

高温频繁、降水偏多

——专家详解气候变化下的夏季气候形势

□新华社记者 黄奂

近期,北方高温持续发展,南方强降雨不断。进入夏季,天气仿佛变得更加剧烈。今年夏季极端高温和降水会不会更加频繁?气候形势到底如何?

据国家气候中心气象灾害风险管理室研究员翟建青介绍,6月9日以来华北东南部、黄淮等地出现高温天气过程,河北、山东、天津等地共有42个国家气象站达到极端高温阈值,86个国家气象站日最高气温超过40℃,高温影响面积约50万平方公里,影响人口约2.9亿人。

“随着全球气候变暖加剧,近年我国高温天气呈现出首发日期提前、发生频次增加、累计日数增多、影响范围变广、综合强度增强的特点。”国家气候中心服务室副主任李修仓说。

数据显示,全国区域高温天气过程首次发生时间以每10年2.5天的速率在提前。1981年至1990年,每年高温天气过程平均最早发生在6月24日,2023年则提前到了5月28日,比常年偏早16

天。同时,全国区域高温过程累计日数显著增多趋势,平均每10年增加4.8天,高温的平均影响范围也不断扩大。

为何高温越来越强烈?

国家气候中心首席预报员郑志海表示,全球变暖的气候背景下,平均温度升高,高温天气也趋于频繁,极端高温事件增多增强或已成为新常态。此外,自2023年5月开始的厄尔尼诺事件已趋于结束,但其滞后影响仍将持续,并且大概率在2024年夏季转变成拉尼娜事件。厄尔尼诺/拉尼娜事件通过海气相互作用影响全球大气环流,并导致包括我国在内的全球各地气候异常。

而阶段性大气环流异常是区域高温天气形成的直接原因,我国东部地区高温主要受到西太平洋副热带高压和西风带暖高压共同影响。在暖高压控制的地区盛行下沉气流,天空晴朗少云,不易成云致雨,太阳辐射强,近地面加热强烈,

在高温系统异常强大且稳定维持的条件下,极易形成持续性高温天气。

今年夏季我国高温天气是否会更加突出?

“今年夏季高温过程多,持续的高温天气频繁,预计长江流域的高温强度低于2022年。”郑志海说,今年高温天气有明显的阶段性变化特征,6月主要是华北、黄淮等地高温日数多、强度强,盛夏(7月至8月)则主要在江南、华南等地。

今年4月华南前汛期开启后,发生多次强降雨过程,华南区域4月4日至6月11日累计降水量为1961年以来历史最多。当前,我国已全面进入汛期,夏季降水是否会持续偏多?

据国家气候中心预测,今年夏季(6月至8月)我国气候状况总体偏差,涝重于旱,东部季风区降水总体偏多,区域性和阶段性洪涝灾害明显,极端天气气候事件偏多,局地发生极端性强降水的可

能性较大。

专家表示,今夏气候受到赤道中太平洋由厄尔尼诺向拉尼娜转换影响,西太平洋副热带高压偏强,副高外围水汽输送条件好,东部季风区降水总体偏多的可能性大。此外,我国气候异常还会受到其他海区(如印度洋、大西洋等)海温变化,以及积雪、极冰等其他因素影响,这些因素在未来夏季的演变及其气候影响仍存在较大不确定性。

针对近期高温天气频发,翟建青建议相关部门做好高温中暑预防及卫生防疫工作,尤其是针对独居老人、长期慢性病患者、降温设施不足的低收入家庭和户外作业人员。同时加强科学调度,保障生活生产用电,确保人畜饮水和生产用水等。此外,6月13日起南方将出现新一轮暴雨,降雨区域和前期高度重叠,专家提醒要警惕持续降雨可能引发的次生灾害。

(新华社北京6月12日电)

中日韩朝均晋级世预赛 亚洲区18强赛

新华社海口6月12日电(记者刘博、许仕豪)2026年美加墨世界杯亚洲区预选赛36强赛战罢,中国、日本、韩国、朝鲜等18支球队出线,18强赛抽签将于6月27日进行。

在备受关注的C组中,中国队虽然客场0:1不敌韩国队,但凭借胜负关系优势力压泰国队排名小组第二,晋级18强赛。韩国队16分位列小组第一晋级。

由于国足在最近一期世界排名位列亚洲第13,因此18强赛大概率会落位在第五档球队。世预赛亚洲区18强赛将在2024年9月5日到2025年6月10日

期间进行。

B组中,亚洲排名第一的日本队以6连胜战绩强势出线,朝鲜队则力压叙利亚队晋级。在F组的比赛中,印度尼西亚队在主场2:0击败菲律宾队成功晋级,伊拉克队小组第一晋级。

其他小组中,卡塔尔队和科威特队从A组晋级,阿曼队和吉尔吉斯斯坦队从D组出线,伊朗队和乌兹别克斯坦队从E组晋级,约旦队和沙特阿拉伯队从G组晋级,阿联酋队和巴林队从H组出线,澳大利亚队和巴勒斯坦队从I组晋级。

中国U18女篮主教练: 争取赢下亚洲杯每一场比赛

新华社河北秦皇岛6月12日电(记者吴博文、曹奕博)中国U18女篮主教练王桂芝在12日举行的中国篮球媒体日上表示,全队要竭尽全力把亚洲杯打好,争取赢下每一场比赛。

目前,中国U18女篮正在国家体育总局秦皇岛训练基地备战将于24日在深圳开赛的U18女篮亚洲杯。本次比赛中国队与日本队、新西兰队和印度尼西亚队分在B组,赛事前四支球队将获得2025年在捷克举行的U19女篮世界杯的参赛资格。

针对小组赛对手,王桂芝表示,球队已经进行了针对性训练。中国队在5月中旬前往澳大利亚进行了多场教学

比赛。王桂芝认为教学赛对球队的锻炼价值很大,队员在技战术、心理以及对篮球的认识上都有提升。

U18女篮内线新星张子宇在训练后表示,通过几个月的集训,自己在技术打磨、力量和移动速度方面有了较大提升。

身高已经达到2米23的张子宇此前在国内比赛中有不少亮眼表现,在海外也已受到广泛关注。她表示,重心会放在做好自己上,努力打好每一场比赛。

“虽然在教学赛之前没有对抗过国外优秀球员,但是这次见识到了外国球员的一些优点,也看到了自己的一些缺点,要尽快提升。”张子宇说。

全国帆板冠军赛 扬帆“中国最北海岸”

新华社沈阳6月12日电(记者张逸飞)巴黎奥运会前,国内最高水平的帆板赛事——2024年全国帆板冠军赛12日在辽宁省锦州市锦州湾水域扬帆起航,赛事吸引了来自全国14支队伍的130余名运动员参加。

初夏的锦州湾晴空万里、疾风劲吹。选手们在海上迎风而立,高速前行。锦州是有着“中国最北海岸”之称的滨海之城,这里拥有极适合帆船帆板运动的断头浪和四季风。辽宁队主教练石伟坤说,锦州的海域和风力情况特别适合帆船帆板运动,“我们就是奔着这个风来的”。

由于锦州优越的风力条件,国家帆板队曾于2019、2023年夏在锦州市驻

训。今年4月末,国家帆板队再次在锦州市驻训,驻训结束后将赴巴黎参加奥运会。

近年来,锦州立足自身资源优势,着力推动锦州海洋体育运动发展,将打造“水上运动之都”、积极承办国家级高水平帆船帆板赛事活动作为推动文体旅高质量融合发展的重要举措。他们已成功举办两届全国帆船帆板锦标赛以及其他10余项国家级帆船帆板赛事和活动。

据介绍,本次赛事设有奥运级别、青年级别和其他级别的比赛,包括男子和女子水翼帆板级场地赛、长距离赛以及障碍滑浪等多个项目,比赛将持续到17日。

如弓弦一般! 14日将迎本年度最小上弦月

新华社天津6月12日电(记者周润健)6月14日13时18分将迎来本年度最小上弦月。届时,月亮的一半被照亮,为半圆形,犹如一张弓,弦在左,弓背在右,又酷似一个大写的英文字母“D”。

人们在地球上所看到的月球周而复始的圆缺变化现象称为月相,即月球的“相貌”,它的变化周期平均是29.53天,常见的月相名称有朔月、蛾眉月、上弦月、盈凸月、望月、亏凸月、下弦月、残月等。

其中,上弦月时,太阳西落后人们可以看到半个明月高挂天空,此时月球的西边半圆被太阳照亮;下弦月时,一般在午夜时分人们可以看到半个明月从东方升起,此时月球的东边半圆被太阳照亮。

“上弦月一定出现在农历上半月,月面朝西;下弦月一定出现在农历下半月,月面朝东。”中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧说。

2024年会出现上弦月12次,下弦月13次。6月14日的上弦月是本年度12次上弦月中离地球最远的一次。

■广告

广告热线: 2823675

拍卖公告

我公司依法接受委托,定于2024年6月21日9时30分在唐山饭店贵宾楼三层第七会议室公开拍卖:部分房屋及场地租赁权。2024年6月19日至20日在标的所在地展示标的,有意者请于6月19日至20日16时前携带有效证件及保证金到我公司办理报名登记手续。联系电话:13780554539 唐山市兴华拍卖有限公司 2024年6月13日

公示

经与路北区园林绿化中心现场核实,唐山市路北区长虹道(建设路-沁园里)南侧部分苗木产权属唐山市路北区园林绿化管理中心所有。工程范围内涉及的苗木有:海棠(地径25CM)4株;海棠(地径10CM)94株;海棠(地径36CM)4株;海棠(地径40CM)2株;海棠(地径30CM)6株;国槐(胸径14CM)2株;国槐(胸径30CM)3株;国槐(胸径20-25CM)3株;合欢(胸径14CM)2株;合欢(胸径21CM)1株;水蜡299m²。

因需要履行相关手续后进行迁移,予以公示。公示期7天,即2024年6月8日-2024年6月14日。公示期内,如对公示树木有异议的,请与唐山市热力集团有限公司联系。联系电话:18603150905 唐山市热力集团有限公司 2024年6月8日

全国第七届大学生艺术展演活动开幕

据新华社电(记者侯文坤)全国第七届大学生艺术展演活动开幕式6月12日晚在湖北省襄阳市举行。来自全国31个省(自治区、直辖市)、新疆生产建设兵团和香港特别行政区、澳门特别行政区的7400余名师生齐聚襄阳,以丰富多彩的艺术活动展现高校艺术教育成果和大学生青春风采。

据介绍,全国大学生艺术展演活动每三年举办一届,是教育系统举办的规模最大、规格最高、影响最广的艺术实践活动。本届大学生艺术展演活动主题是“厚植家国情怀,涵养进取品格”,分为高校开展活动、省级集中展演和全国现场展演三个阶段,旨在更好地反映各地各校美育成果,促进艺术实践和交流,搭建各地各校学习、交流、观摩、提高的平台。

今年6月12日至6月18日为全国现场展演阶段,由教育部和湖北省人民政府共同主办,湖北省教育厅和襄阳市人民政府共同承办。活动期间,7400余名师生将带来282个项目参加现场展演。

据悉,本届大学生艺术展演活动的



现场展演阶段将组织艺术表演类项目专场展演、艺术作品展览、学生艺术实践工作坊展示和高校美育改革创新优秀案例

报告会等活动。

当晚,全国第七届大学生艺术展演活动在湖北襄阳开幕。

新华社记者 程敬摄

美推迟波音“星际客机”飞船返回地球时间

据新华社洛杉矶6月11日电 美国航天局11日在一篇官方博客文章中通报,任务团队计划把波音公司“星际客机”及其运载的首批宇航员从国际空间站返回地球的时间,

推迟至不早于6月18日。任务团队正研究可能影响“星际客机”飞船返回地球的因素。

据美国媒体11日报道,美国航天局任务团队正考虑各种影响因素,以便确

定“星际客机”飞船返回时间。这些影响因素包括修复“星际客机”飞船上出现故障的部件、天气状况以及国际空间站内其他宇航员太空行走安排等。据报道,

“星际客机”飞船最多可与国际空间站对接飞行45天,任务团队计划将“星际客机”飞船脱离国际空间站的时间设定为不早于6月18日。

南海“龙超”,下一个“村超”?

□新华社记者 王浩明

今年端午假期,广东佛山南海的龙舟赛又火了,被称为“水上F1”的叠滘龙舟引得万人空巷,连续霸榜短视频平台,而女子龙舟赛、半山龙舟赛和龙舟马拉松也火热“出圈”。据统计,端午节期间南海龙舟相关赛事在全网吸引了超35亿人次观看。

今年,“中国龙舟运动之乡”佛山南海打造了“龙超”系列赛事,覆盖全区7个镇街,从年头持续到年尾的55场龙舟比赛,在端午节达到了高潮——围绕着充满速度与激情的赛事,是游客的独特体验,是火爆的酒店和饭店,是村口早早售罄的柠檬茶小摊……这一切似曾相识,“龙超”凭什么呢?它又能否成为下一个“村超”?

定位

南海龙舟赛的“火中之火”莫过于叠滘龙舟,蜿蜒的河涌两侧被挤得密不透风,人群头顶上一片密密麻麻的手机,人肉胳膊都要伸长五厘米。

“宁可煲烂,不可扒慢”——就算撞烂,也不减速,这是叠滘龙舟的口号。虽然是一项群众体育赛事,其技巧性之强,竞争之激烈,却属独一份。叠滘龙舟的赛事定位,却是速度与激情。

中国龙舟协会主席范广升在现场观赛后感慨道:“叠滘这个水道窄弯多,而叠滘人发明这个用漂移的方式来划龙舟,就体现了叠滘人不怕困难、迎难而上、积极进取的精神。同时也是龙舟同舟共济、奋勇争先、顽强拼搏精神的体现。”

事实上,叠滘龙舟在去年就已经火爆,在热点切换频繁的当下,今年能维持热度甚至更进一步难度不小。对组织者来说,必须提升赛事的关键变量,才能对抗递减的边际效应。

对于叠滘龙舟这样拥有很长历史的赛事来说,多年以来各条赛道和各支队伍的最佳成绩水平趋于稳定,提高赛事成绩可谓难上加难。而在今年,多个赛道、多支队伍的历史最好成绩被打破,有队伍的成绩提升更是超过了5秒。经历了去年的火爆,参赛队伍今年在训练和比赛中投入更多,因此比赛的激烈程度也更上一层楼。

数据会说话:今年叠滘龙舟漂移赛圣堂赛区,冠军村头四坊龙船队的成绩是3分01秒29,亚军澳边圣塘墟龙船队为3分01秒40,季军东胜三堂龙船队为3分01秒80,第一名和第三名差距仅半秒——“水上F1”名不虚传。

品味

今年火了,明年怎么办?端午火了,之后怎么办?节日火了,平时怎么办?

南海区打造的“龙超”系列赛事正是为了解答这些问题。“龙超”赛事覆盖全区7个镇街,从年头持续到年尾共计55场龙舟比赛,仅仅在端午节前后举办的赛事就五花八门:在西樵镇,有着500年历史的“半山扒龙船”在西樵火山的口天湖进行,吸引超3.5万人现场观赛;在狮山镇,女子龙舟赛如火如荼,“大狮姐”乘风破浪;在丹灶镇,160艘单人龙舟上浪13.14公里的“水上马拉松”……

多元与统一,在南海“龙超”系列赛事中展现得淋漓尽致。“横看成岭侧成峰,远近高低各不同”——而每个人看到的每一个侧面,都代表着南海龙舟这个

整体形象。以“龙超”赛事为龙头的南海龙舟是一个大的公共IP,起源于各个镇村乃至社区,具有多面性,既集龙舟之大成,又有诸如叠滘的漂移龙舟、西樵的半山扒龙船、龙舟马拉松等风格各异的子IP。

相比往年,除了赛事之外,“龙超”更增加了体验性内容,游客可以在真正的比赛龙舟上亲身体验,“龙船饭”和各类龙舟周边产品也颇受欢迎。

发源于文化认同、磨砺于体育精神、传承于乡情乡愁的龙舟运动,决定了群众的品味——在家门口的、充满邻里乡情的和丰富多彩的比赛。今年的端午节恰逢首个“文明对话国际日”。民族的才是世界的,今年的“龙超”让不少外国游客大呼过瘾,他们通过体育的通用语言,感知了中华文化的魅力。

身位

数据显示,今年端午假期(6月7日-6月10日),南海区累计接待游客62.4万人次,实现旅游收入约3.95亿元,其中过夜游客7.19万人次,同比增长超过30%;南海区A级景区累计接待游客12.43万人次,同比增长24%。

龙舟带来的“大流量”,正在转化为经济发展的新能量。当地政府做了什么?今年2月,南海区政府印发了“叠滘龙舟漂移”地标品牌建设方案,提出进一步做实“南海龙堂”城市公共文化IP,建设“叠滘龙舟漂移”地标品牌。

而“龙超”,则是当地政府着力打造的文化旅融合赛事IP,区、镇、村、社区级联动,3月到12月常态化举办龙舟月赛、季度赛、年终总决赛,把这项源于端

(新华社广州6月12日电)