



战高温

今年夏季高温已经达到史上最强

省气象专家预计,19~24日淮河以南高温天气再次发展

星报讯(记者 祝亮) 8月17日,国家气候中心微信公众号发布消息称,根据国家气候中心近日监测评估,综合考虑高温热浪事件的平均强度、影响范围和持续时间,从今年6月13日开始至今的区域性高温事件综合强度已达到1961年有完整气象观测记录以来最强。中央气象台8月17日6时继续发布高温红色预警,这是中央气象台连续第6天发布高温红色预警,也是中央气象台连续第28天发布高温预警。

国家气候中心表示,此次高温过程具有持续时间长、范围广、强度大、极端性强等特点。截至8月15日,此次高温事件已经持续64天,为1961年以来持续时间最长(超过2013年的62天);35℃以上覆盖1680站、37℃以上覆盖1426站,均为历史第二多(仅次于2017年,分别为1762站和1443站),但40℃以上覆盖范围为历史最大;高温极值站数262站,已超过2013年(187站)和2017年(133站)。据安徽省气象专家预计,19~24日淮河以南高温天

气再次发展,最高气温37~39℃,部分市县39~41℃;淮北地区有间歇性高温天气,其中18~19日和21~22日最高气温35~37℃,局部38~40℃。25~27日全省高温天气明显缓和。降水方面,19~20日淮北部分地区有阵雨或雷雨,24~26日受冷空气影响我省有一次降水过程,淮北地区局部中到大雨。未来十天淮北地区北部累计降水量为10~20毫米,局部地区20~40毫米,其他地区普遍不超过10毫米。

2022年“安徽避暑旅游休闲目的地”揭晓



绩溪县家朋乡

星报讯(记者 祝亮 文/图) 近日,安徽省文化和旅游厅与安徽省气象局联合公布2022年“安徽避暑旅游休闲目的地”,金寨县天堂寨镇、潜山市天柱山风景区、九华山风景区、石台县仙寓山景区、岳西县包家乡、绩溪县家朋乡、青阳县九子岩景区、黟县柯村镇、郎溪县大佛山养心谷景区、庐江县阳家墩景区10家单位入选。据了解,自2021年起,省文化和旅游厅、省气象局联合开展“安徽避暑旅游休闲目的地”创建认定工作,目前已有20个乡镇或景区获“安徽避暑旅游休闲目的地”称号。

合肥:不得以高温缩短工作时间为由降低工资

星报讯(记者 祝亮) 8月17日,合肥市人力资源和社会保障局下发《关于做好高温季节劳动权益保障工作的提示》,要求用人单位认真做好防暑降温工作,不断改善劳动条件,切实维护高温季节正常的生产秩序。提示中明确,用人单位应当建立健全防暑降温制度,采取有效措施,加强高温作业、高温天气作业劳动保护,改进生产工艺和操作流程,采用良好的隔热、通风、降温措施,保证工作场所符合国家职业卫生标准,确保劳动者身体健康和生命安全。用人单位根据市级以上气象主管部门所属气象台发布的日预报气温,应当按照规定,采取合理安排工作时间、轮换作业、适当增加休息时间和减轻劳动强度、减少高温时段室外作业等措施。其中,日最高气温达到40℃以上,应当停止当日室外露天作业;日最高气温达到37℃以上、40℃以下时,用人单位全天安排劳动者室外露天作业时间累计不得超过6小时,连续工作时间不得超过国家规定,且在气温最高时段3小时内不得安排室外露天作业;日最高气温达到35℃以上、37℃以下时,用人单位应当采取换班轮休等方式,缩短劳动者连续作业时间,并且不得安排室外露天作业劳动者加班。在高温天气来临之前,用人单位应当对高温天气作业的劳动者进行健康检查,对患有心、肺、脑血管性疾病、肺结核、中枢神经系统疾病及其他身体状况不适合高温作业环境的劳动者,应当调

整作业岗位。用人单位不得安排怀孕女职工和未成年工在35℃以上的高温天气期间从事室外露天作业及温度在33℃以上的工作场所作业。用人单位应当对劳动者进行上岗前职业卫生培训和在岗期间的定期职业培训,普及高温防护、中暑急救等职业卫生知识;向劳动者提供符合要求的个人防护用品,并督促和指导劳动者正确使用;对在高温天气作业的劳动者提供足够的、符合卫生标准的防暑降温饮料及必需的药品。用人单位不得以发放钱物替代提供防暑降温饮料。防暑降温饮料不得充抵高温津贴。根据安徽省《关于调整我省高温津贴标准的通知》,我省的高温津贴标准为每人每工作日不低于15元。用人单位不得因高温天气停止工作、缩短工作时间而扣除或者降低劳动者工资。新业态企业对高温天气下工作的从业人员,要支付高于正常时间的合理报酬,相应标准可以由企业和从业人员协商,也可以比照高温津贴的标准。记者还了解到,近日,合肥市各级人社部门正在开展高温季节劳动用工专项执法检查,对用人单位违反规定安排职工露天作业、超时加班、不依法支付高温津贴、以缩短工作时间为由克扣或降低劳动者工资等行为依法严肃查处,对情节严重或造成职工健康损害等后果的,依法从重处罚,并列入严重失信名单,向社会公开曝光;涉嫌犯罪的,移送公安机关处置。

高温行车爆胎多发 交警教你正确应对

星报讯(记者 徐越蕾) 近期持续高温,高速公路上车辆不时出现爆胎,交警提醒司机行车前注意检查轮胎情况,在高速上也要注意谨慎驾驶。8月14日15时许,宿州交警高速四大队巡逻民警发现一辆轿车停在应急车道内,一男子在车外来回徘徊。民警询问得知,轿车在行驶途中右后轮胎突然爆胎,驾驶员找到维修工具后却不会更换备胎,正感束手无策时遇到了巡逻人员。民警二话没说,立即着手帮他更换好了轮胎。7月30日6时30分许,京台高速安庆方向1087km+700m处,一辆轿车停靠在应急车道,十分危险。合肥交警高速五大队民警巡逻发现后,立即上前询问情况。经了解,该车左后轮胎爆胎。随后,交警合力帮助更换备胎排除故障,后将其护送下高速作进一步维修。据了解,超速、超载、路况不好等都会造成爆胎,加上高温天气下长时间行驶在高温滚烫的路面上,轮胎内压增高,车辆爆胎的概率会更大。“不少驾驶人在行车前都忽视了对轮胎的检查。其实轮胎状态的好坏直接影响到车辆性能与行车安全。”交警提醒,应经常检查轮胎的气压,查看轮胎是否有裂痕、老化、漏气等情况,如有破损请及时修补,若老化严重,建议换一个新的轮胎。行车中一旦遇到爆胎,车辆就会出现偏行现象,车速越高危险性越大,驾驶人应急处置不当,就会发生车辆失控、侧翻等情况,甚至还有可能发生二次事故。“车辆发生爆胎,驾驶人要双手紧握方向盘,用力抵住方向盘的自行转动,稍微向偏移方向的反方向纠正,维持车辆向前行驶。”交警表示,要用点刹的方式,缓慢降速;及时打开危险报警闪光灯,警示其他车辆。如在高速公路发生爆胎,要做到“车靠边、人撤离、即报警”。

全力抗旱保绿

肥西地区连日持续高温干旱,自7月以来,县红土山公墓全面开展高温抗旱浇灌等养护工作,为绿地“送清凉”,确保墓园绿化景观保持良好状态。高温天气下,除日常修剪、除草、病虫害防治等一系列园林绿化养护工作外,把工作重点放在绿化苗木浇水灌溉上,以确保植物健康生长。充分利用洒水车、水泵等各类喷灌设施,采用人工接管浇灌与洒水车喷灌相结合的方式,日均出动20余人、洒水车2辆,对园区多条主要路段的绿地进行全面浇灌,确保绿化浇灌全覆盖。安排专人对绿地进行巡查,重点查看浇灌抗旱工作的实施情况,切实做到浇灌工作定时、保量、保质及全覆盖,确保绿化植物健康生长,及时为花卉苗木“降温解渴”,保障绿化苗木安全度过高温干旱期。周本友 张如霞