

待拆解的报废车。



交警向驾驶人解释黄标车限行措施。

2月25日,节后第一天,临沂市公安局召开党委会专题研究大气污染防治攻坚工作。会议学习传达了2月16日临沂市大气污染防治攻坚动员部署会议精神,要求全市公安机关认真领会贯彻市委市政府的部署要求,特别是林峰海书记、张术平代市长的讲话精神,准确把握公安机关在大气污染防治工作中的职责任务,立足本职,压实责任,狠抓落实,在全市公安机关启动一场大气污染防治攻坚战。

文/片 本报记者 英子

市公安局全力投入环保攻坚大会战 去扬尘治尾气保碧水蓝天

扎实推进黄标车 淘汰限行工作

黄标车是重要的空气污染源,黄标车由于制造时间较早、制造标准较低、排气污染较重,1辆黄标车的污染物排放量平均相当于5辆至10辆新车,且机动车尾气属低空污染,处于人们呼吸带上,直接影响城市空气质量和身体健康。

据了解,2014年下半年,临沂市公安局已淘汰黄标车52895辆,查处违规上路黄标车3200余台次,淘汰、查处工作力度及总量均居全省第一位。今年,临沂市公安局将进一步加大力度,强力推动黄标车治理工作不断深化发展。一是量化指标,明确时限,确保6月底前完成淘汰38123辆黄标车,提前半年完成省道路交通安全综合治理委员会下达临沂市2015年黄标车淘汰目标任务。二是合理划定禁行区域,严格黄标车禁行管制,充分利用交通智能管控平台,采用现场执法和非现场执法相结合的

方式,对黄标车闯禁区等交通违法行为,依法给予处罚,最大限度遏制黄标车违规上路,最大限度减少尾气排放污染。三是针对黄标车补贴过低,群众认可度较低的实际,认真做好黄标车治理淘汰的宣传发动工作,讲清利害,严格政策落实,提高群众淘汰黄标车的主动性和积极性。

严格落实机动车 环保准入制度

坚决兑现“三个一律”的工作承诺,在机动车登记审验环节,严格执行国家和省、市机动车环保准入条件,即:凡污染物排放达不到国家现行排放标准的新购机动车,一律不予注册登记;凡未取得环保检测标志的在用机动车,一律不予核发机动车安全技术检测合格标志,不允许上路行驶;凡无环保部门出具的机动车环保合格车型证明的外地机动车,一律不予转入登记。同时,开展机动车尾气流动检测工作,组织力量不定期上路抽测

机动车尾气排放情况,及时发现不合格排放机动车并限期整改落实,确保全市车辆尾气排放环保达标率达到100%。

深入推进机动车 “四非”治理工作

年内每季度组织一次机动车“四非”治理集中整治行动,坚决遏制、杜绝非法生产、非法改装、非法拼装、非法报废回收车辆尾气排放超标问题。同时,严格黄标车及老旧车回收拆解环节,监督跟踪管理,凡是注销淘汰黄标车及老旧车的,一律要到合法的机动车报废回收企业进行报废拆解,真正做到注销一辆,淘汰一辆,对不依法进行拆解的,要依法追究当事人的法律责任。

持续推进渣土车 专项治理工作

围绕建筑工地、运输企业、承运车辆、路面整治等重点环节,实施治安、交警、特警、派出所工作联动,随机、不定点落实查控勤务,各区县交警大队每周不少于两次组织渣土车专项查处工作。常态化实施渣土运输工地、倾倒场地、运输路线“两点一线”全天候全方位监管执法,严防漏管失控,严厉查处渣土车无证上路、不按规定时间路线行驶、不篷盖或篷盖不严、沿途扬尘撒漏污染等严重影响城市环境和交通安全的违法行为。

严查严打环境污染 违法犯罪行为

进一步完善与环保执法部门的联动联动机制,加强沟通交流,努力形成环保问题违法犯罪打击工作合力。对环保部门移交的环境违法案件,坚持第一时间开展调查,及时固定证据,控制嫌疑人,确保打击针对性和打击效能。依法查处阻碍环保部门依法检查、履行公务行

为,切实维护环保执法工作的严肃性和执行力。

临沂市政府党组成员,市公安局局长张春义强调,大气污染防治是还老百姓蓝天白云、重塑沂蒙山区青山绿水良好形象的治本之策,是本届市委、市政府上任伊始抓的第一项重点工作,也是广大人民群众拥护、支持的一项民生工程。公安机关作为全市开展大气污染防治攻坚战的重要组成部分,责无旁贷,全市公安机关要在狠抓相关措施落实的基础上,进一步完善工作方案,进一步提高工作的针对性和实效性,保障临沂良好的大气环境,还临沂碧水蓝天。

拍卖公告

拍卖时间:2015年3月14日上午10时30分
拍卖地点:本公司拍卖大厅
拍卖标的:临沂市罗庄区册山镇南头村2.8万平方米土地及地上附属物等资产。
展示时间、地点:上列拍卖标的自公告之日起,在标的物所在地公开展示,由竞买人自行勘察。
有意竞买者,请于拍卖前一天下午4时前将保证金交到我公司,并持有效证件原件及复印件一份到我公司办理竞买手续,竞买不成功保证金无息退还。
公司地址:临沂市兰山区沂州路与南然路交汇(顺安现代城1号楼1706室)
联系电话:0639-3100069
临沂鸿运拍卖有限公司
2015年2月27日

“讲文明 树新风”公益广告 鲁南商报 宣

垃圾分一分 城市美十分

- 可回收物处理体系
- 厨余垃圾处理体系
- 其它垃圾处理体系
- 有害垃圾处理体系

