



再度开启高温模式——这一阵子北方为何热过南方

近期,我国北方多地经历了一轮猛烈的高温天气过程。随着高压脊再度登场,北方又将开启新一轮高温模式,并持续多日。北方接连不断的高温天气是怎么形成的?为何眼下北方反而热过南方?这样的高温天气还将持续多久?记者就此采访了相关专家。

究其原因,中央气象台首席预报员张芳华分析有4点:一是华北、黄淮等地受到较强盛的暖气团控制,影响时间较长;二是在高压脊的控制下,天空晴朗少云,有利于太阳辐射增温;三是目前正值夏至节气前后,白昼时间长,长时间的日照有利于气温升高以及高温出现和维持;四是在华北、黄淮等地,天气干燥、空气湿度小,这些都有利于气温升高。

面对接连而来的北方高温天气,网友们表示要去南方避暑。张芳华表示,往年6月下旬至7月初,华北、黄淮等地最高气温的平均值和南方基本相当,但是从最高气温的极大值来看,北方高于南方。主要原因是南方此时正处于梅雨期,一方面降雨较多,副热带高压尚未控制该地区,所以南方多地最高气温的最大值并非很高;另一方面,北方地区此时受大陆高压脊控制,

辐射较强、空气干燥,所以容易出现极端高温天气。

“我国各地高温集中时段有明显地域差异。对华北地区来说,通常雨季前的6月至7月初更容易出现高温天气,连续数天的高温出现在6月也比较常见,这段时间主要以干热型高温为主,表现为气温高、湿度小。”国家气候中心首席预报员高辉说,7月后期,随着副热带高压北跳和夏季风往北推进,北方水汽输送和大气湿度增加,云量也会增多,易出现闷热天气。但需要说明的是,人体体感温度不同于气温,湿热型高温还受到湿度影响,往往会加重人的体感温度。

高辉表示,在全球气候变暖背景下,无论我国南方还是北方,极端高温发生的频次都会快速增加。根据国家气候中心预测,今年夏季我国华北和黄淮等地气温偏高,与之相伴的是高温

日数也会增多,所以今年夏天北方具有较大概率比往年更热。在这种情况下,部分观测站打破历史极值也有一定可能性。

北方新一轮高温,京津冀鲁豫一带仍然是核心区,局地气温还可能突破极值。尤其北京、天津、石家庄、济南、郑州的高温总日数有望达到5天至7天。不仅白天高温持续时间长、强度大,最低气温也将明显抬升。6月底前后,天津、石家庄、济南、郑州等华北平原部分地区的最低气温将达到30℃左右,闷热的夏夜即将到来。

专家提醒,持续高温将增加户外活动发生中暑或热射病风险,需做好防暑降温工作;能源需求加大,建议相关部门做好水电等供应;户外活动和田间作业人员要做好健康防护,并加强城乡和野外用火安全。

据《经济日报》

在法国受骚乱波及的中国旅行团游客已安全回国

新华社北京7月3日电 外交部发言人汪文斌3日表示,在法国受骚乱波及的中国旅行团游客现已提前结束法国行程并安全回国。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,6月30日,法国马赛发生一起中国旅行团大巴遭砸的事件。发言人能否介绍事件最新处理情况?对在法中国公民有何建议?

汪文斌表示,近期,外交部和驻法国使领馆密切关注在法中国公民人身安全,及时发布提醒,采取措施保障在法中国公民的安全与合法权益。一中国旅行团在法国马赛旅游期间受骚乱波及,所乘大巴车窗被砸,数人受轻伤。中国驻马赛总领馆立即启动领事保护应急机制,协助旅行团报警并开展紧急处置,向法方提出交涉。该团游客现已提前结束法国行程并安全回国。

汪文斌说:“我们再次提醒在法中国公民密切关注当地治安形势,谨慎外出,远离游行示威及暴力冲突区域,加强安全防范。如遭遇意外,请及时报警并联系中国驻法国使领馆求助。”

法国总统要求政府尽快制止骚乱恢复国家秩序

据新华社巴黎7月3日电 法国总统马克龙2日晚召开会议,要求政府尽一切努力恢复国家秩序。当晚,法国部分城市仍有冲突,但从全国范围看,骚乱程度与前几天相比明显下降。

据法国媒体报道,马克龙将于3日分别会见法国国民议会议长娅埃尔·布朗-皮韦和参议院议长拉尔歇,4日会见受到骚乱严重影响的220多个市镇的负责人。

法国内政部长达尔马宁宣布,2日晚在全国部署了4.5万名警察和宪兵应对骚乱。据法国内政部统计,截至2日23时30分,警方当晚在全国逮捕了49人,和前几天相比,骚乱程度明显下降,很多城市夜间都恢复了平静。

6月27日,在法国上塞纳省楠泰尔市,一名警员截停一辆汽车时开枪,驾车的17岁少年身亡。这一事件引起法国各界强烈反应。28日晚开始,法国多个城市持续出现不同程度的骚乱。

《2022年北京市老龄事业发展概况》日前发布。概况显示,北京老年抚养系数持续上升,按15岁至59岁劳动年龄户籍人口抚养60岁及以上户籍人口计算,北京市老年抚养系数为51.1%,比上年增长3.8个百分点,这相当于每2名户籍劳动力要养1名老年人。何为“老年抚养系数”?系数上升意味着什么?

“老年抚养系数”是个啥?听专家说说“防老”的事

什么是老年抚养系数?

抚养系数,又称社会负担系数、抚养比,是重要的人口学与经济学指标,一般用百分比来表示。它从人口年龄构成的角度反映出整个社会每100名劳动年龄人口负担多少非劳动年龄人口。一般以15岁至64岁作为劳动年龄,14岁以下和65岁以上作为非劳动年龄或被抚养年龄。

抚养系数可分为老年抚养系数和少年儿童抚养系数,二者之和等于总抚养系数。总抚养系数较低阶段,将会为经济发展创造有利的人口条件。

计算公式为:

总抚养系数=[(14岁及以下人数+65岁及以上人数)/15~64岁人数]×100%;

老年抚养系数=(65岁及以上人数/15~64岁人数)×100%;

少年儿童抚养系数=(14岁及以下人数/15~64岁人数)×100%。

老年抚养系数在一定程度上反映了老龄化程度和全社会对老年人口的抚养负担。

根据北京最新公布的数据,北京老年抚养系数持续上升,近十年增幅最大。2022年,按15岁至59岁劳动年龄户籍人口抚养60岁及以上户籍人口计算,北京市老年抚养系数为51.1%,比上年增长3.8个百分点;按15岁至64岁劳动年龄户籍人口抚养65岁及以上户籍人口计算,老年抚养系数为32.7%,比上年增长2.7个百分点。

北京师范大学中国公益研究院副院长高云霞在接受采访时说,老年抚养系数通常反映了人口结构和家庭结构的变化。生育率、死亡率的变化都可能影响老年抚养系数。以北京为例,近年来老年抚养系数是在比较平稳地上升。

国家统计局数据显示,中国总和人口生育率已经长期低于世代更替水平(2.1),目前在1.2左右,而育龄妇女的生育意愿也只有1.8。

高云霞称,生育率的下降和人口老龄化的加速,将可能出现少儿抚养系数不断下降、老年抚养系数不断上升。 据中国新闻网



首届全国农民技能大赛举行

7月3日,在第一届全国农民技能大赛上,选手参加面花制作项目比赛。

当日,以“塑匠心育人才,强产业促振兴”为主题的第一届全国农民技能大赛在山东聊城开幕。

本届大赛由农业农村部、人力资源社会保障部、共青团中央、全国妇联共同主办。来自31个省(区、市)和新疆生产建设兵团的300名农民选手围绕手工刺绣、手工编织、手工剪纸、泥塑、面花制作、农民画这6个比赛项目展开角逐。 新华社照片

■新华时评

对筑墙挡景怎能无动于衷

针对一些景区周边公路被修起围墙遮挡景观、设点收费之事,新华社新华时评栏目6月26日播发《筑墙挡景不如还景于民》,建议那些拥有自然风光资源的地方树立大旅游观、大风景观,以人为本、还景于民。

我们注意到,梅里雪山、壶口瀑布等地已迅速整改拆除围墙,得到群众称赞。但也有一些地方并没有受到触动,群众看景拍照仍会被驱赶,让游客扫兴甚至反感。

一些地方打着“保护”名义,把风景名胜围起来希望通过门票增加财政收入。然而,筑墙挡景不仅挡住了游客的视线,也遮住了当地发展旅游业

的视野,这道墙阻挡了当地深化旅游业集群化、规模化发展的脚步,损失了口碑降低了美誉度,错失了发展机遇,得不偿失。发展旅游光靠名胜古迹、名山大川不行,更要靠做好服务、增加附加值,不断壮大产业链以实现旅游产业化。

美丽中国建设造福人民,美丽中国建设依靠人民,人民群众是美丽中国的主人。习近平生态文明思想深刻阐明人与自然是命运共同体,把以人为本的理念贯穿到生态文明建设的各环节。

打着“保护”旗号拉网围墙,与法治背道而驰,与为人民服务相去甚远。公共资源姓“公”,如何更好为公众服务,是

个时代课题。随着生态文明建设的推进,不少地方下力气打造口袋公园、绿荫道路,推窗可见绿,抬脚即进园,让美好生态融进普通生活,既方便了本地群众,也增加了对外地游客的吸引力,提升了城市整体形象,促进旅游业良性循环。

十四届全国人大常委会第三次会议刚刚通过决定,将每年8月15日设立为全国生态日。再有一个多月我们将迎来首个全国生态日,也恰逢暑期旅游高峰,面对个别景区还没拆的围挡,相关部门应该行动起来,让群众在第一个全国生态日感受到更多的生态美好。

新华社北京7月3日电