整改!唐山严查环保领域12项问题

包括不作为、乱作为和一刀切等突出问题,能立即整改的立行立改

本报讯(燕都融媒体记者齐欣 通讯员温玉萍)记者从唐山市生态环境局获悉,为切实把"我为群众办实事"实践活动落实到具体行动上,该局聚焦3个方面12个专项问题,集中开展生态环境领域漠视侵害群众利益专项整治行动。

此次行动,主要针对群众反映强烈的环境突出问题,生态环境领域"不担当、不作为、慢作为、乱作为"行为,生态环境领域"一

刀切"行为等3个方面,开展了扬尘污染、异味污染、建筑施工噪声污染、秸秆垃圾露天焚烧、农村黑臭水体、"散乱污"企业、重型柴油车和冒黑烟机械污染、医疗废物、城市黑臭水体、危险废物及"不担当、不作为、慢作为、乱作为"和"一刀切"等12项问题的专项整治。

专项行动成立工作专班,制定了专项整治行动实施方案,明确工作任务及

目标,并对各项工作任务进行细化,逐一明确牵头部门,确定专项整治行动的"主攻方向"。建立健全台账制度,建立问题台账,定期报送检查发现问题,明确整改措施和完成时限,对能够立即整改的问题,立行立改,对短期内无法整改的,明确时限,及时盯办。同时形成长效机制,结合"转树讲促"活动,选取典型案例进行剖析,深究问题根源,举

一反三、查漏补缺,严防类似问题再次出现。

据悉,唐山市生态环境局将继续深入推 进漠视侵害群众利益问题专项整治,确保已 取得各项专项整治行动的成效可持续,努力 从源头上破解生态环境突出问题,逐步减少 问题存量,坚决遏制问题增量,办实事解难 题,努力改善生态环境质量,不断提升人民 幸福生活指数。



"菜单式"志愿服务点亮文明底色

燕都融媒体记者王静田 文/图

精准对接群众需求

志愿服务是新时代文明实践的主要方式和主要内容。作为新时代文明实践中心全国试点,丰润区以区志愿服务总队为龙头,成立区直、社会、乡街、村居等志愿服务队伍 1000 余支,招募注册志愿者18.65万人,占全区常驻人口23.02%,充分发挥"志愿之城"优势和项目引领作用,对照实践任务、对接群众需求。

其中,由实践中心和五大服务平台谋

开展特色创优服务

结合乡街、村居的资源优势和当地群众喜好,开展特色志愿服务。燕山路街道实践所汇聚14个社区特色志愿服务项目,开展各类志愿服务活动900余场次,参与志愿者达1.2万人次,形成"温暖燕办,美在

划实施田野大课堂等常态化、普惠性志愿服务项目8个,真正让农家院变成学习园地、休闲广场变成惠民广场、田间地头变成农业课堂。

针对不同群众个性需求,开展"私人订制"式志愿服务,结成帮扶对子1300余个,打造"蒲公英"爱心义剪等10余个特色志愿服务品牌。共开展各类志愿服务1.2万余场次,受益群众45万余人次。

志愿"特色品牌。

小张各庄村实践站搭建起室内活动小舞台和室外文明实践大舞台,开展评剧交流、吵子鼓表演等特色志愿服务活动300余场次,吸纳全镇2000余人参与。

资讯

唐山两地入选 全国示范名单

本报讯 近日,农业农村部网站发布了《农业农村部办公厅关于公布全国第六批率先基本实现主要农作物生产全程机械化示范县(市、区)名单的通知》。

在各地择优申报、省级初评推荐的基础上,经组织专家审核复评、现场抽查和网上公示,决定认定天津市蓟州区等144个县(市、区)为全国第六批率先基本实现主要农作物生产全程机械化示范县(市、区)。

入选名单 滦南县、遵化市

开平交警严查 城市工程车交通违法

12月26日,唐山交警六大队城 区中队在例行巡逻时,查获一起货 车擅自改变机动车外形和违规拉载 超长货物的交通违法行为。

当日20时许,六大队城区中队 民警巡逻至中央大道开平老道口处 时,发现一辆货车载满了货物,看不 见车辆尾灯,严重超出了车身长度, 遮挡了驾驶员后方的视线,存在极 大安全隐患。民警立即将其拦停进 行检查。经检查,该车核载货物超 出车厢7.5米,货物超高1.2米。

民警询问得知,驾驶员赵某某载货从古冶开往开平,本以为夜里没有交警查车,不料路过开平区时被交警查获。民警当场告知驾驶员货车超长超宽超高的危害,并根据相关法律规定,对赵某某驾驶机动车违规拉载超长、超高货物和车辆违规改型的交通违法行为做出罚款600元、记1分的处罚,并要求车辆对货物进行转运。(杨学慧)

秦皇岛市第二医院举办省级继续医学教育项目 "超声引导下甲状腺细针穿刺对诊断甲状腺结节的价值"

12月19日上午,秦皇岛市第二医院血液内分泌肾内科在行政办公楼二楼会议室举办省级继续医学教育项目"超声引导下甲状腺细针穿刺对诊断甲状腺结节的价值",该院血液内分泌肾内科全体医师及来自兄弟医院的同仁参会。

甲状腺是人体的"发动机",控制人体的 代谢活动,并影响着身体的每个部位,如何 精准地诊断和治疗甲状腺疾病,保证"发动 机"正常运转?是此次会议的主题。

中日友好医院张金萍教授讲解了甲状腺

细针穿刺的临床应用,甲状腺穿刺的技术操作流程和规范、以及甲状腺穿刺的注意事项,甲状腺结节性疾病要通过血清学、超声、影像、病理进行精准的判断。秦皇岛市第二医院血液内分泌肾内科赵艳荣主任讲解了"亚急性甲状腺炎的诊治误区和应对策略",并着重强调亚急性甲状腺炎的发病机制、临床表现以及治疗原则。超声科卢冬敏主任做了题为"甲状腺结节分级及超声引导下细针穿刺"的讲座,对甲状腺结节的超声分级及甲状腺穿刺适应症以及穿刺的技术要点进行了详细说明。副主任

张秉涛讲解了"关注中国患者血糖达标治疗需求",并对糖尿病患者血糖达标要求和药物选择予以提示。曾秀伟主治医师讲解课题为"碘营养状况和甲状腺疾病",着重讲解了碘的摄入量与甲状腺疾病和各年龄段及特殊人员碘摄入量的标准。

据了解,甲状腺结节是一种临床常见疾病,发病率为20%~76%,其中恶性结节占5%~15%。对于甲状腺恶性结节,应当早发现、早诊断、早治疗。目前高频超声检查可以诊断出直径2mm以上的甲状腺结节,对

结节良恶性的判断也有较高的参考价值。 但是甲状腺结节良恶性的最终判断标准还 是要看病理结果,穿刺活检病理学检查才是 术前诊断结节良恶性的金标准。

秦皇岛市第二医院已成功开展超声引导下细针甲状腺穿刺诊疗。积累了较为丰富的临床经验。为临床治疗提供更多更有实用价值的依据,并通过超声引导可视情况下穿刺取材,协助病理诊断,既经济实惠,又方便、安全,有利于满足不同层次的患者多样化的就医需求。 (常杨/文)