

向大气污染宣战 保卫“郑州蓝”

■“保卫‘郑州蓝’我们在行动”(12)

长天蓝惠济,丹心绿大河 大河路街道创新举措 深度治理大气污染

24小时工地值守、铺设防尘网、设置隔离网、清理绿化带……惠济区大河路街道办事处迅速行动,多措并举,建立长效管理等各项机制,全面整治大气污染。辖区在建工地严格按照“6个100%”标准开展扬尘治理工作。严管重罚,助力大气污染防治工作。

郑州晚报记者 刘怡辰 见习记者 宋文雅 通讯员 崔丽敏 李颖/图



黄河大堤上的限高栏

创新精细治理措施 确保治理效果

大河路办事处在辖区7个行政村及黄河大堤入口处均设有水泥隔离墩、隔离网和2.6米的限高栏。据大河路办事处李颖介绍,为了防治渣土车、垃圾车在黄河湿地倾倒垃圾,办事处自筹资金设置了隔离墩,并对辖区绿化带垃圾进行了清理,共清理长度达13000米。

走访至保合寨村江山路与黄河大堤交叉口时,记者发现沿街的“马路市场”被水泥墩隔离在道路以外。李颖

说:“平时这些小商贩将摊位摆到马路中间影响了车辆通行。隔离后,既方便了车辆通行,也方便了居民采购。”

“邻里和睦心情舒畅,村院整洁身体健康”的标语体现了前刘村的村风村貌。行至前刘村,村里墙体都进行了粉刷,道路两旁的树木也刷了白石灰,此举不但防止蛀虫也有利于美化村容。原来堆有垃圾的村口道路,不但清理了垃圾,还将路边坑洼地段进行填平并播撒草籽。

全 洒水防尘网全覆盖 防治全面无死角

8月12日上午,记者来到了位于天河路与绿源路交叉口的建业·运河上苑一期工程项目工地。平整的水泥路面干净整洁,道路两侧都进行了绿化。

记者看到,工地大门设置有自动喷淋设施,并配有排水槽、集水池、沉淀池,对进出工地的施工车辆进行冲洗,冲洗后的水,经过沉淀后再进行循环利用。大河路办事处李颖说:“工地严格按照‘6

个100%’的要求进行扬尘防治工作,并配有洒水车、清扫车,保持地面干净湿润。工地坚持‘硬化为主绿化为辅’的原则,将不能硬化的地面进行绿化处理。对于不常用的建筑材料则时刻进行防尘网覆盖,施工使用时才掀起防尘网,常用的建筑材料与施工区域严格隔离开。在区域内,对未使用到的黄土地进行防尘网覆盖,以减少扬尘产生。”

严 下猛药发狠招 降尘除废见成效

自大气污染防治工作开展以来,大河路办事处制定多种制度,完善各项机制。对辖区在建工地,实行定人定责,分包管理制度,工作人员24小时不间断值守,发现问题,随时整改。并成立应急小分队,负责辖区大气污染防治工作中突发施工问题的应急处理。

在扬尘专项整治期间,大河路办事处强化督察,严格奖惩。对在工地、

辖区主次干道及各村周边的裸露黄土以及村内的生活垃圾进行现场检查,发现问题当场提出,限时整改。大河路办事处还对各村进行排名,第一、二名的村进行奖励。对连续两次排名后两位的村,村书记、主任要写出书面检查。被办事处督查组督查出问题的,在全办通报批评,并作出书面检查;被区督导组督查出问题的,由纪工委启动问责机制。

变 多项措施齐发力 转变治理模式

截至目前,大河路办事处累计投入资金654万元,共用防尘网143.5万平方米,覆盖裸露黄土105.3万平方米,硬化面积1.76万平方米,设置隔离墩418个,设置隔离网6000米,安装限高杆5处,播撒草籽约45万㎡,种植草坪3300㎡,清理绿化带1.3万米,购买巡查车4辆、铲车4辆、垃圾清运车5辆、洒水车3辆、人力三轮车50辆,垃圾车1辆,租用洒水车5辆。全辖区树木刷白8万余棵,

墙体刷白4000㎡,清理建筑材料、建筑垃圾、生活垃圾4.26万立方米,查处渣土车240余辆,购买垃圾桶400个,重新修建垃圾池56个,设专职扬尘治理保洁员50名,制作宣传四折彩页7000份、倡议海报120张。

在接下来的防治工作中,大河路办事处将继续加大大气污染防治工作力度,逐渐实现由粗放型整治向精细化、长效化管理转变。

■“保卫‘郑州蓝’我们在行动”(13)

明确责任强化督导 打赢“蓝天工程”攻坚战 龙源路街道高效有序 推进大气污染防治

道路及时清扫洒水、裸露的黄土播撒草籽并全部用网覆盖、建设工地要求做到“6个100%”……为切实做好大气污染防治工作,保护和改善生活环境和生态环境,最大限度减少扬尘污染,郑东新区龙源路办事处迅速行动,采取有力措施,通过对拆迁遗留建筑垃圾、待建空地、堆土场、沙场等扬尘污染源进行整治,对辖区各建设单位监督检查,建立了责任明确、协调一致、高效有序、合理推进的控制扬尘污染长效机制,辖区扬尘污染得到有效控制。

郑州晚报记者 柴琳琳 通讯员 李海亮 池泽坪 文/图



龙源办事处正在对辖区道路洒水降尘

发现问题及时改 防治全面无死角

8月12日,记者来到了位于王马庄村龙源嘉苑安置区项目工地附近的龙湖中环路,道路已全部硬化,并进行了洒水,两侧已用蓝色围挡隔开。据龙源路办事处副主任吕恺介绍,目前办事处辖区的王马庄、安庄等区域累计铺设挡板3000余米,实现了主要道路两侧全部铺设挡板。同时,办事处还督促各项目单位在施工区域拉建围挡。

在现场,各区域都设有扬尘污染防治责任标志牌,可以从责任标志牌上清楚地看到分包领导的名称及电话。“每个工地都安排有专人进行24小时轮流监管。公布电话这个举措是为了更好地追踪监管大气污染防治工作。”吕恺说。据介绍,工地严格按照“6个100%”的要求进行扬尘

治理,对于不常用的建筑材料时刻进行覆盖,常用的建筑材料与施工区域严格隔离开。同时对硬化地面每天进行不间断洒水降尘,督促各项目施工单位自行安排施工区域的洒水保洁工作。

在王马庄村,记者并没有见到大面积裸露的黄土,吕恺说,辖区内的唐庄、小河村已在完成清运后的地表播撒草籽,目前草木已发芽,有些位置还生长得非常茂盛。

在采访过程中,一些工人正在对被风吹开的防尘网进行二次覆盖,其中一些边缘地带也有专人在处理。吕恺说,由于辖区面积大,无法全方位检查,所以每天办事处都会组织专职人员巡查,发现问题后,会及时整改,不留死角,实现防尘网的全覆盖。

建筑垃圾消纳厂 变废为宝再利用

随后,记者又来到了位于安庄附近的消纳厂,消纳厂的建筑垃圾都进行了两次以上黑网覆盖。据了解,目前办事处辖区的唐庄、黄家门村通过就地填埋,小河村通过外运已全部完成地表垃圾及渣土的清运工作,安庄村已完成村外垃圾的集中堆放覆盖,并引入到该建筑垃圾消纳厂。

那么这么多的建筑垃圾要怎么处理呢?吕恺说,后期办事处将会引进专业的建筑垃圾粉碎设备,通过该设备将建筑垃圾粉碎后进行重新利用,变废为宝。这些粉碎后的建筑材料可用于马路建设,并且质量要强于渣土。下一步,办事处还将对

安庄消纳厂进行全面治理,目前该工作已完成挡板拉建、垃圾集中及覆盖等工作,并引进专业的环保消纳运营企业进行工作。

除了设备上的投入,办事处还通过道路重新铺设等手段治理大气污染。据介绍,为了方便项目工地施工作业和运输,办事处专门对金桥路部分路段进行重新铺设,同时将该路段命名为保通路。该路段预计铺设1900米,目前现已完成前期图纸设计、测量定界等工作,因交叉施工影响,为保证道路通行,现已开始对王马庄段道路路段进行施工,待王马庄路段完成后,安庄、唐庄段随即跟进。

创新治理措施 狠抓扬尘治理

在郑州市郑东新区大气污染防治专项行动后,办事处立即行动,成立大气污染防治工作领导小组,由办事处书记、主任亲自担任组长,二、三级网格长,各村委会负责人均有分工,为大气污染防治工作开了个好头。

龙源路办事处以中州大道沿线、安置区项目工地等重点区域为突破口和关键环节,通过绿化、洒水、覆盖等措施大力开展扬尘污染综合整治,全面完成了重点区域黄土裸露整治工作。在此基础上,逐渐展开扬尘治理工作作业面,扩大“作战”范围,将扬尘治理工作在唐庄、安庄等区域大面积铺开。目前,在村庄待建空地、建

筑垃圾等区域累计覆盖防尘网190万平方米,有效实现了降尘治污的目的。

办事处对辖区非市政主(支)干道扬尘治理工作进行了责任划分。同时,按照“6个100%”的要求进行监管,确保各建设单位将道路管养、修缮、清扫、洒水降尘职责履行到位。

通过扬尘治理专项行动,龙源路办事处建立了扬尘污染控制长效机制,辖区扬尘污染得到有效控制。下一步办事处将继续加大辖区巡查力度,加大对建筑垃圾及新增黄土裸露现象整治,坚持立行立改,发现问题及时解决,相信不久的将来,阳光将驱散雾霾,蓝天将常驻龙源。