

北半球多国遭遇高温“烤”验

今年6月以来,热浪侵袭北半球多个国家。英国、法国和韩国等发布了高温预警,日本和美国多地高温破纪录。专家将北半球今夏的高温“炙烤”模式归因于气候变化,并提醒公众加强自我防护。

高温罕见

英国发布有史以来第一个异常高温红色预警

英国气象局15日发布有史以来第一个异常高温红色预警。英国卫生安全局也发布2004年英格兰高温健康警告出台以来的首个4级警告——“国家紧急状态”。英国气象局预计,下周初异常高温将影响包括伦敦在内的英格兰大部分地区,最高气温可能会达到40摄氏度,创下英国最高气温纪录的可能性高达80%。英国有官方记载以来的最高气温为38.7摄氏度,是2019年7月25日在剑桥大学植物园测到的。

世界气象组织发言人纳利斯12日在日内瓦表示,西欧正在形成新的热浪,预计此轮热浪还将加剧并蔓延。在接下来的几周内,高温可能会蔓延到欧洲其他地区。

法国气象部门表示,

法国从12日开始迎来长达10天的高温天气。法国气象局宣布,7个省处于高温橙色预警状态,另有数十个省处于黄色预警状态。

来自北非地区的热浪自8日起侵袭欧洲西南部伊比利亚半岛,造成岛上的葡萄牙和西班牙两国连日来持续高温,加上今年以来罕见的干旱少雨,葡西两国山林火灾频发。两国政府在欧盟的帮助下已调集力量应对酷暑。欧洲其他多国也拉响了热浪警报。

韩国行政安全部2日发布高温橙色预警,范围涵盖全国绝大部分地区。这次预警发布时间比去年早了18天。在韩国,当全国超过40%的地区至少连续3天气温达33摄氏度以上,高温橙色预警就会启动。



法国近日持续高温,已有7个省处于高温橙色预警状态,另有数十个省处于黄色预警状态。(新华社)

受高压影响,日本大部分地区6月下旬以来气温急剧上升,东京都连续多日持续高温。全国914个观测点中,有338个观测点观测到6月观测史上最高气温。

今年6月中旬,美国西南部地区遭遇热浪,多地高温破纪录。美国国家气象局菲尼克斯分局报告,6月11日,亚利桑那州首府菲尼克斯市最高气温达到46摄氏度,创1918年以来同日最高纪录。

目前所经历的只是“未来的预兆”。

联合国政府间气候变化专门委员会(IPCC)此前发布的评估报告指出,最近50年全球变暖正以过去2000年以来前所未有的速度发生,气候系统不稳定加剧。

韩国行政安全部已要求相关部门和各地政府采取措施,为户外工作人员、独居老年人等群体提供帮助和健康保障。

日本政府呼吁公众采取措施,预防与高温有关的疾病,同时注意避免中暑,适当使用空调。(据新华社)

在以色列被网民吐槽 在巴勒斯坦遭民众抗议 拜登中东之行成果寥寥

随着在沙特阿拉伯西部海滨城市吉达召开的“安全与发展”峰会16日闭幕,拜登就任美国总统以来的首次中东之行结束。在以色列被网民吐槽,在巴勒斯坦遭民众抗议,在沙特受记者质问,拜登的访问平淡收场。

分析人士指出,拜登出访前曾高调宣称将开启美国和中东关系“新篇章”,但结果却是接连碰壁,没有多少实质成果。中东政治气候已发生巨大变化,追求和平与发展成为地区主流,中东各国与固守霸权思维的美国分歧明显,拜登访问不受欢迎、成果寥寥不足为奇。

分歧明显

拜登访问中东第一站是美国在该地区最坚定的盟友以色列。访问期间,拜登与以色列总理拉皮德签署了联合声明,强调“两国牢不可破的纽带”及“美国对以色列安全的持久承诺”。声明说,美国将动用其“国家力量的所有要素”来确保伊朗不能获得核武器,并承诺与其他伙伴合作应对伊朗“侵略和破坏稳定的活动”。但以色列对此并不“买账”。据以色列《耶路撒冷邮报》报道,拉皮德要求为伊朗重返伊核协议谈判设立截止日期,而拜登表示拒绝。

耶路撒冷战略与安全研究所所长埃弗拉伊姆·因巴尔说,联合声明缺乏实质性内容。“问题的关键是美国将在伊朗问题上做些什么,这是以色列最关心的。虽然公开表态中,美以在竭尽全力表明没有分歧,但双方的分歧显而易见。”

在巴勒斯坦约旦河西岸地区,巴勒斯坦总统阿巴斯会见了来访的拜登,然而巴美并未发表联合声明。巴勒斯坦总统顾问马吉迪·哈利迪透露,巴美双方在阿巴斯和拜登会晤前几个小时仍在

就联合声明事进行沟通,但终因分歧过多而放弃。

分析人士指出,美方将伊朗核问题、巴以问题等当作“棋子”和“筹码”,用以实现其维持霸权、搅动地区局势、服务国内政治的一己私利,与以巴领导人产生分歧自然在意料之中。

不受欢迎

借助访问沙特和出席沙特吉达“安全与发展”峰会来“求油”并筹划中东“小圈子”是拜登此行重点。外界分析,拜登政府希望沙特等海湾产油国增产以压低国际油价,缓解美国国内通胀压力,助力中期选举。此外,美国企图在中东拉帮结派、打造“中东版北约”、遏制伊朗和俄罗斯等国的意图也很明显。

然而,沙特王储穆罕默德在吉达峰会发言中,对增产石油问题含糊其辞,表示沙特“有能力”提升石油产能至日均1300万桶,但暂时没有额外的能力将原油产量继续提高。而对于拜登希望拉拢中东国家对抗伊朗、俄罗斯等国的意图,参加峰会的各国领导人均未有明确回应。

浙江外国语学院环地中海研究院院长马晓霖指出,拜登政府上任已将近一年半,中东访问姗姗来迟,时间和空间都排在欧洲和亚太之后,没人相信他重视中东。加之美国相对实力下降,对中东投入减少并多次在中东制造事端后全然抽身离去,使得中东国家对美信任度大为降低。

沙特媒体报道,在拜登与沙特王储穆罕默德会晤中,穆罕默德告诫拜登,每个国家都有自己的价值观,将自己的价值观强加于别国的行为只会适得其反,美国在伊拉克和阿富汗推行美式价值观失败即为明证,“沙特不欢迎美国的价值观外交”。(据新华社)

为何如此

气候变化导致全球极端高温天气增多

英国气象局科研人员指出,气候变化在全球范围内引发了前所未有的极端天气事件。英国东英吉利大学气候变化教授科琳娜·勒凯雷16日接受新华社记者采访时说,气候变化导致全球极端高温天气增多,气候变化的速度

比人类社会的适应性行动还快。

世界气象组织认为,受气候变化影响,预计未来极端高温将出现得更频繁、更强烈。该组织发言人纳利斯之前表示,如果温室气体排放继续上升,全球变暖幅度将会更大,

如何防护

多喝水、减少室外活动、适当使用空调

匈牙利国家公共卫生中心提醒公众,高温下需要加强保护,例如多喝水等;在11时到15时之间注意防晒,用适当的衣物和防晒霜保护皮肤免受晒伤;不要把孩子或宠物留在烈日下的车里。

英国气象局首席执行

官彭妮·恩德斯比称,英国的极端高温预警“绝对史无前例”,并敦促公众认真对待。英国气象局警告说,高温天气可能导致部分地区停电、通信服务中断等,人们需要调整日常生活和工作方式,减少室外活动。

为应对高温天气,韩

沙尘暴致美国一公路21车追尾 6死8伤

一场沙尘暴15日导致美国西部一条公路上21辆车追尾,6人死亡,另有8人受伤。

据美联社报道,相关部门当天下午4时30分左右接到报告,90号州际公路蒙大拿州哈丁以西路段发生交通事故。急救人员前往现场发现,该路段有21辆车追尾。这段公路封闭6个多小时才重新开放,

伤者被送往附近医院。

蒙大拿州公路巡逻队负责人杰伊·纳尔逊说,除沙尘暴以外,调查人员迄今未发现导致这起事故的其他原因。“一切都显示,这是一起孤立的极端天气事件。”

离事故发生地不远的一座气象观测站数据显示,事故发生前后,风速急剧增加。事故发生前15分

钟,当地刮起时速64公里的大风;事故发生后不到一小时,风速增至每小时103公里。事故发生时正值夏季交通高峰,逾1.6公里的路段能见度为零。

据美联社报道,当地近来天气炎热,气温超过32摄氏度,上周一一直在37摄氏度以上,碰到大风容易出现沙尘暴。

(据新华社)