

### 我市开展重点行业限产减排专项执法行动

本报讯(记者朱传胜 通讯员王长园)为助力蓝天保卫战,减少污染物排放,进一步改善我市环境空气质量,日前,我市开展重点行业限产减排专项执法行动。

市生态环境局要求,各相关行业以4月22日生产负荷及污染物排放量为基准,在限产减排管控期间,水泥行业限产并减排50%、砖瓦行业限产并减排50%、火力发电行业限产并减排30%。市环境监察支队执法人员对我市水泥制造、砖瓦制造、火力发电等重点行业进行检查,重点检查这些企业的限产减排情况。

按照要求,在此次行动中,凡是限产或减排不到位的均列为管控不到位,一律按照管控不到位1天、延长管控3天进行从严管理。对管控期间涉及记录造假的企业,一经发现,一律从严处理。同时,企业运输车辆在管控期间必须减半;企业要加装无组织排放管控,凡是被上级检查通报批评的,视情况延长管控时间。

### 马村区环保局开展挥发性有机物排放专项检查

本报讯(记者朱传胜 通讯员罗爱华)为深入开展挥发性有机物污染专项治理,推动涉挥发性有机物排放单位加强治污设施建设和运维管理,持续改善全区环境空气质量,日前,马村区环保局成立专项执法检查组,对排放挥发性有机物的重点企业逐一检查,依法查处环境违法违规行。

为确保此次检查取得实效,该局制订了实施方案,成立了领导小组,明确了责任分工和具体要求。

检查过程中,检查组重点查看企业是否安装治理设施、治理工艺是否科学合理、污染防治设施是否正常运行、收集处理措施是否存在二次污染及“小马拉大车”现象、是否按照要求完成挥发性有机物无组织排放改造、治理设施是否安装专用电表。通过全面检查,该局掌握了排放企业的数量和地区分布情况、治理设施建设运行情况以及处理效果,并按照相关要求建立健全了挥发性有机物管理使用台账,制定了涉挥发性有机物排放企业清单,为下一步监督管理打下坚实基础。

目前,该局共检查企业20余家,未发现环境违法行为。



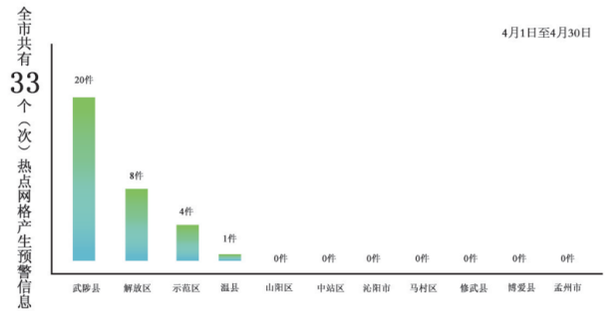
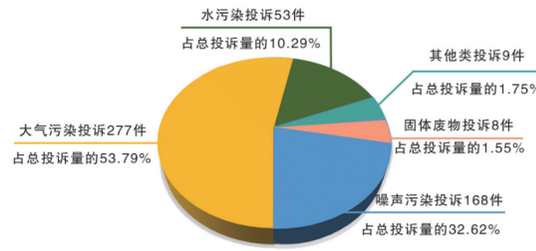
焦作12369环保举报公众号

本报讯(记者朱传胜)4月1日至4月30日,12369环境热线中心共接到群众投诉515件,较上月575件少60件。其中,大气污染投诉277件,占总投诉量的53.79%;水污染投诉53件,占总投诉量的10.29%;其他类投诉9件,占总投诉量的1.75%;固体废物投诉8件,占总投诉量的1.55%;噪声污染投诉168件,占总投诉量的32.62%。

按举报问题所属区域分,投诉量从高到低依次为武陟县83件,占全市举报总量的16.12%;沁阳市69件,占全市举报总量的13.40%;修武县56件,占全市举报总量的10.87%;解放区54件,占全市举报总量的10.49%;山阳区54件,占全市举报总量的10.49%;市城乡一体化示范区49件,占全市举报总量的9.51%;中站区39件,占全市举报总量的7.57%;温县37件,占全市举报总量的7.18%;孟州市33件,占全市举报总量的6.41%;马村区21件,占全市举报总量的4.08%;博爱县17件,占全市举报总量的3.3%;

# 12369 环境热线月报发布

## 过半投诉直指大气污染



杨铭制

### 我市一冷库发生氨气泄漏 市生态环境局启动突发环境事件应急预案

本报讯(记者朱传胜)5月6日10时16分,市12369环境热线接到反映,山阳区牛庄转盘附近一个冷库发生氨气泄漏。市生态环境局接到12369环境热线中心的报告后,迅速启动突发环境事件应急预案,并组织人员赶赴现场进行处置。

随后,市环境应急中心、市环境监察支队、市环境监测站和山阳区环保局的执法人员携带应急装备、监测设备火速赶到现场。经查,发生氨气泄漏的冷库是个废弃的恒温库,因工作人员操作失误,造成了少量氨气泄漏。经监测,该事故对周边环境没有造成明显影响。目前,这项工作已交由安监部门处置。

据介绍,氨气又称液氨,是有毒可燃气体,可用作冷藏库的制冷剂。液氨泄露后,易形成大面积的染毒区,还会对人体造成冻伤,对眼睛、呼吸器官和皮肤也有强烈的刺激和腐蚀作用。吸入氨气过多,会导致血液中氨浓度过高,引起心脏停搏和呼吸停止,危及生命。而且,氨气的燃点低,如果与空气混合遇明火,可能会引发爆炸,后果不堪设想。

市环境监察支队一位执法人员表示,此次事故没有造成严重的影响,但这次事故考验了生态环境局各个部门对突发环境事件应急预案的执行能力,也有效提升了生态环境局今后应对突发环境事件的能力。

市生态环境局3件,占全市举报总量的0.58%。

从各县(市)区12369环境热线举报件办理情况看,解放区、中站区、示范区、博爱县、孟州市、

修武县、沁阳市办结率为100%。

热点网格预警信息。生态环境部共核定我市热点网格95个,其中重点监控热点网格17个,4月1日至4月30日,全市共有33个(次)

产生预警信息。其中,武陟县20件、解放区8件、示范区4件、温县1件、山阳区、马村区、中站区、孟州市、沁阳市、修武县、博爱县均未产生预警信息。

### 环保专家为企业污染治理支招

本报记者 朱传胜  
本报通讯员 付文静

日前,河南省科学院4名环保专家走进沁阳市化工园区的7家企业,通过查阅资料、到生产车间和环保工程实施现场检查等方式,为企业提供专业化环保服务。

“大气异味的来源在哪儿?”  
“企业改建是否一致,有无改变生产工艺、原材料及产品?”  
“企业危险废物有无增加种类?”  
“企业是否存在其他隐患?”  
……

在对这7家企业进行现场检查后,环保专家在随后召开的会议上提出上述问题。针对化工企业产生的问题,环保专家提出,要强化验收过程,增加专业人员或专

家参与验收,验收中发现问题要及时解决;含苯环、恶臭气味的企业不要再入驻化工园区,应建立准入机制,限制相关企业入园;部分企业要彻底密闭新增的板推压滤机,做好污染物安全密闭收集工作,及时巡检阀门、密封泵等,最大限度减少污染物跑冒滴漏;企业制订的应急预案要符合环评要求,强化日常管理,把相关措施充实到应急预案中。同时,增强安全性,尤其是防爆安全问题引发的次生灾害导致的环境问题,控制好无组织排放,减少排放量。

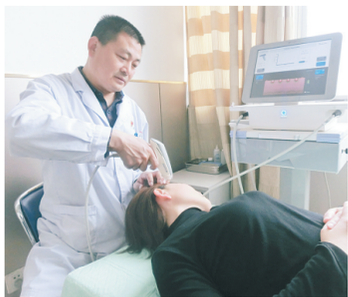
“今后,我们会继续组织环保专家对沁阳的重点企业进行走访,因地制宜探索制定沁阳市重点化工企业的废气污染防治技术规范,开展化工行业集中整治,指导化工企业规范废气治理,提升环保部门的监控能力。”沁阳市环保局相关负责人表示。

# 女性使用化妆品要谨慎 切勿掉进美丽陷阱

本报记者 朱传胜

#### 核心提示:

爱美之心,人皆有之。时下,越来越多的女性喜欢用化妆品来修饰自己的“面子”。特别是年轻的女性,作为修饰容貌的一个重要手段,化妆品已经成为她们生活中不可或缺的部分。可是,化妆品在带给人们美丽的同时,也带来了伤害。因此,人们在迷恋美丽的同时,更要警惕化妆品可能带来的危害。



该院皮肤科医生为女性患者进行祛斑、净肤治疗。

本报记者 朱传胜 摄



该院皮肤科在龙源湖公园开展义诊活动。

本报记者 朱传胜 摄

#### 求美不成反倒伤了脸

前不久,新乡市一名女士通过微商购买一款知名品牌的化妆品。使用一段时间后,她的脸部惨遭“毁容”——面部红肿,长了许多小疙瘩,而且面部皮肤出现紧绷感,非常疼痛。这位女士随后向化妆品卖家反映,却被告知,这属于正常的排毒反应。不过,这位女士发现,与她使用同一款化妆品的朋友,也与她有一样的遭遇。而且,卖家均以正常的排毒反应来搪塞。后来,她的朋友慕名来到焦煤中央医院皮肤科,经该科主任裴广德诊断为化妆品皮炎。在裴广德的治疗下,她朋友的病得到了治愈。在朋友的介绍下,她从新乡赶到焦煤中央医院皮肤科就医,经裴广德诊断,也是化妆品皮炎。让她没有想到的是,经过一次治疗,裴广德便治愈了她的病。焦煤中央医院皮肤科作为河南省化妆品不良反应监测哨点,裴广德及时将这款化妆品产生的不良反应上报监管部门。同时,这一事件也引起了新闻媒体的关注,并对此进行了报道。

裴广德在接受记者采访时指出,近年来,化妆品的品种和数量猛增,人们的爱美之心也越发强烈,而因乱用化妆品造成脸部皮肤损伤的患者,在皮肤科门诊屡见不鲜。“这位从新乡来的患者到门诊就诊时,脸肿得睁不开眼了。爱美的她害怕毁容,心里十分着急。其实,化妆品皮炎也是接触性皮炎的一种,及时诊治的话会很快恢复。”裴广德说,“她周三来门诊治疗一次,周五,她就通过微信视频专程感谢,说她的脸已恢复了正常。”

据裴广德介绍,接触性皮炎是种常见的疾病,依照发生的原因可以分为两大类,一种是刺激性的接触性皮炎,另一种是过敏性的接触性皮炎。前者是使用不适当的物品急性或是慢性刺激而来的;后者则是由于自己本身的特异性体质而发生过敏的现象。接触性皮炎的临床表现为红斑、肿胀、丘疹、水泡,甚至大疱。来自新乡的这位患者,就是属于前者。不过,春夏交替季节,空气中过敏原较多,细菌较活跃,有些人接触到空气中的花粉或使用化妆品不慎,面部会出现红斑、丘疹、脱屑、瘙痒、刺痛,这就是由皮肤过敏引发的接触性皮炎。对此,裴广德提醒,在春夏交替季节,大家外出时最好戴上帽子和口罩,回到家中马上洗脸,

#### 编者按:

近年来,随着人们生活水平的不断提高,对护肤意识的增强与护肤知识全民性缺乏之间存在着巨大的矛盾。而护肤美容市场的不规范,更进一步促使消费者需要掌握更多的护肤知识。正是在这样的背景下,中国医师协会皮肤科医师分会倡议将每年的5月25日定为“全国护肤日”。“5·25”其谐音为“我爱我”,旨在通过开展一系列宣传普及活动,让人们深刻理解皮肤健康的重要性,让大众从根本上转变观念,树立选择专业皮肤科医生进行护肤咨询的正确认识,以此应对公众在皮肤健康方面的严峻问题。市医学会皮肤科专业委员会主任委员裴广德,其所在的焦煤中央医院皮肤科,是河南省化妆品不良反应监测哨点,为保障化妆品消费者的健康安全作出了突出贡献。本报今日特推出这篇报道,敬请关注。

可有效避免由皮肤过敏引发的接触性皮炎。

#### 做女性朋友使用化妆品的守护神

“很多人皮肤原本没有问题,听到别人说某种化妆品好,也跟风跑去买。如果再碰上一些不良商家添加的各类重金属、激素等物质,虽然为皮肤带来如广告宣传那般的短期惊艳效果,但是为之后的灾难埋下了伏笔……”裴广德说,2016年,中国疾病预防控制中心中心发表在《中华皮肤科杂志》上的一项研究指出,2005~2014年,我国共报告近1.4万例化妆品不良反应患者,其中女性占95.4%,中青年患者(20~44岁)占80.85%;确诊病例中,病变类型以化妆品接触性皮炎为主(94.66%);确诊病例涉及化妆品1.4万个,以普通护肤类居多,进口化妆品高于国产化妆品。随着进口化妆品使用人数的增多,其安全性不容忽视。

据了解,化妆品不良反应是指人们在日常生活中使用化妆品所引起的皮肤及所附属器官的病损,以及人体局部或全身性的损害,如瘙痒或刺痛、红斑、丘疹、脱屑、黏膜干燥、色素沉着、毛发出现损害等。常见的化妆品不良反应包括接触性皮炎、光感性皮炎、皮肤色素异常、唇炎、痤疮、接触性荨麻疹、毛发损害等,给患者身心带来的痛苦。开展化妆品不良反应监测工作,对政府了解和掌握化妆品的安全状况,消费者正确选用化妆品和合理维权都具有重要意义。“通过各个哨点的反馈,如果使用某款化妆品出现不良反应案例增多,那国家层面就会进行调查干预。”裴广德说。

作为河南省化妆品不良反应监测哨点,裴广德带领该院皮肤科团队,充分发挥学科优势,严格按照要求,做好化妆品不良反

监测、评价、研究、技术指导等工作,为推动我省化妆品不良反应监测工作,保障化妆品消费者的健康安全作出贡献。鉴于其成绩突出,今年1月,该科被焦作市食品药品监督管理局授予2018年度化妆品不良反应监测与报告工作先进单位称号。

#### 皮肤养护切忌乱用化妆品

裴广德认为,化妆品成分越简单越好。因为,皮肤科很多医生只用两样护肤品:一是保湿,保护好皮肤屏障;二是防晒,防止皮肤晒伤加速衰老。为此,专家们总结了一个护肤方法:防干、防晒、防折腾。

“二十岁时,皮肤很好的时候不要乱用化妆品。如果觉得皮肤干,用保湿的化妆品



惨遭化妆品“毁容”的新乡市患者到该院皮肤科就诊。(焦煤中央医院提供)

就行了。如果脸上出现皱纹、色斑、雀斑等,使用化妆品是解决不了的。试想一下,对于脸部的一些斑,就连一些专业的药物也难以从根本上解决问题,化妆品所起的作用更是有有限。”裴广德说,“目前,公众对化妆品还存在着不少误解,其中一个原因是部

分化妆品使用人群认知能力欠缺,选用含过敏原的化妆品或迷信化妆品虚假宣传,导致化妆品不良反应的发生。”

裴广德表示,不管是脸上或者身体上皮肤出现问题后,比较理性的方式就是求助正规医院皮肤科,而医生会根据患者的皮肤问题制订个性化诊疗方案。比如,脸上出现黄褐斑,这是内分泌紊乱加上晒太阳造成的;脸上出现雀斑,这是遗传因素加上晒太阳造成。“这些脸部出现的问题靠化妆品是不行的,这需要通过药物,再加上一些光子射频等治疗,才能达到一个良好的效果。”

#### 设立全国护肤日呼吁科学护肤

裴广德指出,对于中年女性朋友,大多数使用化妆品主要是抗衰老和除皱。其实,皱纹就是皮肤衰老造成的。随着年龄的增长,作为肌肤三大元素之一,女性皮肤(真皮层)中胶原蛋白的含量逐渐减少,皮肤开始出现各种问题,毛孔粗大、皮肤干燥、色斑皱纹、肌肤松弛下垂……皮肤衰老的过程,就是胶原蛋白流失的过程。皮肤一旦衰老,再好的化妆品也难以挽回。不过,随着医学技术的发展以及人们对导致衰老原因的研究,如今有很多方法可以对抗衰老。

“面部衰老主要体现在皮肤产生色斑、松弛、皱纹、毛孔粗大、纹理不均。目前,医学美容领域比较有效的抗衰老、改善肤质的治疗方式有CO<sub>2</sub>激光、Er激光等传统的点阵激光,由于创伤较大、停工期间较长、疼痛明显,在疗效、安全性和舒适度上难以达到平衡。而第五代全智能水滴点阵射频嫩肤系统的出现,可使皮下胶原全面重组再生,实现肌肤年轻化。”裴广德说。该科除了诊治传统的各类皮肤病外,还开展了皮肤美容诊疗项目,在皮肤医疗美容领域大显身手,能够满足人民群众的医疗需求。

裴广德表示,为了提高公众对美容护肤的正确认识,中国医师协会皮肤科分会将每年的5月25日定为“全国护肤日”,并呼吁全国皮肤科领域人士从专业的角度倡议引导大家建立科学护肤、理性护肤的正确理念。同时,通过多种方式普及化妆品及其不良反应相关知识,帮助公众建立安全科学使用化妆品的理念,保障公众安全使用化妆品。