

# 懂健康知识 做健康老人

## 我市启动2019年老年健康宣传周活动



义诊现场 本报记者程云摄

信阳消息(记者程云)6月12日上午,以“懂健康知识、做健康老人”为主题的老年健康宣传一条街暨关爱老人大型义诊活动在体彩广场拉开序幕。

在义诊现场,市直各医疗机构的专家和医护人员,佩戴胸牌和党徽,悉心为群众诊断病情,认真讲解相关医学常识、急救知识、健康知识,并现场发放常用药品;志愿者在现场悬挂横幅、展出医改和健康教育展板、发放宣传资料,并认真为群众测量血压。

“这样的义诊活动挺好的,也不用去医院挂号。我们早上在广场刚运动完就看见这边有义诊活动,过来让专家帮我看看。我长期患有肺气肿,前段时

间还在住院,最近感觉身体还好,但就是这几天一直咳嗽,刚才中医院的一名医生给我检查了一下,详细地给我解说了这个病的注意事项,我心里踏实多了。”活动现场,一位老奶奶笑着告诉记者。

据不完全统计,12日上午,展出健康知识宣传展板20余块,现场医疗专家接受免费健康咨询、义诊500余人次,发放老年人健康应急联系卡1000余份,发放健康科普资

料3000余份,很好地营造了关爱老人、关注老年健康的社会氛围。

据了解,6月10日至16日,是全国第一个老年健康宣传周。国家卫生健康委从2019年起,每年将在全国组织开展老年健康宣传周活动,旨在宣传普及老年健康科学知识和老年健康相关政策,增强老年人健康意识,提高老年人的健康素养和健康水平,营造有利于老年人健康生活的社会环境。



## 我市通报城区积尘负荷监测情况

# 看看被曝光的有你家门口的路没

信阳消息(记者孟磊)日前,市环境攻坚办对市中心城区主要道路积尘负荷开展走航监测,涉及浉河区、平桥区、羊山新区、南湾湖风景区、信阳高新区、上天梯管理区内主要道路,走航距离398公里。监测显示,市中心城区平均道路积尘负荷值为0.39克/平方米,环比下降22%。

本次浉河区共监测59段道路,平均道路积尘负荷值为0.28克/平方米,环比改善24.3%,低于全市平均道路积尘负荷值0.11克/平方米,其中有4段道路超标;平桥区共监测32段道路,平均道路积尘负荷值为0.55克/平方米,环比改善22.5%,高于全市平均道路积尘负荷值0.16克/平方米,其中有8段道路超标;信阳高新区共监测16段道路,平均道路积尘负荷值为0.54克/平方米,环比改善10%,高于全市平均道路积尘负荷值0.15克/平方米,其中有4段道路超标;羊山新区共

监测23段道路,平均道路积尘负荷值为0.22克/平方米,环比改善18.5%,低于全市平均道路积尘负荷值0.17克/平方米,其中有1段道路超标;南湾湖风景区共监测12段道路,平均道路积尘负荷值为0.22克/平方米,环比改善4.3%,低于全市平均道路积尘负荷值0.17克/平方米,其中有1段道路超标;上天梯管理区平均道路积尘负荷值为0.49克/平方米,环比改善59.5%,低于全市平均道路积尘负荷值0.12克/平方米,其中有2段道路超标。

本次监测全市各辖区平均道路积尘负荷值均达到合格要求,呈现环比下降,其中上天梯管理区环比改善30%以上,平桥区连续4次监测道路积尘负荷值逐次改善,降至3月份以来最低水平,但道路积尘负荷值仍然为全市最高;南湾湖风景区、羊山新区道路积尘负荷值低于全市平均值43.5%,路面面积积尘负荷持续改善。市环境

攻坚办对南湾湖风景区、羊山新区提出通报表扬。平桥区华豫路、灌渠北路连续4次排名倒数20名,信阳高新区工十四路连续4次排名倒数20名,上天梯管理区南灌渠南侧小路连续2次排名倒数20名。市环境攻坚办对平桥区、信阳高新区、上天梯管理区提出通报批评。

随着夏季到来,气温逐渐升高,湿度下降,道路易产生扬尘,市环境攻坚办要求各辖区持续开展道路机械化清扫,保持路面湿润洁净,尤其是要加大超标路段的清扫工作,加快推进道路周边裸土、裸地的绿化、硬化或苫盖,从源头上降低道路积尘。平桥区华豫路、灌渠北路小路,浉河区审计局站点南灌渠南侧小路等道路已多次超标。各辖区务必彻底清理道路两侧泥土、垃圾,杜绝道路积尘来源,同时采取人工清扫和机械清扫相结合的方式,清扫干净,持续保洁。

## 吞进厨余垃圾 吐出有机肥料

### 我市首台有机垃圾微生物处理机投用

信阳消息(记者段黎明)6月10日,记者在信阳职业技术学院东区食堂旁看到,满满一桶厨余垃圾缓缓上升,自动倒入垃圾处理机中。经过24小时处理,这些油腻的废料将变成有机肥。这是我市首台有机垃圾微生物处理机投入使用给人带来的惊喜。

该学院后勤服务集团总经理何新华高兴地说:“我们学校连续5年蝉联全国文明城市,一直重视垃圾分类工作,重视环保宣传,以此引导学生、带动市民。此次引进日处理2吨厨余垃圾的有机垃圾微生物处理机,标志着我院建设中国最清洁高校工作进入了新阶段。”

厨余垃圾,俗称泔水、滴水,极易腐烂变质,散发恶臭,传播细菌和病毒。餐厨垃圾主要包括水和面粉类食物残余、蔬菜、动植物油、肉骨等,从化学组成上,有淀粉、纤维素、蛋白质、脂类和无机

盐。长期以来,如何处理巨量的厨余垃圾,成为管理者头痛的事情。

中国十大杰出青年志愿者、中国环保最高奖“地球奖”获得者、清洁地球计划发起人叶榄在现场向记者介绍:有机垃圾微生物处理机的运行,无疑给厨余垃圾找到了很好的出路,做成有机肥,重新回到土地,改良土壤,让资源循环起来,真正实现垃圾的减量化、资源化和无害化,把生态文明理念切实变成了行动。

有机垃圾微生物处理机河南总经销商——信阳格瑞环保科技有限公司总经理王心丽说:“垃圾是放错位置的资源,我们愿意用更先进的产品来解决污染问题,变废为宝,化害为利,造福环境和社会。”

记者在现场看到,这台拥有29项专利的有机垃圾微生物处理机颇受热捧,不少企业负责人来此观摩咨询。

## 固始县凤凰大桥新建工程项目环境影响评价第二次公示

根据生态环境部令(部令第4号)《环境影响评价公众参与办法》《中华人民共和国环境影响评价法》和《规划环境影响评价条例》的相关规定,现向公众公告以下信息:

一、固始县凤凰大桥新建工程项目环境影响报告书征求意见稿网络链接:<https://pan.baidu.com/s/1jipwlxoymA3U137jSbtRLg>(提取码:gmrk)

查阅纸质报告书的方式和途径:固始县交通运输局二、征求意见的公众范围:项目周边居民及企业三、公众意见表的网络链接

[https://pan.baidu.com/s/1F\\_HxI3OpAcit9sWcDtSVSg](https://pan.baidu.com/s/1F_HxI3OpAcit9sWcDtSVSg)(提取码:2rbw)

四、公众提出意见的方式和途径:在本次信息公示之日起10个工作日内,公众可通过电话、传真、信函、电子邮件或者面谈等方式向建设单位联系发表自己对该规划及环评工作的意见和看法。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式,以便根据需要进行意见反馈。

五、公众提出意见的起止时间:在本次信息公示之日起10个工作日内

六、建设单位及其联系方式  
单位名称:固始县交通运输局  
地址:固始县蓼城大道23号  
联系人:王工  
联系电话:0376-4992460  
E-mail:gsjtw@163.com

固始县交通运输局  
2019年6月11日