

毛伟明在长沙看望慰问高温作业劳动者

切实维护好劳动者安全健康权益



扫码看视频

三湘都市报8月5日讯 近期我省连续晴热高温，广大劳动者不畏酷暑，奋战在一线保发展、保民生、保安全。5日上午，省委副书记、省长毛伟明在长沙市看望慰问高温作业劳动者。他强调，要坚持以人民为中心的发展思想，关心关爱一线劳动人员，落实落细安全生产责任，全力保障项目稳步推进、城市有序运行和群众正常生产生活。

省领导吴桂英、王一鸥、蒋涤非参加。

交通早高峰，开福区三一大道上车流如织，开福大队九中队的交警有序疏导车辆、维持秩序。毛伟明一行慰问执勤交警，了解日常车流量、应急保障等情况，希望大家以“辛苦我一人，幸福千万家”的优良作风，全力以赴守护好一方平安，确保道路畅通安全。交管部门要科学部署警力，强化数智赋能，全面提升服务能力水平。

芙蓉区百纳广场环卫驿站内，空调、微波炉和急救药品等一应齐全，刚下早班的环卫工人们正在休憩。毛伟明走进驿站，感谢“城市美容师”们用辛勤的汗水换来了城市的整洁美丽。他叮嘱大家要注意身体，做好健康防护，开心上班、平安回家；要求环卫部门合理安排作业时间，做好防暑降温物资保障，创造安心舒心的工作环境。

今年入夏以来，长沙市第一医院共接待患者34.3万人次。毛伟明走进诊室，看望一线医护人员。他说，当前高温天气叠加疫情防控，医务人员的工作强度和压力都大幅增加，大家要注意科学防暑、劳逸结合，为患者提供优质高效的医疗服务。

走访慰问中，毛伟明强调，要强化劳动保护监督，督促企业履行好防暑降温主体责任，持续改善劳动条件，落实劳动保障措施，切实维护好劳动者安全健康权益。要切实加强风险防控，加强对交通、消防、建筑施工、烟花爆竹、森林防灭火、学生防溺水、危化品储存运输、有限空间作业等重点安全领域风险防控，守牢安全生产底线。要做好高温干旱天气应对准备，加强监测预警、科学调度、应急处置，做好水资源调度、农业抗旱等工作，确保用电、用水等安全，切实保障好群众正常生产生活。

■湖南日报全媒体记者 孙敏坚

节气

哪天立秋，咋定？立秋后，哪天出伏？

8月7日13时52分，立秋。这一天何以就是立秋？咋定的？立秋后，距离出伏还有多久？

立秋，与立春、立夏、立冬并称“四立”。中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧介绍，二十四节气将黄道分为24等份，每15度对应一个节气。当太阳运行至黄经135度时，即为立秋交节时刻。由于公历以太阳运动为依据，所以立秋在公历年中的大致日期为8月8日前后。

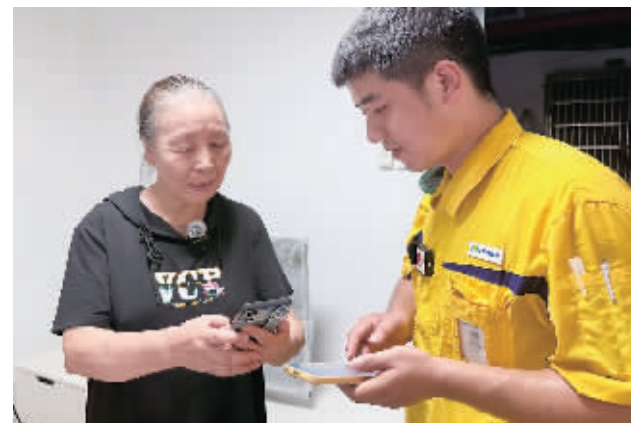
有心人会发现，二十四节气不仅有具体的公历日期，还会精确到时间，以2022年、2023年和2024年这连续三年的立秋为例，具体的交节时刻分别在8月的7日20时29分、8日2时23分和7日8时9分。

根据生活经验，人们习惯将立秋划分为“早立秋”和“晚立秋”，即以中午12点为界，如果立秋时间在12点之前，就是早立秋；要是在12点之后，就是晚立秋。今年立秋时间是7日13时52分，属于晚立秋。

杨婧表示，立秋是早是晚，和天气热不热之间没有对应关系。作为民俗公众了解一下即可，不必太当真。“立秋后，由于地表的储热还很大，所以天气不会马上凉爽下来，通常会有‘秋老虎’出现，公众要警惕高温天气，做好防暑降温工作。”杨婧提醒说。

立秋后，距离出伏还有多久？“三伏中的末伏始于立秋后的第一个庚日，并持续10天。今年立秋后的第一个庚日是8月9日（庚戌日），因此，8月9日至18日为末伏时间，这也意味着8月19日正式出伏。”杨婧说。

■据新华社



8月5日，何满玉向居民讲解燃气安全知识。



何满玉为居民检查燃气管道。

黄色工装，蓝色工裤，一个大大的工具包嵌在肩胛上，满头大汗……近日，进入中伏天，长沙湿热交加，家家户户的燃气安全如何守护？“95后”燃气“体检员”何满玉背上他的挎包就出发了。

■文/图/视频 三湘都市报全媒体
记者 王翊玮 朱帅铭 通讯员 薛丁 张鹏

“蓝焰队员”何满玉：炎炎夏日负重约二十公斤“上门体检” 日爬70层楼，担当燃气安全“扫雷兵”

手中仪器不放过任何一个角落

8月5日，记者跟随何满玉前往长沙市三兴小区。何满玉拿出手机查看当天的燃气检查预约名单，随后便拨打用户的电话，得到确认后便背着工具包，上门检修。他按照规范流程敲门、自我介绍、核对信息，随后穿上鞋套进入房间。

来到用户的厨房，将背包卸下，拿出工具，何满玉蹲下身子，弯着腰，手拿着燃气泄漏检测仪便开始检测：“这边给您检查一下燃气表具、管道有没有漏气。”何满玉一边检测一边贴心为用户讲解自己的工作流程，手中的仪器不放过任何一个角落。

待到检测完毕，没有发现安全隐患，他用手机拍下居民家中燃气设施设备，将检测数据更新。何满玉从包里拿出一份安全宣传手册递给用户：“上面有很多使用燃气的安全小知识，您可以仔细看一下。”“用气一定要保持通风，做到人离火灭。”“您家的窗帘要注意，别让火苗烧到窗帘。”

宣传工作完成后，何满玉又将用户家的燃气检测数据都录入系统，这一户的检测工作才算完成。

负重约二十公斤“上门体检”

工作了近10年的他，早已和附近的居民混了个脸熟，大家都亲切地叫他“何师傅”。“我从事这个行业已经快十年了，一直从事这个（燃气）安检工作。”何满玉脸上露出一丝自豪。

记者注意到，何满玉原本蓝色的工装裤，膝盖左右两边的颜色却一深一浅，浅色的那边还破了个洞。“我平时做事，有些工具装在柜子里面有时候看不到，我就要经常跪在地上，趴在橱柜里面。”

“这是燃气泄漏检测仪，检测燃气泄漏的。这是燃气管，有些用户家里燃气管道老化，就随时给他更换。还有平时用的维修工具……”看着满满当

当的工具包，记者也尝试了一下背着上下楼，不一会就气喘吁吁。“这个工具包有二十公斤重嘞。”何满玉一边接过记者背上的包一边说。

何满玉说：“一天下来要检查三四十户，一天要爬六七栋楼，一栋楼三四个单元，一个单元有八层楼。”负重近二十公斤爬楼梯，再加上在闷热的厨房一户一户的检查，这工作在高温天里难度又高了一点。尤其到了夏天，汗湿工装也是常有的事，“有时汗就顺着脸滴进眼睛，生疼的”。

夏奶奶就是体验过燃气安全“上门体检”的老用户，每次报修，有什么问题何满玉都回答得及时，有时夏奶奶长时间不在家，燃气有问题，一个电话或者微信发条信息就来解决问题。

记者手记

以汗水接住平凡烟火

“蓝焰扫雷兵”，在体感温度超过40℃的长沙不断排除用气风险，过程艰辛且不易。

沉沉的工具包勒进肩胛，留下深深的勒痕，攀爬老旧楼梯时工装湿透黏着脊背，每一步都显得格外沉重。激光检测仪穿透门缝锁定隐患，科技为传统安检注入高效锐目，但那双反复摩挲管道接口、不放过丝毫异响的手，始终是不可替代的防线根基，那是机器无法复制的细致与责任。

许多小区没有配电梯，一户一户爬楼梯，敲门，不是机械地重复，而是对安全的承诺。当老人一句“心里踏实”熨帖了所有疲惫，我忽然明白了，所谓守护，未必是惊天动地的壮举，而是让平凡烟气，稳稳接住每一个如常升腾的黄昏。