

编者按



7月23日,大暑。一年中日照最猛烈、最炎热的日子近在眼前。热浪下,许多劳动者依然奋战在一线。他们中,有人忍耐着极致高温,也有人在特殊的低温环境下坚守。他们用汗水和奉献诠释着爱岗敬业。即日起,三湘都市报、湖南日报舜视频记者走近“冷”“热”工作者,推出《致敬·高温下的劳动者2023》系列报道,讲述他们的故事。

室外40℃,他在-5℃的滑雪场当安全员

高温下的“冷职业”,真那么“爽”吗? 徐清:安全“守门员”,不是那么好玩的

三湘都市报7月23日讯 “其实我也会羡慕那些滑雪教练的工作,但不论在哪个工作岗位上,都要发挥出自己的作用。”徐清说。

盛夏的长沙不仅有40℃的高温,也有零下5℃的“冰天雪地”,比如说:湘江欢乐城欢乐雪域。一到夏天,在这里工作的徐清就成了大家羡慕的人。只不过,他的岗位可没有滑雪教练的潇洒,在运营部工作的他,是一名低调的安全守门员。

刚一进雪场,记者就被扑面而来的冷气冻得直打哆嗦。“常年零下5℃。”徐清介绍说。他是运营部主管,主要职责是维护雪场内各种设备、设施的安全运作和保障游客的安全。检查消防设备、打扫防滑垫、清理结冰路面、操作冰雪游乐设施、指导和帮助滑雪初学者……偌大的雪场内,每一个不起眼的角落里,都有他工作的身影。

徐清在雪场工作已经4年了,每天工作8小时,他自我感觉低温环境对身体影响不大。“其实也不需一直呆在雪场里,总要出去走一走,晒晒太阳。”

徐清介绍,每年的寒暑假期间都是游客高峰期,最忙的时候一天中只有午饭时间可以稍作休息。正值暑期,雪场内的游客以亲子为主。孩子们毫不吝啬地表达着对于冰雪的喜爱,或是三两个聚在一起打雪仗,或是边玩边捧哈哈大笑。徐清笑着说:“好像冰雪的环境特别能让人开心,他们玩得开心,我也很开心。”

欢乐雪域雪场内规模最大、危险系数最高的项目是滑雪道。徐清带着记者从雪道往上走,一名小游客在滑雪时失去平衡,摔倒在地,徐清连忙跑上去搀扶,教练也赶了过来把小游客接走。

“我喜欢滑雪,但滑得不够专业。”“有时也会羡慕他们。”徐清看着正指导游客的教练说,教练每天能接触到不一样的人,那种交流的过程很有意思。“不过,虽然岗位不同,我们也是在为游客们服务,我的工作也很重要,有我们在,大家才能安全顺利地游玩。”

暑假以来,截至7月中旬,湘江欢乐城欢乐雪域、欢乐水寨双园区已累计接待超10万人次游客量。

提醒

滑雪项目属于高危性运动,不适合高血压、心脏病、癫痫、哮喘病、骨折、关节脱臼患者,以及孕妇、醉酒者或其他不宜参加激烈运动的人员,滑雪游客须谨慎选择雪道难度。此外,因雪场内温度较低,建议市民自备保暖手套。

■文/三湘都市报全媒体见习记者 高煜棋 视频 实习生 杨山海 陈子嫣 吴豪伟

冷



-5℃滑雪场当安全员的徐清,时刻把安全第一。

天气

夏已斟满 高温强势回归



扫码看视频

“平分天四序,最苦是炎蒸。”

7月23日9时50分迎来大暑节气,是夏季的最后一个节气。大暑正处于三伏天里的中伏。此时,气温高、湿度大,

我国大部分地区也迎来一年中最热的一段时间。

记者从湖南省气象台获悉,预计7月23日至27日湖南以晴天为主,午后多分散性阵雨或雷阵雨。

小暑大暑,上蒸下煮

“大者,乃炎热之极也。”大暑节气的平均气温在24节气中最高,平均高温日数最多,极端高温出现次数也最多,是名副其实的“炎热冠军”。

从中国天气网推出的全国高温酷热分布图可以看出,1991至2020年间,一年中高温最大值出现在大暑期间的区域最大,占到了全国的近三分之一,其次是小暑期间,其他地区的高温最大值零散分布于立秋、小满、夏至和谷雨时节。

中国天气网气象分析师石妍介绍,大暑是夏季最后一个节气,此时地表蓄积和发出的热量达到了一年中的高峰。尤其是南方大部,此时的“湿热交蒸”达到一年中的顶点。在江汉、江南等地,一年中高温极值都出现在大暑节气。此时也是南方各大城市最炎热的时候,武汉、长沙等省会级城市破纪录的高温都出现在大暑期间。

大暑闷热高温,正好斗蟋蟀晒伏姜

“前天人中伏,我自己做了一碗伏面吃,加上一勺湖南特产的辣子,简直不亦乐乎……”住在长沙市开福区的袁阿姨说,“天气虽热,但生活的乐趣却不能少。”

都说“小暑不算热,大暑正伏天”,在这么热的天,调整好自己的心态,在经过一周的疲惫之后,不妨保持平常心,去赏荷、去溯溪、去户外露营……

大暑前后,土壤湿润、天气炎热,万物生长旺盛,草木郁郁葱葱。知了、蜻蜓、蟋蟀这些夏日“小作曲家”也比较活跃,因此一些地区还有以斗蟋蟀为乐的风俗。

暑热正盛,除此之外,山西、河南等地还有晒伏姜的习俗,在大暑三伏天之时,人们会将生姜切片,或榨汁后与红糖搅拌在一起,装入容器中蒙上纱布,于太阳下晾晒,再用其冲泡就是“伏姜茶”,它不仅能排汗降温,还能祛湿驱寒,并能及时消除因肌体寒重造成的各种不适。

热

中水回用,为城市供水“减压”



扫码看视频

三湘都市报7月23日讯 入夏以来,长沙便进入了“炙烤”模式。而与气温一同飙升的,还有城市的用水量。7月21日,记者从长沙经济技术开发区星沙水务集团股份有限公司(以下简称“星沙水务集团”)获悉,7月星沙城区最高日供水量接近37万吨,星沙水厂已趋于满负荷运行。

随着高温持续等因素,如何为高温下的城市供水“减压”?中水回用被寄予厚望。

7月21日下午3时多,在烈日的炙烤下,长沙经开区的沥青路面都快被晒化了,路两旁的植物也好像中了暑一样,焉了。

这时,一辆环卫洒水车沿着东六路驶来,环卫工张香贵则站在车尾部,举着水枪冲向绿化带,车辆驶过的绿化带都得到了滋润,花草树木也像是“解了渴”似的显得格外鲜绿了。“天气太热,每天都要给植物浇水。”张香贵介绍。

“车上的水用完了,就去那里接。”他手指前方路旁的一处消防栓说道。记者发现,与大家常见的红色消防栓不同的是,该消防栓全身刷着蓝漆。“里面不是自来水,而是中水。”张香贵大声地告诉记者。

中水又名再生水,是污水经深度处理后,达到相应的水质标准、可重新循环利用的水,也是国际公认的“城市第二水源”。“在用水高峰期,用中水为市政道路“洗澡”、为城市绿化“解渴”,可有效减轻城市供水压力。”星沙水务集团相关负责人表示。

“中水回用,给水资源利用提供了一条新的思路。两年来,我们四个厂共为市政环卫、绿化等免费提供了36.43万吨中水。”7月21日,长沙经开区水质净化工程有限公司城南厂厂长陈革伟受访时表示,中水具有良好的价格优势,能减轻企业的用水压力,同时也能缓解水资源紧缺的问题,实现城市污水资源化,提高水资源循环利用率。

■文/图/视频 全媒体记者 胡锐 实习生 陈念龙