

禁放烟花爆竹 祥和清新过年

上海明确烟花爆竹禁放区域

零容忍全覆盖严管严控

本报记者蔡新华 见习记者刘静上海报道 春节将临,又到了烟花爆竹进货、运输时节。上海市实施的《上海市烟花爆竹安全管理条例》明确禁止在外环线以内和规定区域燃放烟花爆竹。上海市公安部门以“零容忍、全覆盖”的原则,严管严控烟花爆竹燃放。

案例一

2016年12月初,上海市普陀区开出了2016年冬季的首张禁燃罚单。据了解,2016年12月5日14时50分许,普陀区公安分局石泉路派出所接“110”报警称,铜川路188弄小区内有人燃放烟花爆竹,民警迅速赶赴现场处置。

原来,刚刚搬到铜川路188弄某户的王先生,请了多名外地和尚到家中做法事,法事结束后,和尚将随身携带的烟花爆竹在小区内燃放以图吉利,随后便离开了。王先生告诉民警,当时他曾劝说上海市区内禁止燃放烟花爆竹,但和尚认为少量燃放并不碍事,王先生也没有坚持,这让他后悔不已。之后,民警连夜赶赴昆山将违规燃放烟花爆竹的和尚抓获。根据《上海市烟花爆竹安全管理条例》规定,普陀警方最终对违法嫌疑人处以100元罚款的行政处罚,并对当事人进行了批评教育。

案例二

近日,上海市松江区公安分局收到有关情报:一外地牌照的小货车涉嫌非法运输烟花爆竹。经循线追踪,2016年12月4日1时15分,警方在青浦区华新镇北新村一出租屋内抓获犯罪嫌疑人郭某、王某,当场在其小货车上查获烟花爆竹50余箱。后经进一步侦查,警方先后在青浦区华新镇北新村和闵行区朱建路、联友路口附近查获两处非法储存烟花爆竹窝点,收缴非法烟花爆竹近千箱。

据郭某、王某交代,两人租用这两处房屋用于非法存放烟花爆竹,打算在春节期间对外销售牟取非法利益。目前,郭某、王某以及房东王某正在接受调查,松江警方将依法追究相关嫌疑人法律责任。

此外,2016年12月初,上海市崇明区消防支队与陈家镇派出所收缴了10余箱非法烟花爆竹;青浦、闵行、嘉定等消防部门还对城郊地区的小仓储、小码头、小堆场加强了巡查巡防,严防非法烟花爆竹进入市场。

上海市警方表示,临近春节,全市公安机关将持续严管严控烟花爆竹,通过各种渠道收集违法线索,加强道口设卡检查和拦截临检,加强对非法储存案件多发、易发区域的排摸检查,全面排查、严厉打击非法运输、储存烟花爆竹行为,全力杜绝非法储存行为。同时,警方鼓励广大市民积极向公安机关举报线索。



苏州

违规销售将依法严厉处罚

本报记者闫艳 通讯员钱峻苏州报道 “这个是禁止燃放烟花爆竹的资料,里面都有介绍哪些区域不能燃放烟花爆竹,从2017年1月1日开始实施。”江苏省苏州市高新区一个新建楼盘的售楼处,正在办理新房交房工作的工作人员同时发放着禁放烟花爆竹告知单,提醒业主主要遵守相关规定。根据苏州市政府第139号令

燃放烟花爆竹对空气质量影响有多大?

从苏州市环境监测中心编制的《2016年春节期间苏州市区环境空气质量报告》中就可以看出,大年初二之前空气质量较差,受烟花爆竹燃放及均压场控制不利于污染物扩散等影响,以轻度到中度污染为

禁放宣传入楼入户广而告之

“禁止燃放烟花爆竹非常好,我家住6楼,以前过年燃放烟花爆竹,楼顶有时会着火,存在安全隐患,还污染空气。”家住留园街道观景社区的党员志愿者张师傅说。

据了解,自禁放烟花爆竹的规定发出以来,留园街道积极响应,在各社区的宣传橱窗、楼道等张贴《禁止燃放烟花爆竹宣传单》,并对一些居民特别是经营烟花的个体户进行入户宣传。

取缔流动兜售摊点

记者在十梓街上的一家烟花爆竹销售点看到,原来烟花爆竹销售点的横幅已经没有了,走进店里,只有一个货架的顶部还有少量烟花产品。老板告诉记者,这是今年刚进的货,不过已经不敢进太多了。禁放令公布以后,店家将店面进行了改造,主营水果、副食品等。

据了解,2017年1月1日禁放

《苏州市区禁止燃放烟花爆竹规定》,自2017年1月1日起,除姑苏区全区域外,苏州工业园区、高新区、吴中区、相城区、吴江区各区部分区域也将禁止燃放烟花爆竹。对违规销售、储存、运输烟花爆竹的,一经查实将依法严厉处罚。对违规燃放、不听劝阻的,将依法给予行政处罚或治安管理处罚,对影响恶劣的典型案件,将予以曝光。

主,其中大年初一空气质量最差,达到中度污染。

为此,苏州市环境监测中心提出了相关建议,尽快划定烟花爆竹禁放区域,明确春节期间烟花爆竹禁放时间段。

在另一个社区里,“禁止燃放烟花爆竹”的宣传横幅随处可见,门口电子屏也在滚动播放着禁放通知。社区民警正在向物业公司发放禁放告知单,要求物业尽快向居民进行宣传普及。

“我们将对辖区内的各个企事业单位、社区、物业,包括商用写字楼和店面,全面进行烟花爆竹禁放宣传工作。”狮山派出所民警何涛告诉记者。

规定实施后,苏州市容市政部门还将积极配合公安、安监等相关部门,利用日常路面巡查对禁放范围内的主要道路、重要地区进行排查,依法取缔街面流动占道兜售烟花爆竹摊点。根据疏堵结合的原则,城管部门将对高峰时段、平峰时段、低峰时段以及重要地段、重要时间,定人、定岗、定责,防止流动占道烟花爆竹摊点“回潮”。

北京密云区

17类区域任何时间均禁放

本报讯 为有效治理因燃放烟花爆竹造成的空气污染、噪声污染,2017年1月1日起,北京市密云城区将实施最为严厉的禁放、限放措施。

密云区拟限制燃放区域包括:鼓楼街道、果园街道、密云镇、檀营地区的行政区域内。限制燃放区域内(除禁放的地点外),从农历除夕、正月初一的全天,正月初二至正月十五每日的7时至24时,可以燃放烟花爆竹,其他时间不得燃放烟花爆竹;全区的安全生产单位、交通枢纽、易燃易爆危险物品储存

场所等17类区域,在任何时间均禁止燃放烟花爆竹;在空气重污染一级(红色)或二级(橙色)期间,采取临时禁止燃放烟花爆竹管理措施,本区行政区域内全天禁止燃放烟花爆竹,并暂停销售烟花爆竹。

据悉,密云区政府将通过电视、报纸、官微等媒体进行宣传引导,公布举报电话,开展社会监督,对举报情况经核查属实的举报人给予奖励。密云区公安、安监等部门将严厉打击非法运输、储存、销售烟花爆竹的行为,加大对非法销售者的打击、处罚力度。吕蓓蓓

南阳

网格化管理责任落实到人

本报讯 河南省南阳市近日下发《南阳市中心城区禁止燃放烟花爆竹工作实施方案》(以下简称《方案》),强力推行市中心城区建成区内春节期间禁止燃放烟花爆竹。

《方案》规定,南阳市中心城区建成区区域即新长江路、新312国道、北京路和信臣路合围外500米范围内,农历腊月二十二至次年正月十六期间,禁止燃放烟花爆竹。启动重污染天气应急响应

案或轻中度污染天气管控措施时,禁止一切燃放烟花爆竹的行为。

从2017年1月1日起,安监部门停止核发并收回禁放区域内烟花爆竹经营(零售)许可证件,对市区烟花爆竹零售点进行集中整治。工商部门依法注销禁放区内烟花爆竹经营户的工商营业执照。公安部门停止核发向禁放区内运输烟花爆竹的运输许可证并停止批准中心城区临时烟花爆竹经营点,对违

法在禁放区内运输、销售烟花爆竹的,一律严斤查处。

春节期间,中心城区4区将按照网格化管理分工进行管控,层层分解责任,把监管责任落实到每一个单位,每一个责任人头上,不留死角。禁放期间,由市公安局牵头,成立4个督查检查组,通过巡逻、受理举报,从严打击燃放烟花爆竹行为。违反禁放规定的,根据情节给予治安处罚或刑事处罚。

刘俊超

◆本报记者刘立平 通讯员文萍 糜明炎

湖南省张家界市环境整治“6+1”行动2016年终大盘点正在进行中,记者近日跟随张家界市环保局来到武陵源区协合乡、永定区天门山镇小坪村进行检查。

“空气鲜,天空蓝;河水清,环境美;地面净,噪声小;大地绿,环境好”是环境整治“6+1”行动为张家界市环境带来的新变化。

水气同治,空气优良率达87.4%

围绕大气污染防治,张家界市编制完成了《张家界市创建环境空气质量达标城市2016年工作方案》和《张家界市创建环境空气质量达标城市2016年考核评分办法》;采取了扬尘治理、重点管好工业企业废气达标排放、突出机动车尾气污染防治、加快推进绿色交通建设和完善大气重污染应急防控机制等5项措施;启动了张桑公路(永定段)、桑洪公路、桑永公路(桑植段)沿线和澧水(西溪坪至漳口段)沿岸绿化建设。

开展垃圾治理和噪声污染整治,推进群众性绿色创建工作

对于垃圾治理,张家界市继

续深入开展卫生死角和管理盲区治理行动,排查城市卫生死角3605处,清理清运垃圾500多吨,查处垃圾焚烧事件3起;对40个重点乡镇、100个重点村居加大垃圾治理督查力度,组织开展环境卫生集中整治行动1000余次,共清理房前屋后、村组道路、田间地头暴露垃圾3800多吨、卫生死角1100余处,清淤河道、沟渠9万余米。

针对畜禽养殖污染整治,全市出动700余人(次)深入城市社区进行宣传,发放宣传资料7万余份,劝导居民不在禁养区养殖畜禽,关闭规模养殖企业1家。

同时,张家界市加大噪声污染防治力度。加强建筑施工、文化娱乐、社会生活噪声污染常态化监管,重点整治中高考试期间噪声污染问题,纠正环境噪声污染违法行为78起。功能区环境噪声均符合各功能区类别,达标率为100%。

此外,张家界市继续推进群众性绿色创建工作,全市已累计建成国家级生态示范区1个、生态乡镇6个、生态村3个,省级生态区1个、生态乡镇51个、生态村121个,市级生态村745个;创建绿色学校37所、绿色小区25个、绿色酒店24家、环境友好型企业8家、绿色家庭12户。

强化环境监管执法,立案查处73件环境违法案件

张家界市认真落实湖南省政府和省环保厅关于强化政府主体责任、建立网格化环境监管体系的要求,成立了张家界市生态环境创建委员会办公室,出台了《张家界市环境监管网格化管理实施方案》。按照“属地管理、分级负责、无缝对接、全面覆盖、责任到人”的原则,建立了市、县、乡、村四级监管网络。

2016年,张家界市重点对环

保违规建设项目进行了清理整治,共出动监察人员1500多人(次),检查企业3156家,共清理出2657个违规建设项目,其中未批先建1881个,批建不符5个、久试不验771个。目前,已整治规范393个,完善备案2192个,关闭淘汰72个。

同时,加大对环境违法犯罪案件查处力度,2016年1月-11月,全市共立案查处73件,责令改正环境违法行为18件、停止建设(生产)14件,下达行政处罚决定书9件,罚款近200万元;关停取缔到位18个,立案查处严重违法项目14个。

天一信德 TIANYI XINDE 中国智能环保监控领域 开拓者 领航者 电话: 0512-66366018 http://www.tyhbgroup.com

定州绿色墙材受热捧

每年可利用工业废渣21万余吨

本报讯 河北省定州市为期一个月的新型墙体材料(技术)下乡宣传活动第一站近日在定州市大鹿庄乡大鹿庄村村委会大院首发。

活动现场,工作人员通过设立咨询台、设置展板,展示新型墙体材料实物等方式,向群众宣传新型墙体的生产、使用知识,并详细介绍新型墙体的特点、优势等,现场解答群众提出的各种问题。

定州市住建局有关负责人介绍,新型墙体材料节能、环保,替代了能耗高、毁地严重、保温性能差的传统黏土实心砖,有利于保护耕地和环境、节约资源和能源。

大鹿庄村鹿富占今年67岁,正在考虑翻新老房子。“以前盖房都用红砖,今天才知道还有

新型墙材。听了工作人员的介绍,这新型墙材的好处真多,我家盖房就考虑用它了。”鹿富占说。

据定州市建筑节能及墙材改革办公室负责人介绍,目前定州市共有26家新型墙体材料生产企业,产品主要为新型墙体砖、板、块三大类,产品为EPS空腔模块(保温结构一体化)、混凝土多孔砖、蒸压加气混凝土砌块等,年生产能力折合标砖约为5亿块,占全市墙体材料总生产量的100%,完全能够满足定州市建房需求。这些企业生产的新型墙体材料,共利用工业废渣21万余吨,累计节约土地900余亩,节约能源折合标煤约为9万余吨。

成淑平 张玉凤



国务院日前对外发布的《政府核准的投资项目目录》指出,严格控制新增传统燃油汽车产能,原则上不再核准新建传统燃油汽车生产企业。积极引导新能源汽车健康有序发展,新建新能源汽车生产企业须具有动力系统等相关技术和整车研发能力,符合《新建纯电动乘用车企业管理规定》等相关要求。因为天津一汽丰田汽车公司工人正在调试安装发动机。

本报记者邓佳摄

金华细颗粒物源解析结果出炉

十八项针对性措施精准治霾

◆本报通讯员朱智翔 记者晏利扬

雾霾天气的“元凶”是细颗粒物(PM_{2.5}),大气中的PM_{2.5}组成和来源是什么?针对这两个公众最关心的问题,浙江省金华市环保局组织实施了市区大气环境中PM_{2.5}源解析的研究工作。近日,源解析结果正式出炉,下一步,金华市将采取更有针对性的措施,从全面综合治理向更加科学精准治霾转变。

区域传输污染源占比近一半,扬尘为本地最大污染源

2014年,金华市与上海大学环境与化工工程学院合作,开展了大气环境中PM_{2.5}源解析的研究,经过近两年时间对不同区域的空气质量监测、不同污染源的样品采集、不同天气气候影响的观测分析,以及两年数据的相互印证和模型推演的反复论证等,最终形成了《金华市大气细颗粒物的来源解析与控制对策研究报告》(以下简称《报告》)。

《报告》显示,金华市PM_{2.5}来源中区域传输污染源占49%,本地污染源占51%,而在本地污染源中则是扬尘占大头,占比为20%,之后依次是燃煤、机动车尾气、工业生产(有机废气)、餐饮废气、其他民用生活面源及自然源、秸秆焚烧等生物质源等,分别占19%、17%、17%、10%、10%、7%。

同时,金华市空气中PM_{2.5}化学组分复杂,以二次生成物为主,其中有机物、硫酸盐、硝酸盐、铵盐等为主要成分,分别占PM_{2.5}质量浓度的30%、19%、14%、10%。

“扬尘、燃煤、工业生产和机动车之所以成为主要污染源,是因为市区及周边热电、水泥建材行业所占比重较大,工地较多,车辆行驶也相对较集中,它们既会产生燃煤烟尘、工业粉尘、工地道路扬尘等一次污染粒子,也会排放二氧化硫、氮氧化物、一氧化碳等转化为二次污染粒子的气态

污染物,从直接排放和二次生成两方面向空气排放PM_{2.5}。这也是为什么二次污染粒子影响大的原因。”金华市环境监测中心站站长周怀中说。

精准发力,确保AQI优良率达到75%以上

2016年以来,金华市扎实推进控煤减煤、降尘抑尘、治污减排、控车治堵、农村废气、大气污染防治、生态屏障、国际峰会管控等8大“气尘合治”专项行动43项重点工作。2016年前三季度,金华市PM_{2.5}浓度为45μg/m³,同比下降13.5%,较2013年同期下降23.7%。

为进一步确保完成2016年治气工作目标,金华市“气尘合治”办公室根据市区PM_{2.5}源解析结果,制定了治气“每微必争”百日攻坚行动方案,在2016年第四季度全面实施18项针对性治气措施。

“我们针对市区PM_{2.5}源解析数据中每一项污染源都制定了切实有效的治理行动措施,全力推进治气各项重点工作,确保市区PM_{2.5}浓度比2013年下降16微克/立方米以上、降幅达到23%以上,确保AQI优良率达到75%以上。”金华市“气尘合治”办公室常务副主任、市环保局局长石晓敏向记者介绍。

针对扬尘污染,金华市狠抓建筑工地扬尘治理,严格执行建筑工地规范化管理,强化项目检查和未达标工地停工整治。针对机动车污染,金华市加强机动车尾气治理,对市区加油站、储油库、油罐车油气回收等设施运行及油品油质情况开展定期执法检查……针对占据半壁江山的区域传输污染,金华市则通过加强区域联防联控,进一步加强地市之间、县市之间大气污染防治联防联控等。

此外,金华市还将配套实施5项保障措施,确保精准治气有落实、有成效。包括加大执法力度,采取“无人机环境监测”“遥感+路面执法”等新监管手段,加大对重点行业、重点领域、重点时段的大气执法检查力度;开展驻厂环境监察,对全市10家火电、热电企业和7家水泥生产企业实施24小时驻厂环境监察,对企业治污设施运行、煤质煤品、厂区扬尘管控进行检查、督办;加密预警预测,跟踪分析PM_{2.5}浓度变化情况、预测未来趋势,对出现异常、连续超标、出现重度污染天气等特殊天气,第一时间预警、第一时间通报、第一时间采取非常应急响应措施等。