売编:刘菊 版式:刘静 校对:郑传顺

高温按下"暂停键" 这场雨终于"盼"来了

周三起有一次降水天气过程,最高气温小幅下降

本报讯(记者 张雪峰)淮南市气象资料显示,上周淮南气象观测站最低气温 19.6℃(6 月 11 日),最高气温 37.0℃(6 月 14 日),一周降水量无。

近期高温持续,大地喊渴。小麦收获之后,此刻稻禾插秧之际,正是需要秧田蓄水的时候,持续的晴热干旱,已严重影响到夏播夏种。在地作物由于长时没有雨水,发焉耷拉着,极度焦渴。中央气象台持续发布高温预警,表示北方本轮的高温天气,强度强,范围广,持续时间长,截至6月17日,高温预警已超过10天。随着我国北方高温天气持续发展,高温过程综合强度为近5年来全国历次高温天气过程第5强,影响京津冀鲁豫皖苏晋陕九省市面积约85万平方公里,影响人口约3.8亿人,其中单站最高气温出现在河南温县(6月13日,43.4℃)。

气象专家表示,本轮高温主要受暖气团以及高压脊前西北气流下沉增温的影响,同时这一段时间华北和黄淮大部地区还是以晴到多云天气为主,会有明显辐射增温的影响,受下沉增温和辐射增温共同影响,华北、黄淮等地出现了大范围的高温天气。在全球变暖的背景下,我国的高温总体上呈现出首发日期提前、高温日数比较多、强度比较强的特征。气象部门预计今年夏季我国大部分地区气温较常年同期偏高、高温日数也比较多,尤其在华北、华东、华中、华南和新疆等地的高温日数比常年同期偏多。根据预测情况,虽然今年夏天我国高温天气会相对频繁,但不会集中出现在北方地区,随着时间的推移,这样的高温天气会呈现出阶段性和地域性的特

征。

气象部门提醒,本周初,华北东部、黄淮、江淮等地高温天气将再度发展。至6月18日,河北、河南、山东等地将再现大范围、集中性的高温天气,尤其是在18日,河北南部将有成片40℃及以上的区域,达到阶段性气温高点,公众请注意防暑降温。同时,东北的炎热天气将会发展,大部地区最高气温升至30℃以上,哈尔滨、长春、沈阳都有可能创今年以来的气温新高。同时,国家应急广播提醒:高温天应避免长期在室外逗留,注意补水;长时间在室内使用空调,应经常通风,出现不适,及时就医。

高温天气,要小心"热射病"。专家提醒,高温会导致人体感觉不适、疲惫,引发中暑、肠道和心脑血管疾病等。高温热浪作为一种灾害性天气,在全球造成的死亡人数远高于龙卷风、洪水等。"热射病"是最严重的中暑类型,公众要关注天气变化,尽量避开高温高湿环境。

本周本地天气最大的利好是降雨。淮南市气象台预报,本周前期我市以多云天气为主,日最高气温35℃左右。周三起有一次降水天气过程,最高气温小幅下降,过程累计降水量60~80毫米,局部100~150毫米。

具体预报如下:

6月18日,多云转阴,23~35℃;6月19日,小雨,24~32℃;6月20日,小雨转阴,25~33℃;6月21日,中雨转大雨,26~31℃;6月22日,中到大雨,26~31℃;6月23日,阵雨转多云,23~29℃。

杜绝"缺斤少两" 让消费更放心

本报讯(记者尚家起摄影报道)为维护公平公正的市场秩序,提升全社会的计量意识,6月15日上午,田家庵区市场监管局在老龙眼菜市场组织开展了手机变"砝码"计量惠民活动。

活动现场,田区市场监管局的工作人员使用检定合格的电子天平对市民携带的手机进行称重,测量并记录重量,为群众加贴统一定制的克重标签,让200余部手机秒变"砝码"。"没想到每天携带的手机,可以当砝码,真是方便。"现场参与活动的群众纷纷表示。

手机变"砝码"是通过测量手机 重量,然后在手机上加贴克重标签, 让手机秒变随身"砝码"的方法。这 种方法可帮助消费者在购物过程中 快速、准确地辨识计量器具的准确 性,提高市民对计量违法行为的防范 意识。特别是在遇到商家使用电子 秤称量商品时,只需将手机直接放在 电子秤上就能当场测试,可初步判断 是否遭遇了缺斤少两的"黑心秤"。

活动中,田区市场监管局工作人员还向经营户宣发"电子计价秤用户提醒告诫书",同时向群众普及计量知识,提醒消费者发现问题可以随时向市场监管部门投诉举报,切实提升全民计量维权意识,营造计量共治良好氛围。

"下一步,我们将持续加大宣传普及力度,广泛开展手机变'砝码'活动,聚焦电子计价秤'缺斤少两'突出问题,发挥广大消费者的监督作用,维护市场秩序公平公正。"田区市场监管局相关负责人介绍道。



20万元爱心捐赠助学圆梦

长江商学院EMBA39期第20拓展队 向八公山区第四中学富力教育基金会开展爱心捐赠活动

本报讯(记者 张明星 摄影报道)爱心捐赠,情满校园。6月15日上午,长江商学院EMBA39期第20拓展队向八公山区第四中学富力教育基金会开展爱心捐赠仪式在八公山区第四中学举行。

仪式上,八公山区第四中学学生代表向参加捐赠仪式的领导嘉宾敬献红领巾,以红领巾的名义表达热烈的欢迎和深深的感谢;长江商学院EMBA39期第20拓展队向富力教育基金会捐赠20万元爱心助学基金;拓展队队员等爱心人士向八公山区第四中学受捐助学生发放助学金;富力教育基金会负责人向八公山区第四中学老师代表捐赠了健康体检卡。

据了解,长江商学院作为国内一流的商学院之一,秉承"培养具有国际视野、全球思维和社会责任感的商业领袖"的使命,以其卓越的教学质量和深厚的学术底蕴璀璨于商学领域。长江商学院EMBA39期第20拓展队由来自北京、上海、广东、浙江、贵州、湖北、安徽等地的知名优秀企业家组成。秉承长江商学院一直以来"无公益不长江"的文化理念,此次,长江商学院EMBA39期第20拓展队一行22人共赴八公山区第四中学开展教育助学公益行活动。

"教育是一项关系到人与社会未来的事业。我成立富力教育基金会的初衷,就是为了完成回报母校、回报家乡、回报社会,实现尊师重教的心愿,希望通过实际行动对母校和家乡的教育事业给予支持和帮助,也希望能够帮助家乡更多的人实现成长成才的愿望。"合肥市淮南商会会长、富力教育基金会会长纪波表示,希望通过捐赠活动,为孩子们创造更好、更舒适的学习成长环境,让遇到困难的学生得到帮助,让他们感受到来自社会的关爱。同时,通过活动的开展,希望带动周围更多朋友加入爱心行列,播撒爱心,收



获希望。

据了解,纪波不仅是八公山区第四中学的校友,也是淮南优秀知名企业家,在八公山区第四中学创立富力教育基金多年来,不但自身持续捐赠物资,还带动身边的企业家们一起加入到爱心捐赠、支持教育的事业中来。

"感谢企业家们炽热的爱心和慷慨的捐助。因为有了你们无限的关心和爱护,让我们学会自信、自立、自强;因为你们高尚的义举,让我们感受到爱无处不在。"八公山区第四中学受助学生代表陆子妍表示,他们将把这份关爱转化为学习的动力,努力成为德智体美劳全面发展的新时代好少年,以优异的成绩来回报爱心人士的关爱与期望。

"感谢爱心企业家的捐赠,我们会把这份爱化为前进的动力,也希望我们的同学常怀感恩之心,记住这份爱,坚定奋斗之心,好好学习,长大后为祖国的富强贡献自己的力量。"八公山区第四中学校长张小睿表示。