

环保部门公布国 I、国 II 排放标准机动车查询方式

三种方式可迅速辨别、查询有关信息

本报讯 (记者 郑伟)按照有关文件要求,自本月1日起,我省石家庄、保定、廊坊等地已经开始对国 I、国 II 排放标准机动车采取限制通行措施。该措施实施后,不少群众需要辨别机动车是否高于国 I、国 II 排放标准。日前,省环保厅发布提示,提醒广大群众可通过以下三种方式辨别。

省环保厅提醒广大群众,首先可以通过车辆注册登记日期来简单辨别。(详见右侧表格)

按照表格对照车辆的初次登记日期进行大概的分类筛查,便可简单快捷地分辨出车辆的排放标准。

但是该时间判断法仅供参考,具体结果需要登录“机动车环保网”进行查询,网址为: <http://www.vecc-mp.org.cn/index.jsp>。查询步骤为:

登陆机动车环保网,点击网站中的“该查询系统仅用于新生产车

辆查询,如需查询其他车辆达标情况点此进入”链接。

进入机动车环保车型查询界面,在“输入模糊条件”文本框中录入机动车车辆型号(见行驶证品牌型号,录入非汉字部分)并输入验证码,然后点击查询按钮。

根据查询结果对比自己车辆的车辆型号和发动机型号,然后根据自己车辆的出厂日期和查询结果中的公开日期进行核对。

另外,我省环保部门目前还开展了现场查阅业务。广大群众可凭有效车辆证件(车辆登记证书、

行驶证、进口车另需出厂铭牌和货物进口证明书复印件)与辖区环保部门联系查询。同时,可凭有效车辆证件(车辆登记证书、行驶证、进口车另需出厂铭牌和货物进口证明书复印件)就近到环保检测机构环保注册岗查询。

		国 I	国 II	国 III	备注
轻型汽油车	第一类	2000年7月1日	2005年7月1日	2008年7月1日 (第一类带OBD;2009年7月1日)	
	第二类	2001年10月1日	2006年7月1日		
轻型柴油车	第一类	2000年7月1日	2005年7月1日	M类:2008年7月1日 N类:2009年7月1日	
	第二类	2001年10月1日	2006年7月1日		
重型汽油车		2003年7月1日	2004年9月1日	2010年7月1日	
重型燃气车		2003年9月1日	2004年9月1日	2008年7月1日	

注:轻型汽车是指最大总质量不超过3.5t的M1类和N1类车辆;
第一类车:设计数不超过6人(包括司机),且最大总质量≤2.5t的M1类车(即同城所指的轿车);
第二类车:除第一类以外的其他所有轻型汽车。

赵县启动法律援助宣传月活动 把法援服务送到群众身边

本报讯 (记者 鲍娜)11月2日上午,赵县司法局在县中心五一广场举行了法律援助乡村宣传月启动仪式。赵县县委常委、政法委书记李京坤,司法局局长孟英芬表示,希望通过这一活动进一步增强公民法治意识,不断提高法律援助的知晓率。

启动仪式后,现场发放宣传资料3500余份、便民宣传手提袋1000多个,同时接受群众咨询250余人次,并当场调解纠纷,化解了困扰王西章乡刘老汉20多年的相邻权关系问题。

据悉,此次活动坚持“边宣传,边解决问题”的理念,把法律服务送到群众身边。其间,将有10场形式多样的宣传活动在赵县各乡镇陆续开展。该县律师和法律服务工作者将分批次走进农户,重点针对农民工、残疾人、老年人、妇女、留守儿童这几大特殊群体,进行一站式、全方位的法律援助宣传,切实为基层困难群众办实事、办好事。

我省与京津信息 共享防治大气污染

(上接第1版)1-10月,我省各市PM2.5平均浓度65微克/立方米,较2013年同期降低37.5%。

为有力保障2022年冬奥会空气质量,我省编制完成了《张家口空气质量提升规划研究报告(2016-2022)》及配套实施方案,确定了10个方面2404个治理工程。截至10月底,张家口PM2.5平均浓度32微克/立方米,连续三年优于国家空气质量二级标准。

我省积极推进雄安新区生态环保规划编制工作,制定了《雄安新区及白洋淀流域水环境综合整治工作方案》和8个配套专项方案,围绕白洋淀及其外延联通水系等重点区域,大力削减入河入淀污染负荷,逐步改善水体水质。

井陘县公路管理站未雨绸缪 四措施抓好公路冬季养护

为全面提升县域干线公路养护质量和服务水平,确保公路安全畅通,井陘县公路管理站未雨绸缪,采取四项措施,全力抓好公路冬季养护管理工作。

该站对干线公路进行标准化养护,及时清理路面垃圾及抛洒物,对路肩线形进行人工拉线修整,对缺土路段进行机械上土,确保路面干净、边沟畅通、路肩整齐、边线顺直以及标志、标线清晰;加强公路日常巡查,对病害路面进行小修挖补,发现问题及时处理;加大扬尘治理力度,对县城周边重点路段采取洒水车高压冲洗方式清理路面,营造干净舒适的通行环境;提前储备融雪剂、铁锹、安全标志等应急物资,根据实际需要分发给各养护道班,确保一旦出现恶劣天气,在最短时间内开展除雪防滑工作,提高冬季公路的安全通行能力。

高士光 张志梅

精心设伏 捕获潜逃十年命案嫌犯

本报讯 (记者 刘文利 通讯员 李跃安)10月30日,滦南警方将一名潜逃10年之久的外地命案逃犯刘某成功抓获。

10月24日,滦南警方接唐山市公安局指令:上海市公安局2007年上网的命案逃犯刘某可能化名“吴庆正”躲藏在滦南,立即抓捕。接到指令后,该局抽调刑警大队精干力量组成抓捕小组,围绕“吴庆正”的个人信息进行细致调查。警方发现,“吴庆正”行踪不定,在滦南、丰南、丰润、古冶等地均有活动信息,还经常流窜于石家庄、秦皇岛和其他省市。

为迅速核实“吴庆正”的真实身份,民警经过大量调查,发现“吴庆正”曾于2015年12月在滦南县工商局办理过工商执照,虽然其经营的公司早已停产,但工商执照并没有注销,仍然每年进行年检。民警提取了“吴庆正”注册执照时留下的指纹信息,经与犯罪嫌疑人刘某的指纹比对,完全吻合。

确认“吴庆正”就是在逃人员刘某后,办案民警迅速锁定其行踪信息,发现刘某人在西安。抓捕小组决定以工商局提前办理营业执照年检手续,需

核实企业法定代表人的名义对其实施诱捕。

10月30日下午2时许,办案民警得知“吴庆正”已到达滦南,并在一家快捷酒店办理了入住手续。抓捕小组迅速行动,将其在房间内成功抓获。

经过连续三个小时的审讯,“吴庆正”最终承认自己就是刘某,2006年12月伙同他人在上海持刀将汪某砍伤,汪某经抢救无效死亡。案发后刘某潜逃,2007年被当地警方上网追逃。

目前,犯罪嫌疑人刘某已被移交上海警方。

肃宁组织消防达人挑战赛



图为比赛现场。 本报记者 陈兆扬 摄

本报讯 (通讯员 于芳 记者 陈兆扬)11月2日上午,肃宁县公安消防大队举行了该县重点单位微型消防站消防达人挑战赛总决赛。同时,肃宁县119消防宣传月

活动正式启动。经过前期笔试与初赛选拔,全县共有10支微型消防站队伍、50余名队员进入了决赛环节。经过当天的激烈角逐,选出一个一等奖和两个二等奖及三等奖、优胜奖等其他奖项。

组织此次比赛旨在进一步吸引社会各界关注消防、参与消防工作,全面深化冬季火灾防控工作。

怀来检方探索生态环境修复路径

“三创新”改变“重打击轻修复”现象

本报讯 (记者 梁燕 通讯员 张萍 陈昊博)怀来县人民检察院在环境保护领域充分发挥检察职能,通过三个创新,为生态环境修复探索出一条可行之路。

一家塑料颗粒加工厂今年6月24日被政府关停、取缔后,生产设备依然存放在厂房内,生产废料仍堆放在村内。废料不仅污染土地,散发出的气味严重影响了周边百姓生活,同时该厂存

在死灰复燃的可能性。怀来县检察院多方调查取证后,通过联席会议召集当地政府、环保、国土、公安等相关职能部门进行会商,于10月24日督促各执法单位联合执法,对这一加工厂进行彻底清除,清理了工业废料,平整了土地,村内的生态环境得到修复。该案的成功办理实现了“三个创新”。

生态保护思维创新。生态修复是环境执法和环境公益诉讼的“最后一公

里”,检察机关通过督促相关部门履行职责彻底清理污染现场,有效地防止了以往司法办案中对待环境违法“一关了事”“重打击、轻修复”等简单做法。

生态司法模式创新。目前对于环境违法行为的打击力度逐渐加强,但惩治环境违法与后续生态修复相互割裂的现象依然存在。检察机关通过召集联席会议会商执法对策,督促环境行政执法不留死角,极大地丰富了生态司法的

办案模式。

生态修复方式创新。传统的修复生态方式是由违规企业缴纳生态修复金专门用于修复被破坏的生态,事实上执行起来有一定难度。检察机关通过督促履行修复职责,督促具有环境执法权的部门进行联合执法,对违法生产现场进行清理、恢复土地原貌、消除工业废料对周边空气影响的做法,为环保执法后进一步修复生态环境提供了新的方法和路径。

沽源交警

集中力量整治交通秩序

近期,沽源县交警大队根据城区道路交通实际和存在的问题,集中力量开展交通秩序整治统一行动。行动期间,该大队出动警力900人次、警车240辆次,查处各类交通违法1800余起,清理僵尸车辆50余辆,纠正行人违法380余起,城区交通秩序得到进一步净化。

该大队大队长李全多次主持召开会议,分组研究问题,同时要求所有民警深刻认识当前

的突出问题,进一步提高思想认识,全力以赴做好交通秩序整治工作。针对行人违法、非机动车闯红灯越线等突出交通违法行为,该大队城区各个中队根据管辖路面的实际情况,细化任务,包干到警,层层落实任务和职责,确保每位民警有任务、有担子。该大队还通过官方微博、微信等平台,强力宣传,通过警民携手为创城工作营造浓厚的舆论氛围。
崔莹 郑院林

张市崇礼区交警

查处一起故意遮挡号牌违法行为

日前,张家口市公安局崇礼分局交警大队民警查获一起故意遮挡机动车号牌的严重交通违法行为。

当日9时50分许,该大队民警在开展执法行动时,发现一辆轿车

行驶缓慢,且前车牌处遮挡东西。经查,该车驾驶人顾某为躲避电子监控处罚,将前车牌遮挡。民警对其进行严厉批评教育,并依法对其处以罚款200元并记12分的处罚。
俞春元

广宗交警

快速侦破一起交通肇逃案

日前,广宗县交警大队接到指挥中心指令:广宗县一加油站附近发生一起交通事故,自行车驾驶人受伤,已被送往医院抢救。

该大队民警到达现场后发现肇事车辆不知去向。民警根据伤者

家属提供的逃逸车辆左前雾灯及前保险杠部分碎片,经过五天四夜的大量调查走访,确定肇事车辆系广宗县张某所有。在强大的政策攻心和压力下,张某很快投案自首。

师存泽 李建伟

秦皇岛交警

走进学校开展交通安全教育

日前,秦皇岛市交警支队四大队民警深入辖区杜庄学区第一小学,为全校2000余名师生和120余名家长,上了一堂生动的交通安全课。

在交通安全课上,民警列数字、举案例,与学生进行积极互动,在欢乐活泼的氛围中,教会学生如何安全过马路和乘车。随后,在校园的操场上,民警还对12台接送学生的车辆进行了安全检查。

秦皇岛市交警支队

四大队教导员张勇杰表示,希望通过宣传教育,让学生们了解掌握必要的交通安全知识,从而实现“教育一个学生、带动一个家庭、影响整个社会”的目标。今后,该大队还将举办更多的活动,推进中小学交通安全教育深入开展。

刘杰 李洪轩

警方行动
联系电话:0311-85208367
电子信箱:hbzfzbs@163.com

(上接第1版)

消防大队投入10余万元,为所有派出所购置了消防监督检查装备,全面提升派出所消防监督检查工作的规范化、标准化。

桃城公安分局坚持落实约谈问责机制,分局领导对季度考核连续处于末位的派出所所长进行约谈,大队领导对连续处于末位的消防文员进行约谈,有效促进了消防监督的落实。

消防执法成为民警自觉

在桃城区采访时,记者每到一个派出所都发现,各所的例会上都会对消防监督工作进行点评。为此,每一名社区民警都带着责任走进社区,对各类火灾隐患进行排查整改。

桃城区消防大队还依

托派出所和社区民警,与楼院长、网格员联系,与社会单位和广大群众开展互动,倾听他们的意见建议用接地气的方式解决了长期以来消防宣传不落地的问题。他们还在辖区内建成了4个消防安全示范社区,建成了41个社区微型消防站,形成了消防安全人人有责、防火监督齐抓共管的良好局面。

今年以来,桃城区各派出所所在消防执法中共检查单位2899家,督促整改火灾隐患8534处,罚款43.83万元。与2015年同期相比,三项指标分别上升了89%、1244%、2060%,两年迈了两大步。在衡水市公安局2017年上半年派出所消防工作考核中,前十名的派出所里桃城区占据一半。