹林 /图

美国“独立日”假期枪案频发

10人死亡数十人受伤

据新华社北京7月5日电 7月4日是美国国庆“独立日”。2日至4日,美国多地发生枪击事件,导致至少10人死亡、38人受伤。

美国得克萨斯州沃思堡市警方4日说,当地3日深夜发生枪击事件,导致至少3人死亡、8人受伤。

按警方说法,事发地为一处举行“独立日”庆祝活动的社区。据报告,几名不明身份男子向人群肆意开枪,然后逃离现场。警方赶到时,发现多人中弹,其中一人为未成年人。警方尚未确定嫌疑人及其作案动机。

“每个人都在享受欢乐,然后就听到了枪声,大家四散奔逃。”目睹枪击的迈克·瓦尔告诉美国有线电视新闻记者,他的朋友曾警告他,这样的庆祝活动可能会失控。

同在3日晚,宾夕法尼亚州费城发生一起群体性枪击事件,一名身

穿防弹衣、手持AR-15型突击步枪的枪手向陌生人开枪,造成5人死亡,死者年龄15岁到59岁。另有几人受伤,其中包括一名2岁男孩和一名13岁男孩,两人腿部被击中。

据路透社报道,一名40岁嫌疑人的被捕,作案动机尚不明确。

费城官员要求州和联邦议员“管管”枪支暴力。民主党籍费城市长吉姆·肯尼在4日的新闻发布会上说:“我们恳求国会保护生命,对美国的枪支问题有所作为。”

此外,马里兰州巴尔的摩市南部2日凌晨发生一起枪击事件,造成至少2人死亡、28人受伤,伤者中约半数儿童。

据当地媒体报道,事发时,数百人正聚集在布鲁克林家园区参加一场活动。目击者说,他们在现场听到20到30声枪响。警方正在寻找多名嫌疑人并确定作案动机。

截至4日下午,今年“独立日”

假期全美发生多起导致至少4人死伤的群体性枪击事件,除上述提及的枪击,密歇根州辛辛市、北卡罗来纳州夏洛特市、俄亥俄州阿克伦市分别有5人、4人和4人在枪击事件中受伤。

美国民主党籍总统约瑟夫·拜登4日再次呼吁采取更严格的枪支管制措施。

由于党争等因素,美国枪患痼疾难除。由于民主、共和两党围绕控枪议题分歧严重,致使国会20多年来未能通过任何重大的联邦控枪法律,而地方层面控枪立法努力也因党争极化、利益集团阻挠步履维艰。

美国人口约3.3亿人,民间枪支保有量超过4亿支,涉枪暴力已成为美国社会生活“常态”。美国“枪支暴力档案”网站数据显示,截至4日,美国今年以来已发生至少346起群体性枪击事件。

刘曦