

北方焚烧秸秆“熏出”重霾长沙

武汉、湘潭等地均受影响 气象部门:今日开始,空气质量有望改善

本报6月13日讯 今天起早床的市民们一定都有这个感觉:常在秋冬季节出现的雾霾天气,竟然在夏天出现了!据长沙市环境监测中心站数据显示:从12日晚上开始,长沙城区PM2.5颗粒物浓度快速上升。13日早上5点,长沙市空气质量处于重度污染水平,6点达到最高的493微克/立方米。

长沙市环保部门对此表示,北方地区秸秆焚烧产生的空气污染物输入,是此次严重雾霾形成的主要原因。

PM2.5最高时 493微克/立方米

家住湘江世纪城的江薇今早7点多出门,一下就发觉不对劲。“虽然还是看得清路,但是总觉得周围雾蒙蒙的,远处好像有一堵白色的墙一样。”她说,已经很久没在长沙见过雾霾天了,猛地见到还觉得有些惊讶。

长沙市民洪林早上从河西开车去河东上班,“只看得见前方两三台车,从银盆岭大桥望过去,江边的建筑物都被罩在雾里面了。”

据长沙市环境监测中心站数据显示,长沙市城区PM2.5小时平均浓度自6月12日19时81微克/立方米起呈快速上升趋势。

12日20时,长沙市城区PM2.5小时平均浓度为95微克/立方米;21时,PM2.5小时平均浓度为133微克/立方米;22时,PM2.5小时平均浓度为199微克/立方米;13日早上6点达到最高的493微克/立方米。之后,PM2.5小时平均浓度开始下降,13日10点后回落到248微克/立方米。

北方秸秆焚烧 污染物被吹到湖南上空

针对今晨突发的重度雾霾天气,长沙市环境监测中心站站长龙加洪分析,主要有两个方面的原因。

首先,近期长沙处于华南、华北雨区之间,空气相对湿度较大,近地面风速较小,大气稳定,水平和垂直方向扩散条件

较差。“从昨晚7点开始,长沙风速特别小,这不利于污染物的稀释和扩散,所以空气质量容易受到污染。”

其次,从12日晚上开始,受东北气流影响,河南、江苏、安徽等北方地区秸秆焚烧产生的空气污染物被吹到湖南上空,使得长沙、湘潭、株洲等地污染物浓度升高,“这是本次空气污染突然加重的主要原因。”

龙加洪称:“同期武汉市超级站观测的空气中钾、有机碳和元素碳含量上升8-10倍,生物质燃烧特征明显。环保部秸秆焚烧卫星遥感图也显示我国北方(中东部)存在焚烧现象。”

龙加洪表示,气象部门预测,14日白天开始,风向转南风,污染物扩散条件会改善,会把秸秆焚烧产生的污染物往北边压,空气质量有望明显改善。“虽然秸秆焚烧污染物的毒性并不强,但还是建议市民尽量减少外出。”

同时他介绍,现在长沙的暖湿气流强度被北方的冷湿气流中和掉一部分,从气候条件来说还没有完全进入盛夏。“进入盛夏后,长沙的污染物扩散能力会更好一些。”

■三湘华声全媒体记者 彭可心

提醒

适当减少户外运动

据长沙市环境空气质量实时发布系统显示,13日16时,火车站监测站PM2.5小时平均浓度为245微克/立方米,最高为马坡岭和雨花区站点,PM2.5小时平均浓度为273微克/立方米。

专家提醒,儿童、老年人及心脏病、呼吸系统疾病患者应尽可能呆在室内,更不要早起锻炼,市民应适量减少户外运动,合理安排外出时间,避开霾污染严重时段。饮食方面应多喝水,选择清淡易消化且富含维生素的食物,多吃新鲜蔬菜和水果,如梨、枇杷、橙子、橘子等。



6月13日下午,长沙市雨花区侯家塘街道韶山路社区小院里,81岁的王兴范老人在锯木头,准备做一个木框给院里的桂花树培土护篱。
记者 田超 摄

81岁社区“修理工”: 变废为宝,杂院变花园

节俭美德 全民行动

王兴范老人今年81岁,在长沙市侯家塘街道韶山路社区可是个“名人”,大家昵称他“修理工”、“保洁员”、“全能王”,他“变废为宝”无私奉献深受小区居民爱戴。

王爹爹和老伴都是退休职工,经济上比较充裕,可他却异常地节俭:买菜从不用塑

料袋,洗菜、洗衣服的水他都会留存下来,冲厕所、拖地……他说:“我们是过苦日子的人,深知今天的幸福生活来之不易。”

在王爹爹的屋外有个杂院,里面有二三十个大大小小的花盆,栽满了各种鲜花,还有一口接雨水的大水缸。王爹爹说:“这些盆子都是邻居们丢弃的,我捡了回来又发挥了作用。”

王爹爹屋外的一排小凳子也是他用别人家装修后丢弃的废料做成的,供路人休息、乘

凉,到了冬天他还会细心地加上棉垫子。

小区乒乓球台坏了,他用废木料重新做了拉网;一些小树被人破坏,他就给小树做了个小护栏;残脚缺腿的石凳子,他利用人家装修剩下的水泥修补好……

王爹爹的善举感动了很多小区邻居,纷纷对他竖起大拇指。可他连连摆手说:“快乐自己帮助了别人,没什么好赞许的。”

■三湘华声全媒体记者
张颐佳 实习生 田俐

@ 微政务

长沙公示9处“以补促改”危旧房项目

本报6月13日讯 长沙市住建委近日公示一批申请纳入今年首批城区危旧房屋(构筑物)“以补促改”的项目,如果公示顺利通过,每个项目将获得至少65万元的财政补助。

根据公示,这批项目分别是:芙蓉区定王台文化广场边坡、天心区原肉联厂职工宿舍第29栋筒母危房、天心区下黎

家坡36号危房、天心区15处低保户危房、天心区豆豉园35号(长沙船舶厂宿舍)、天心区原矿石粉厂职工宿舍、岳麓区原东升福利厂居民宿舍、开福区长沙市一中七栋宿舍楼、开福区原长沙市灯头厂宿舍改造项目。其中,原长沙市灯头厂宿舍改造项目预估财政补助资金最高,为168万元,原矿石粉厂

职工宿舍预估财政补助资金最少,为65万元。

长沙市住建委发布消息称,公示将在6月17日截止,单位或个人要反映或举报情况可拨打0731-88665926(住建委房屋安全处)或88667762(监察室)。

■三湘华声全媒体记者
叶子君 实习生 桂思雨

新闻链接

河南:卫星20天发现一千多秸秆火点

记者6月13日从河南省环境保护厅获悉,河南省日前通报了近段时间的秸秆焚烧监测情况。河南省秸秆焚烧现象较突出,其中驻马店、周口等地秸秆焚烧现象较为严重。

据悉,6月10日至11日,环保部卫星遥感监测秸秆焚烧数据显示,河南省有火点50个,涉及11个省辖市、2个直管县(市)。

6月11日河南省环境空气质量可吸入颗粒物PM10平均浓度为220微克/立方米,其中周口、洛阳、济源、漯河、平顶

山5市上升幅度均超150%。PM2.5平均浓度为138微克/立方米,其中漯河、平顶山、洛阳、三门峡、济源、周口6市上升幅度均超200%。

5月20日至6月9日20天的时间里,环保部卫星遥感监测秸秆焚烧数据显示,河南省有火点1591个,涉及15个省辖市6个直管县(市)。其中驻马店市和周口市分别为620个和466个。

目前河南省环保厅已经派出5个督导组,对全省秸秆焚烧工作进行督导。 ■据新华社

株潭两市进入“十分钟”交通圈

本报6月13日讯 6月12日上午,由湖南建工集团承建的美蓉大道与武广大道共线段道路在湘潭天易示范区开工。这条道路建成通车后,湘潭往来株洲将更为快捷。

据介绍,在建中的武广大道全长37.49公里,是湘潭到武广高铁株洲西站的重要通道,

在湘潭县与通往长沙的美蓉大道对接。芙蓉大道与武广大道共线段道路起于武广客运连接线(即武广大道)湘潭县梅林桥镇,与107国道(即芙蓉大道)互通,建设里程5.477公里,项目总投资9.2亿余元。本段主路双向六车道,设计速度80公里/小时。

“今后,从湘潭到株洲西高铁站只要10分钟车程。”湘潭天易示范区负责人介绍,随着武广大道的建设,湘潭和株洲将实现主干道路的无缝对接,进一步加快一体化步伐,最大限度地拓宽两市的发展空间。 ■三湘华声全媒体记者
刘晓波