

不动摇不松劲不开口子  
坚决打好大气污染防治攻坚战

电话:城市管理服务热线12319 郑州报业集团新闻热线96678  
邮箱:zbrm123@163.com  
“绿色郑州”官方微信 郑州日报、郑州晚报、中原网官方微信微博

欢迎市民举报渣土车带泥上路、沿途抛撒等环境违法行为

# 市督导组对管城区、经开区、航空港区督导检查 两工地土方作业未采取降尘措施

本报讯(郑报全媒体记者 裴其娟) 10月15日,市督导组执法八处根据调度研判对管城区、经开区、航空港区污染防治措施落实情况进行督导检查,共检查各类工地及污染源7处,复查问题6家,两处工地进行土方作业且未采取降尘措施,被现场开具交办单。

在对经开区祥云办事处河南经纬500

千伏输变电工程复查时发现,现场正在土方作业,存在多处问题:现场三台挖机一台铲车正在进行土方作业,仅有进门处一台小型车载移动式雾炮在现场降尘,水量小,且雾炮未对准作业面进行降尘;露天电焊一处,未使用焊烟回收装置;露天喷刷漆,现场油漆味刺鼻;非作业面多点位黄土裸露约1000平方米,未采取降尘措施。依据

有关规定,执法人员现场开具了交办单。

在航空港区张庄办事处双湖大道工程小关庄路段督查时发现:现场正在土方作业,未采取任何降尘措施;施工区域为敞开式,无围挡;现场两台正在使用的非道路移动机械无生产名牌;路两边黄土堆积、裸露,无任何降尘措施。针对存在问题,现场开具交办单。

当天,执法八处还对航空港区龙港办事处双湖大道道路工程、航空港区张庄办事处双湖大道辅路工程、航空港区张庄办事处大官庄消纳厂项目、经开区潮河办事处十三大街与经南九路交叉口东北角中建观湖国际三期项目、经开区潮河办事处十四大街与经南八路交叉口东南角待建工地58地块项目等进行复查,现场未施工,未发现其他问题。

# 136名电信网络诈骗嫌疑人 从老挝押解回国

10月15日,公安部组织河南公安机关将136名电信网络诈骗犯罪嫌疑人从老挝押解回国,涉及国内多省区市的1200余起电信网络诈骗案件成功告破,打掉多个特大跨境电信网络诈骗团伙,捣毁15处诈骗窝点,追缴赃款赃物价值2100余万元。图为10月15日,在郑州市新郑国际机场,犯罪嫌疑人被押解下飞机。新华社发



# 今冬供暖季热力服务全面升级

“黑科技”上线,居民线上即可办理不少业务

本报讯(郑报全媒体记者 张华通讯员 王海英) 还有一个多月就到供暖季了,与供热相关的业务办理问题也开始集中出现。郑州市热力总公司打出一套“组合拳”,不仅“上线”了客户柜台交互系统,将信息变更的办理效率至少提高一倍,还对“郑州热力”微信公众号进行全新升级,在线上动动手指即可操作。

“我想变更一下房子户主的名字,办理供暖信息过户,咋办呢?”10月15日下午2点半,牛先生来到郑州市热力总公司客服大厅业务柜台前咨询。在工作人员的指引下,牛先生将身份证放在一个类似

iPad的机器上,相关信息便立马“跳”了出来。工作人员帮他更改了电话号码,同时与其重新签订了一份电子供热合同,大概用了1分多钟,业务就办理完成了。

这个类似iPad的机器名为客户柜台交互系统,是郑州市热力总公司最新“上线”的“黑科技”。以前,查询用户信息只能靠工作人员手打录入,然后还需在系统里检索,现在只需要“刷”一下身份证,所有信息都可以“秒变”出来。

郑州市热力总公司经营处副处长康立华介绍,该系统可以通过身份证上的姓名或身份证号快速定位用户信息,相

比于原来,办事效率至少提高了一倍;该系统可以方便用户进行信息确认。“用户可以在系统上看到名字、住址、联系方式、用暖面积等信息,一目了然,有疑问随时提出,我们随时解答或者修改。”

目前,该系统已经在郑州市热力总公司、各供热分公司、各政务大厅和各区不动产登记中心大厅全面启用。

为更加方便用户操作,除了新系统的“问世”,“郑州热力”微信公众号也进行了全面升级。

升级后的“郑州热力”,添加了“在线报装”“在线过户”“热费查询”等栏目。

无限极品牌城  
更绿、郑州更美、  
郑州人民更健康、  
笑容更灿烂!

INFINITUS  
无限极

## 河南高校新增17个 博士后科研流动站

本报讯(郑报全媒体记者 张竞昶) 人力资源社会保障部、全国博士后管委会日前联合发布《关于批准新设湖南大学哲学等339个博士后科研流动站的通知》,公布了批准新设的博士后科研流动站名单。名单显示,在本次新增设的339个博士后科研流动站中,河南共17个,全部在高校。

据了解,此次是国家时隔5年再次开展新增设博士后科研流动站工作。从名单来看,今年新增获批的博士后科研流动站共有339个,来自192家高校和科研单位,其中高校获批数占大多数。其中,近年来发展势头迅猛的深圳大学和扬州大学各获批6个,位居各高校首位。具体到河南,全省新增17个博士后科研流动站,全部在高校,其中,郑州大学和河南大学各获批4个,表现不俗。此外,河南师范大学获批3个,河南工业大学获批2个,河南科技大学、河南理工大学、河南农业大学、河南中医药大学各获批1个。

附:河南高校2019年新增博士后科研流动站数量统计

- 郑州大学:  
外国语言文学 新闻传播学  
电气工程 管理科学与工程
- 河南大学:  
心理学 数学  
软件工程 工商管理
- 河南师范大学:  
马克思主义理论 数学  
光学工程
- 河南工业大学:  
机械工程 土木工程
- 河南科技大学:  
机械工程
- 河南理工大学:  
材料科学与工程
- 河南农业大学:  
风景园林学
- 河南中医药大学:  
中药学