

有相关数据以来地球表面平均气温首次超过17摄氏度

7月3日 全球最热一天

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。不过依照新华社说法,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。该中心数据还显示,在1979年至2000年间,7月初地表上方1.5至2米高度的平均气温为16.2摄氏度。随着北半球进入夏季,全球平均气温在7月底或8月初通常会持续上升,7月3日的新纪录可能会很快被打破。

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伦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,这有可能成为今年一系列新纪录中的第一个。”

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,预计今后全球大部分地区气温将进一步升高。 **新华社专特稿**

厄尔尼诺发来哪些信号

■ 极端高温

世界气象组织秘书长彼得里·塔拉斯:厄尔尼诺现象出现将大大增加打破气温纪录的可能性,“在全球多片地区和海洋中引发更多极端高温”。

受温室气体排放和厄尔尼诺现象影响,2023年至2027年这五年内至少有一年会打破2016年创下的高温纪录,这一概率达到98%。

■ 成因复杂

依据世界气象组织发布的《全球气候状况》报告,2016年是有记录以来最热的一年,原因是强烈的厄尔尼诺现象和人类温室气体排放造成双重影响。

今年的厄尔尼诺现象更为复杂。从2020年夏到2023年初春,拉尼娜现象已持续了近3年。拉尼娜现象与厄尔尼诺现象相反,是太平洋赤道中东部海域水温异常降低现象。一些气象专家指出,从拉尼娜转变到厄尔尼诺的过程中容易出现暴雨等极端天气事件。

■ 多重影响

世界气象组织在最新通报中提醒,厄尔尼诺现象通常会导致南美洲南部、非洲之角地区、中亚部分地区等降雨量增加,也会导致澳大利亚、印度尼西亚、南亚部分地区等出现严重干旱。

■ 提前准备

塔拉斯说,宣布厄尔尼诺现象发生“是向世界各国政府发出信号”,应尽快动员并提前准备,降低这一现象对民众健康、生态系统和各国经济造成的影响。

综合新华社电

17.01°C

专家称这是对人类和生态系统提出的严重警告

我国防部: 坚决反对美方向台出售武器

新华社北京7月5日电(记者 李明刚)国防部新闻发言人谭克非5日就美对台军售答记者问。他表示,美方蓄意推升台海紧张局势,无异于加速把台湾变成“火药桶”、把台湾民众推向灾难深渊。

有记者问,据报道,当地时间6月29日,美国国务院批准向台湾地区出售弹药和后勤支援,总价值达4.4亿美元。请问对此有何评论?

谭克非说,中方坚决反对美方向中国台湾地区出售武器,已向美方提出严正交涉。美方罔顾中方核心关切,粗暴干涉中国内政,蓄意推升台海紧张局势,无异于加速把台湾变成“火药桶”、把台湾民众推向灾难深渊。

谭克非强调,我们要求美方恪守一个中国原则和中美三个联合公报规定,立即停止售台武器,停止任何形式的美台军事勾连,切实履行不支持“台独”承诺,不要在错误和危险的道路上越走越远。无论是美方“以台制华”,还是民进党当局“以武谋独”,都是痴心妄想,注定失败。中国人民解放军始终保持高度戒备,坚决捍卫国家主权和领土完整,坚定维护台海和平稳定。

中国代表在人权理事会阐明严正立场

敦促日方停止核污染水排海计划

新华社日内瓦7月4日电 中国代表4日在联合国人权理事会第53届会议上指出,日方强推核污染水排海,以经济成本为由选择向海洋排放,等同于向全人类转嫁核污染风险,将引发全球海洋环境和公众健康重大问题,造成更大范围的流离失所问题,希望国际社会高度关注。

中国代表强调,日方做法违背国际道义责任,违背《联合国海洋法公约》《伦敦倾废公约》等国际法义务。中方再次敦促日方停止核污染水排海计划,切实以科学、安全、透明的方式进行处置,配合国际原子能机构尽快建立一套包括日本邻国等利益攸关方参与的长期国际监测机制。

中国第21批赴黎维和官兵授勋



7月4日,在黎巴嫩南部地区辛尼亚村中国维和营,联合国驻黎巴嫩临时部队(黎黎部队)司令拉萨罗(前左)与中国维和官兵代表握手。

中国第21批赴黎维和部队授勋仪式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”。 **新华社发**

俄总理: 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(记者 陈畅)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%。

7月到9月间出现并持续到年底可能性为90%且“至少为中等强度” 世界气象组织:厄尔尼诺条件形成

新华社日内瓦7月5日电 世界气象组织4日宣布,热带太平洋七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。

上月8日,美国国家海洋和大气管理局发布警报说,厄尔尼诺现象已经出现,预计持续到冬季,可能会发展为中度厄尔尼诺现象或强厄尔尼诺现象。世界气象组织发

布的更新说,结合世界多地的模型预测和专家评估意见,2023年7月到9月间出现厄尔尼诺事件并持续到年底的可能性为90%,且“至少为中等强度”。

按世界气象组织说法,厄尔尼诺现象对全球气温的影响通常在它出现后一年内显现出来,因此本次厄尔尼诺现象对气温的影响可能在2024年最明显。

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。

约旦河西岸行动致死十余人 巴方展开报复行动 以军撤离杰宁 冲突或再升级



些地区,政治解决巴以问题没有取得进展及以色列在约旦河西岸扩建犹太人定居点等因素是导致这一地区冲突不断的根源。

第二战场?

以军开始撤离数小时后,巴勒斯坦加沙地带武装人员向以色列发射5枚火箭弹,以军尽数拦截。暂时没有人员伤亡报告。美联社报道,巴方发射火箭弹增加了在“第二战场”爆发冲突的风险。

同在4日,一名巴勒斯坦人在特拉维夫一处公交车站驾车冲撞人群,随即下车持刀伤人。美联社报道,袭击导致8人受伤,包括一名孕妇。袭击者被附近一名持枪路人开枪打死。

以色列国家安全部长伊塔马·本-格维尔在事发后赶往现场。这名在巴以问题上持强硬立场的极右翼政党领导人呼吁让民众持有武器。

袭击者20岁,来自约旦河西岸城市希伯伦。美联社报道,暂不清楚他发动袭击是听从哈马斯指令还是自己单独行动。哈马斯说,这起袭击是对以色列在杰宁开展行动的报复。杰哈德同样“赞赏”这次行动。 **新华社专特稿**

7月4日,在约旦河西岸杰宁地区,巴勒斯坦抗议者同以色列军队发生冲突。 **新华社发**

厦门轨道6号线集同段 2标首台盾构机顺利始发



6月30日,由驻津央企中铁十八局集团参建的厦门轨道6号线集同段2标首台盾构机顺利始发,标志着项目进入区间施工阶段,向按期“洞通”迈出了坚实一步。 (张茜茜)

山西寇村新村项目强化安全管理



中铁十八局北京公司山西工程管理部承建的山西省榆次寇村新村项目是晋中市重点民生工程,项目部始终把安全管理放在现场工作的首要位置,深入贯彻落实新版《安全生产法》和“安全生产十五条措施”,纵深推进施工现场的安全生产、文明施工,受到业主好评。 (高伟军)

中国一冶天津阳光佳苑项目开展义务献血活动

不忘初心跟党走,一腔热血献忠诚。日前,中国一冶天津阳光佳苑党支部、团支部开展无偿献血志愿活动,号召项目部党员、团员、群众积极参与社会公益事业,传递社会公益正能量,以无偿献血实际行动庆祝中国共产党102周年华诞。参加献血的志愿者中既有多次无偿献血的“老同志”,也有初次献血的年轻职工,一袋袋鲜红的血液,凝聚着一冶人的赤诚爱心,彰显着共产党员的责任与担当,结束献血后员工们又抓紧赶回项目施工现场。项目自开工建设以来,项目党支部积极推动“筑梦武清”党建品牌建设,融入项目驻地,主动对接社区,积极开展并参加各类公益活动,以实际行动践行“我为群众办实事”,充分彰显央企的责任和担当。(通讯员 朱解翔)

中国石化天津石油:客户经理部联合财务部门开展专项自查

6月25日,中国石化天津石油客户经理部联合财务部开展直分销财务专项检查,按照《直分销业务流程及管理规范指引》,对直分销资金发票业务进行全覆盖梳理自查,强化售前、售中、售后全流程风险防控。通过此次自查,天津石油进一步规范了业务流程,细化了责任分工,提高了办理效能。之后,天津石油将继续聚焦增强感知力、主导力、支撑力、原动力、执行力,统筹联动、靶向发力,不断推动直分销经营与管理能力同步提升,助推直分销业务转型升级。 (津石)

传承红色基因 重温党的光辉历史

为进一步增强党员干部的党性修养和理想信念,6月30日,中铁十八局集团一公司河南工程管理部二级支部组织开展了以“学思践悟党的二十大精神 砥砺奋进争当实干先锋”为主题的“七一”主题党日。 (王倩)

全力以赴抢工期 确保工程如期完成

近日,由中铁十八局北京公司承建的河南许昌房建项目顺利交付。该项目自进场以来,项目团队始终秉承“诚信创新永恒,精品人品同在”的企业价值观,全力以赴抢工期,确保工程进度平稳受控,高效高质、如期完成。 (曾小娟)

马克龙:骚乱“高峰期”已过

参与骚乱未成年人占三成家长应负责 已造成超10亿欧元商业损失

法国总统埃马纽埃尔·马克龙4日说,持续数天的骚乱“高峰期”已经过去,但在今后几周仍需保持谨慎。政府将向受骚乱影响的地区提供财政援助,加快重建。马克龙说,政府正在考虑加强社交网络的监管措施,未来“不排除在发生危机时切断社交网络的可能性”。

法国司法部4日晚宣布,自6月30日起共逮捕3625人,其中1124人是未成年人。法国司法部长莫雷蒂1日曾对媒体表示,参与骚乱的人中未成年人占很大比例,政府要求家长承担起自己的责任。

法国内政部4日发布报告说,3日夜间至4日凌晨,骚乱和暴力事件大幅减少,警方逮捕了72人。

6月27日,法国上塞纳省楠泰尔市一名警员截停一辆汽车时开枪,致驾驶的17岁少年身亡。事件引起法国各界强烈反应。6月28日晚开始,法国多个城市持续出现不同程度的骚乱。

商业协会“法国企业运动组织”提供的数据显示,近期骚乱已致在法国企业遭受超过10亿欧元损失。

美国有线电视新闻网(CNN)4日援引这家组织的数据报道,参与骚乱的人洗劫200家商店,破坏300家银行网点和250家街边小铺。

国际评级机构DBRS晨星公司预测,法国保险业已承保的保险赔偿金可能远低于10亿欧元,且企业遭受的部分损失不在法国政府资助范围内。

CNN称,骚乱恐影响法国旅游业。法国企业运动组织负责人若弗鲁瓦·鲁·德贝齐4日接受法国公共电台采访时说,截至7月初,外国游客计划内的访法行程已取消20%至25%。

然而,CNN称,上周公布的一项调查结果显示,随着服务业开始萎缩和制造业下行加剧,法国6月产出今年首次下降,且降速为2021年2月以来最快。 **新华社专特稿**