

北半球多国遭遇高温天气 全球变暖影响日趋凸显

6月以来，高温天气席卷北半球多国，各国气象和卫生部门呼吁民众注意防暑降温。多国专家接受新华社记者采访时表示，随着全球加速变暖，极端天气事件将变得更加频繁、更强烈，且夏季高温来得越来越早，多地同时经历极端高温也变得更为常见。因此，各国政府不仅应加强预警、帮助民众应对高温天气，从长远看更需积极推动减少温室气体排放、减缓全球变暖。

多国遭遇高温“烤”验

虽然刚入夏不久，北半球多国已遭遇高温天气。意大利卫生部发布的27日至29日高温预警显示，该国主要城市迎来大范围高温天气，罗马等多个城市为连续3日高温红色预警。高温红色预警表明天气状况“紧急”，可能对包括健康和活跃人群在内的一般民众造成负面影响。

据德国《法兰克福评论报》22日报道，在德国西部和南部，未来两周内可能会有多达14天出现高温天气，气温预计将连续达到或超过30摄氏度。在部分地区，日最高气温甚至可能反复升至35摄氏度以上。德国消防联合会24日警告说，森林火灾风险正不断上升，未来几周内可能进一步加剧。

英国气象局19日说，英国多地19日达到今年以来的最高温度，热浪正在到来，未来几天气温还将不断升高。数据显示，一些地区已超过30摄氏度。英国卫生安全局当天向英格兰所有地区发布琥珀色高温健康警报，该级别意味着整个医疗卫生服务体系都可能受到天气影响，65岁以上人群或有基础疾病人群的健康风险也会增加。

美国国家气象局的数据显示，23日美国近40个城市录得当地创纪录高温。该机构在一份高温警报中说，“中西部和东海岸持续出现极其危险的高温天气……约1.6亿、即近一半美国人受到影响”，影响至少29个州。极端高温致使

电网承压、列车延误，医院接诊量也出现攀升。

日本多地创下6月气温的最高值。23日上午，东京中心城区气温已超过30摄氏度。日本气象厅24日发布今年7月至9月的长期天气预报，称今夏日本全国将迎来长时间的酷暑天气，预计高温天气将持续到9月。

如何应对高温天气

高温会通过多种途径影响人体健康。任何人都有可能出现热衰竭，症状包括头晕、头痛、乏力、口渴等，若不及时干预，可能发展为更严重的中暑，甚至导致器官损伤或死亡。

法国公共卫生署今年3月发布的数据显示，2024年该国本土夏季高温导致的死亡人数超过3700人，占同期全因死亡人数的2%以上，其中四分之三以上是75岁及以上的老年人。据德国疾控机构罗伯特·科赫研究所估计，仅2024年，德国就有约3000人因高温相关原因死亡。

因此，专家呼吁各国积极行动，应对越来越频繁的高温天气。德国气象局新闻发言人安德烈亚斯·瓦尔特接受记者采访时指出：“随着热浪事件不断增多，脆弱人群将面临严重健康风险。尤其是城市应当采取措施来缓解热浪带来的影响，例如通过增加城市绿植、提供遮阴区域等手段来改善局地条件。”

英国公共卫生专家约翰·阿什顿表示，必须采取措施应对高温天气，包括加强水资源管理、大规模植树造林，为城镇提供遮阴。欧盟气候监测机构哥白尼气候变化服务局科学家尤利恩·尼古拉斯指出，早期预警系统和公共健康策略对保护弱势群体至关重要。

专家提醒，高温天气来袭时，个人除使用遮阳伞、帽子等防晒外，还应及时补充水分和盐分，预防高温引发的脱水和中暑。户外工

作者、老年人、儿童、慢性病患者及孕产妇等群体需格外注意防护。此外，一些高温地区同时也是旅游胜地，游客应注意采取防暑降温等措施，并对高温可能引发的野火等风险保持警惕。

全球变暖放大“热穹顶”效应

专家指出，随着全球持续变暖，极端高温事件预计将在许多地区变得更常见、更剧烈且持续时间更长，夏季高温来得越来越早。这些变化将对人类健康、粮食与水资源安全以及生态系统产生广泛影响。

针对本轮北半球高温天气，多国专家将其归因为“热穹顶”效应。尼古拉斯解释说，极端高温事件通常与高压系统相关，它们如同“热穹顶”一样，将暖空气困于地表附近，造成持续炎热、晴朗且干燥的天气。全球变暖进一步放大了“热穹顶”效应带来的影响。

尼古拉斯表示，今年高温天气发生得较早，这反映出更广泛的趋势：随着全球变暖，高温季节提前开始，热浪也更早出现。英国雷丁大学气候专家理查德·艾伦也认为，气候变化加剧了这些天气模式，因此减少温室气体排放依然是减少极端天气事件的关键。

全球变暖导致气候更加不稳定，极端天气事件频发，寒潮也是其中之一。位于南半球的澳大利亚，6月入冬以来已经历多次寒潮。在新南威尔士州古尔本市，22日早上的温度已达到零下10摄氏度。

中国气象局27日发布的《中国气候变化蓝皮书（2025）》显示，全球变暖趋势在持续，2024年全球地表平均温度为1850年有气象观测记录以来的最高值。专家认为，这是以温室气体排放为主的人类活动导致的全球变暖和厄尔尼诺等气候系统内部自然变率因素共同作用的结果。

新华社北京6月30日电

美袭击消防员的枪手已死亡

新华社旧金山6月29日电 美国爱达荷州警方29日说，当天在该州库特奈县山区袭击救火消防员的枪手已死亡。

爱达荷州库特奈县警长罗伯特·诺里斯在新闻发布会上确认，枪手已死亡，警方认为这名枪手是单独行动，目前对附近居民已没有威胁。

警长办公室在稍早前一份声明中说，特警在事发山区搜寻凶手时发现一男子尸体，并在附近发现一把枪。当地政府已解除对附近居民的“居家避难令”。

29日下午，库特奈县山区发生火灾。消防人员赶到现场进行灭火作业时遭不明身份人员枪击，两名消防员死亡，另有一名消防员受伤。

反对“大而美”法案 惹怒特朗普 共和党一名参议员 放弃竞选连任

新华社华盛顿6月29日电 在美国国会参议院28日晚仅以两票优势通过针对共和党籍总统特朗普力推的大规模减税及支出法案的程序性投票后，投出反对票的共和党议员汤姆·蒂利斯29日宣布，将不寻求在明年的中期选举中竞选连任。

据美国媒体报道，代表北卡罗来纳州的蒂利斯连日来一直批评该法案中的医疗补助条款，并表示他掌握的数据显示，该法案将让其在州承担超过300亿美元的成本，以弥补联邦资金损失。在28日的投票中，蒂利斯和代表肯塔基州的共和党参议员兰德·保罗与民主党人一起投下了反对票。

蒂利斯在参议院已经超过十年。他29日在一份声明中严厉批评美国两党缺乏合作，并指责其他政客没有花时间去理解立法将如何影响普通美国人，他批评说：“过去几年在华盛顿，越来越明显的是，那些愿意拥抱两党合作、妥协并展现独立思考的领导人正在成为濒危物种。”

特朗普连日来在社交媒体上批评蒂利斯，称他是一个“只会空谈和抱怨的人，不是干实事的人”，并威胁在未来数周将会见有意在明年中期选举中挑战蒂利斯的人。29日，特朗普就蒂利斯不寻求连任表态在社交媒体上发文说，这是个“好消息”。

6月29日，人们在墨西哥首都墨西哥城查普特佩克动物园参加大熊猫“欣欣”的生日庆祝活动。

当日，墨西哥首都墨西哥城查普特佩克动物园举行活动，庆祝大熊猫“欣欣”的35岁生日。1975年，中国政府向墨西哥政府赠送了一对大熊猫“迎迎”和“贝贝”，它们的后代“欣欣”于1990年7月1日在墨西哥出生。

新华社发（弗朗西斯科·卡涅多摄）

