

确保问题整改走深走实 持续改善生态环境质量

赵云海深入永定区督导中央环保督察信访交办件整改情况



本报讯(全媒体记者 梁山泉)5月24日,副市长赵云海带队深入永定区督导中央环保督察信访交办件整改情况。

赵云海先后来到大庸桥街道、阳湖坪街道,现场查看中央环保督察信访交办件整改情况,进一步细化整改措施。在大庸桥街道,赵云海现场查看了韦斯特酒店后主干道下水道堵塞问题和热水坑社区一居民埋埋排污

明沟问题;在阳湖坪街道,赵云海现场调研了分脉坪砂场问题和百玲生猪养殖场排污问题。

赵云海强调,各级各部门要提高政治站位,对中央环保督察信访交办件整改积极快速进行应对,做到即知即改、立行立改;要落实职能职责,压紧压实整改责任,形成联动推进问题整改工作机制,确保问题整改走深走实;要以问题为导向,实事求是,对标对表,积极回应群众诉求,逐条整改,按时按要确保中央环保督察信访交办件彻底整改到位;要举一反三,对照中央环保督察交办的重点环境问题情况,加强执法检查,杜绝环保盲区,持续改善生态环境质量。

家电以旧换新相关政策措施实施以来,效果如何?记者近期在重庆、广东、湖北等地调研了解到,地方政府、家电企业、销售平台等推出形式多样的以旧换新活动,让消费者换得了新、收得走旧,以旧换新的政策效应初显。

实惠安心 换新有保障

重庆京东电器超级体验店内,顾客王女士准备换家中用了快10年的老空调,越环保、越节能的家电补贴越高,这台一级能效的立柜空调要9000多元,享受最高20%的补贴,可优惠近2000元。

买新机有优惠,换旧机还有补贴。走进武汉市江宁区工贸家电航空路店,现场导购员告诉记者,空调柜机回收,最高可获500元的企业换新补贴,购置价格达到1000元以上的新机,还可享受政府消费券补贴。

为推动绿色智能家电家居以旧换新,武汉市本轮共投入财政资金3000万元,发放绿色智能家电家居以旧换新补贴券。

新一轮以旧换新政策加持下,多地出方案、配资金、给政策,推进家电以旧换新深入开展。

重庆印发《爱尚重庆 消费品以旧换新实施方案》,预计形成超20亿元的以旧换新政策补贴规模;广东省财政首单安排3.7亿元资金支持开展消费品以旧换新活动;湖北力争今年实现家电以旧换新100万台

新 如何保障? 旧 去哪儿?

多地推进家电以旧换新

新华社记者

相关企业也行动起来。换新,不仅有价格上的实惠,更有服务上的保障。

提供上门服务空调清洗、热水器检测、衣物洗护。不久前,一场以旧换新进社区活动在重庆两江新区寸滩街道各社区内举行。

以服务保障带动以旧换新政策宣传,一周时间就吸引了180多个客户到店参与以旧换新活动。京东五星电器集团重庆分公司副总经理田昊宸说,自4月下旬启动以旧换新活动以来,超级体验店销售额同比增长近50%。

一些商家还延长了服务链条。重庆盈沓家电销售有限公司总经理张一军说:消费者只需下单,我们提供送新、拆旧、装新、收旧一站式服务。

绿色高效 收旧更顺畅

家住重庆渝北区的市民黄夏全打开手机小程序“城鱼回收”,一键下单预约旧空调回收,不到2个小时,工作人员便上门进行了旧机拆解和回收,经过评估,他家用了7年的空调最终以300元价格回收。

对消费者而言,除了可以到实体店以旧换新,还可以通过线上平台,足不出户网络下单实现旧家电回收。

新一轮政策特别强调回收流通网络建设。城鱼回收运营企业益信科技有限公司负责人告诉记者,企业所在的重庆两江新区,对回收企业

按今年1月至9月实际投入的20%给予奖励,帮助企业搭建流通网络。回收后的旧家电将如何处置?

走进武汉格林循环电子废弃物处置有限公司,占地658亩的工厂里,一台台废旧冰箱、电视机正被陆续称重、分类、贴上二维码。

冰箱门封条、线路板等元器件会被拆解,箱体内部的制冷剂同步回收,废塑料和金属进入再利用循环。武汉格林循环电子废弃物处置有限公司回收总监何超超介绍,为应对新一轮家电以旧换新可能带来的老旧家电报废潮,当前工厂正通过完善分选体系,不断提升废塑料的处理效率。

在美的集团的回收服务网络里,每台被回收的旧机都会生成唯一条码,从上门、物流运输、仓储,到拆解、报废各环节,绿色回收全程可追溯。

上门拆旧后旧机经过分拣,将被送至国家授权的绿色拆解企业,经过规范的拆解处理,实现资源的再生再利用。美的集团可持续发展与绿色回收负责人殷胜说。

成效初显 仍需持续发力

商务部最新数据显示,4月份家电和网络销售额同比分别增长9.3%、12.2%,较3月份加快2.3个、3.2个百分点。家电以旧换新政策效应已初步显现。

主要电商平台的数据也是一个印证。4月份,家电以旧换新销售额同比增长49.3%,绿色智能家电下乡销售额同比增长13.85%。

此前活动的规模和促销力度都不及今年。湖北苏宁易购门店运营总监樊祥坤说,以往企业自己做以旧换新活动,大量资金用在营销推广,现在由政府补贴政策,降低了企业成本,也提升了优惠力度,消费者积极性更高。

业内人士认为,推进家电以旧换新,消费者可以实现产品升级得实惠,家电企业扩大销量促生产,回收端绿色环保推动资源再生利用,可谓一举多得。

家电产业作为我国万亿级产业,体量巨大。殷胜说,2023年我国主要品类家电保有量超过30亿台,而家电产品的生命周期普遍为8年至10年,相当一部分已经超期服役,更新需求进入集中释放期。

武汉家电商业协会会长舒志伟表示,整体看本轮家电以旧换新仍处于起步阶段,消费端还需要一个政策适应过程,但前景十分值得期待。

商务部表示,下一步,将鼓励各地出台并落实惠民政策,进一步健全废旧家电再生资源回收体系,打通堵点卡点,让消费者获得实实在在的便利与实惠,形成去旧更容易、换新更愿意的有效机制,畅通家电更新消费循环。(记者 李晓婷 谢希瑶 龚联康 吴涛)

(新华社北京5月24日电)

市商务局召开市人大代表和 市政协委员见面会

本报讯(全媒体记者 杨旭东)5月24日,市商务局组织召开市人大代表、市政协委员见面会,面对面聆听部分市人大代表、政协委员对进一步推进商务工作高质量发展的意见建议。

会上,市商务局就做好2024年度人大代表建议、政协委员提案和来信办理工作进行汇报。参会人员围绕数字经济、乡村振兴、会展业规划引领、森林康养旅游发展、药品零售市场健康发展等内容提出了建设性意见建议,为更好推动商务工作高质量发展建言献策。

李文化强调,做好人大代表建议和政协委员提案、来信办理工作,是发扬社会主义民主、健全社会主义法治的重要内容,是接受法律监督、工

作监督和民主监督的重要途径,是政府依法行政、依法行政、以科学民主决策回应社会关切和服务人民的重要体现,要高度重视,把握工作节奏,围绕中心,服务大局,严格按照方案路线图、任务书、时间表抓落实,做到办前沟通、办中协商、办后答复。要注重办理时效,能解决的立即解决,一时难以解决的创造条件逐步解决,实在解决不了的要做好解释说明工作,力求见面率、办结率、满意率均达到100%。要以此为契机,将人大代表建议、政协委员提案以及来信办理工作转化为做好商务工作的思路举措及干事创业的强大动力,不断开创全市商务工作新局面,以实干、实绩、实效回报市人大、市政协对商务工作的关心和支持。

陈建新调研基层人民法庭工作

本报讯(通讯员 陈醉 樊江山)5月23日,市中级人民法院院长陈建新到桑植县人民法院调研基层人民法庭工作。

法庭一年案件有多少?同期案件比是上升了还是下降了?调研组一行先后来到芙蓉桥法庭和陈家河法庭,实地查看法庭基础设施建设、安全保障、人员配置等情况,并通过与驻地司法所、综治办等基层司法部门工作人员交流、查阅台账资料和召开座谈会等形式,了解诉源治理、枫桥式人民法庭创建等工作开展情况。

就如何结合枫桥式人民法庭创建,做深新时代枫桥经验,陈建新强调,要坚持党的领导,凝聚创建合力,推动诉源治理从法院为主、单打独斗向党委领导、多元共治转变,健全非诉讼机制挺在前的立体化解纷体系;要坚持能动司法,增强治理效能,充分发挥案例示范作用,加强以案释法,达到“审理一案、治理一片”的效果,注重纠纷实质性化解,促推案源、执源、访源一体化治理;要理顺工作机制,促进整体提升,完善矛盾纠纷共同分析研判、定期会商等机制,充分发挥法院在诉源治理中的参与、推动、规范和保障作用,充分发挥法庭扎根基层优势,打造司法为民的服务窗口;要融合地域文化,打造品牌特色,因地制宜打造兼具地方特色和人文情怀的司法品牌,创建有辨识度 and 影响力的枫桥式人民法庭。

治转变,健全非诉讼机制挺在前的立体化解纷体系;要坚持能动司法,增强治理效能,充分发挥案例示范作用,加强以案释法,达到“审理一案、治理一片”的效果,注重纠纷实质性化解,促推案源、执源、访源一体化治理;要理顺工作机制,促进整体提升,完善矛盾纠纷共同分析研判、定期会商等机制,充分发挥法院在诉源治理中的参与、推动、规范和保障作用,充分发挥法庭扎根基层优势,打造司法为民的服务窗口;要融合地域文化,打造品牌特色,因地制宜打造兼具地方特色和人文情怀的司法品牌,创建有辨识度 and 影响力的枫桥式人民法庭。

我市召开国内公务接待工作培训会

本报讯(全媒体记者 刘子京)5月24日,我市召开国内公务接待工作培训会,来自市委、市人大、市政府、市政协等市直机关单位及各区县机关事务服务中心的近150名相关负责人参加培训。

会议传达了中央、省关于党政机关国内公务接待管理规定文件精神。省机关事务管理局车辆和接待管理处负责人针对公函制度、公务接待范围、规范使用公务用车和会议

室内内容进行授课,详细解读《湖南省党政机关国内公务接待管理办法》中的相关政策要求,严格落实“紧日子”的有关措施要求,切实减少机关公务接待经费,履行厉行节约的工作风气,从严把关、从紧控制、严格审批,把各项接待规定要求内化于心、外化于行,务实节俭、规范高效地做好公务接待工作。

永定区组织开展全区消防安全重点单位培训



本报讯(通讯员 胡智晴)5月24日,永定区消防救援大队组织开展全区消防安全重点单位培训。

会上,永定区消防救援大队防火监督干部组织参训人员集中观看高层建筑、宾馆酒店、电动车、燃气等多种类型的火灾事故警示教育片,并通过以案说法的方式,深入分析火灾发生的原因、火灾的危害及消防安全管理存在的问题。一幕幕触目惊心的画面、一个个血淋淋的教训,使参会人员受到了极大的震撼。随后,大队防火监督干部分别从重点单位消防安全管理、消防法律法规、常见火灾隐患及处置方法三方面进行专题授课,重点就如何落实消防安全主体责任、如何加强重点单位消防安全管理、如何排查整改消防安全隐患、如何提高消防安全素质和四个能力水平等内容进行详细讲解。

桑植县开展电动自行车安全隐患集中夜查行动

本报讯(通讯员 尚生涛)5月23日晚,桑植县消防救援大队联合公安、城管等部门深入住宅小区开展电动自行车、电动摩托车安全隐患集中夜查行动。

检查组坚持“违法劝导+宣传教育”相结合的原则,深入高层建筑、老旧小区等场所,重点整治居民小区电动自行车、电动摩托车违规停放、违规充电及飞线充电等违法行为。执法人员现场检查了各小区住宅楼内大厅、楼梯间、疏散通道、安全出口等公共区域是否存在电动自行车违规停放、是否存在私拉乱接插座充

电、是否占用消防车通道或安全出口等情况,对发现的违规停放行为进行劝导和清理,并就其违法行为进行消防安全警示教育,告诫当事人因电动自行车违规停放、充电引发火灾事故,构成犯罪的将依法追究法律责任。

联合检查组将持续强化部门协同联动,加大对电动自行车安全隐患宣传和整治力度,督促各物业公司落实消防安全主体责任,引导居民自觉遵守电动自行车停放充电各项要求,为辖区居民创造良好的消防安全环境。



5月23日,慈利县举办首届最美家政人技能比武竞赛活动。在新生儿被动操、衣橱整理收纳和保洁三个项目的竞赛中,来自该县三家家政服务有限公司的28名参赛选手纷纷拿出看家本领,现场竞技。图为新生儿被动操操作竞赛中,母婴护理师们展示新生儿护理专业技能。 黄岳云 宋晓玮 颜学林 摄

我市社会科学普及主题活动周启动

本报讯(全媒体记者 向文 刘浩)5月23日,2024年张家界市社会科学普及主题活动周启动仪式举行。本届主题活动周以“三高四新 社科解码”为主题,通过开展富有张家界特色的社科普及精品活动,为广市民带来形式新颖、喜闻乐见的科普体验。

启动仪式上,市炎黄文化研究会围绕《台湾总兵刘明灯》展开精彩讲述,市心理学会带来公众演说《披荆斩棘十五年》、诗歌朗诵《心理学工作者的使命》、情景剧《猫效应》等系列展示活动,市博物馆《土家文创别样新潮》主题分析,把社会科学知识真正带进百姓生活。

据了解,自2023年慈利县首届乡村文化旅游节暨大端午龙舟赛顺利举办,岩泊渡大端午划龙舟习俗成功入选第六批省级非物质文化遗产代表性名录后,划龙舟活动在慈利县及周边县市引发社会热烈反响,再次举办大型赛事、成立县级龙舟协会得到了相关部门和社会各界的大力支持。

龙舟协会的成立,将为全县龙舟竞赛队伍以及龙舟文化爱好者进行赛事交流、学习宣传和训练提高提供一个良好的平台。协会相关负责人表示,随着溇水岩泊渡河段两岸龙舟赛基地基础设施建设的逐步完善,慈利县龙舟协会将弘扬团结拼搏、奋楫争先、乘风破浪、勇立潮头的龙舟精神,朝着打造国家级龙舟集训、赛事基地这一目标不断努力。

近年来,市社科联立足生活土壤,着眼基层群众,以鲜活生动的方式传播党的创新理论和社科知识,不断推动党的创新理论“飞入寻常百姓家”。

市社科联表示,将通过“六进”活动及广泛开放社科普及资源,全面展示社会科学研究成果和普及效果,为实现张家界高质量发展凝心聚力。



高血压作为一种常见的慢性病,是全球导致过早死亡的主要原因之一。世界卫生组织的数据显示,全世界估计有12.8亿30岁至79岁成年人患有高血压,其中三分之二生活在低收入和中等收入国家。

关于高血压,你知道多少?怎样确诊?有哪些健康危害?如何有效预防和控制?

怎样确诊高血压

高血压是一种血管中血压持续升高的情况。高血压被称为健康的“无声杀手”,因为患者可能感觉不到症状,但血管壁长期承受高于正常标准的压力就可能对心脏、大脑等严

高血压的危害

重疾病。世卫组织估计,有46%的成年高血压患者不知道自己患病。如果有头痛、视力模糊、胸痛、恶心、呼吸困难、耳鸣、意识混乱、流鼻血、心律异常等症状,就要高度警惕,因为这些症状可能是由高血压引发的。

了解高血压病情的唯一方法是检查血压。正常的成人血压为收缩压120毫米汞柱(mmHg),舒张压80mmHg。如果在不同的两天测量的收缩压均不低于140mmHg或舒张压值均不低于90mmHg,则诊断为高血压。

有哪些健康危害

世卫组织称,高血压这种常见病可导致心脏病发作、中风、心力衰竭、肾损伤等许多健康问题,甚至造成残疾和死亡。目前只有约五分之一

的高血压患者能够控制其病情。如果不能有效控制高血压,其并发症可能严重损害心脏。血压过高会造成动脉硬化,使流向心脏的血液和氧气减少,可能导致心绞痛;如果心脏供血受阻,心肌细胞因缺氧而死亡,就会引发心脏病。血流受阻时间越长,对心脏的损害就越大。在心脏不能向身体其他重要器官输送足够血液和氧气时,会发生心力衰竭;心律不齐可导致猝死。

此外,高血压还可导致向大脑供血和供氧的动脉破裂或阻塞,引发中风,也可能造成肾脏损伤,导致肾衰竭。

如何预防与控制

要想有效预防和控制高血压,需从减少高血压危险因素着手。可改变的风险因素包括不健康饮食,如盐摄

入量过多、食用富含饱和脂肪和反式脂肪的食品、水果和蔬菜摄入量低等,以及缺乏运动、吸烟、饮酒以及超重或肥胖。

改变生活方式可帮助预防或降低高血压。世卫组织建议,要保持健康饮食,还应减少久坐、多运动,可选择的运动方式包括步行、跑步、游泳、跳舞或增强力量的活动等。在运动强度上,建议每周至少进行150分钟的中等强度有氧运动或75分钟的剧烈有氧运动,且每周进行2天或2天以上的力量锻炼等。

此外,如果存在超重或肥胖,要减肥。还应减轻和控制压力,定期监测血压,及时发现血压异常,并防控可能引发高血压的其他疾病。

根据世卫组织的建议,如果已确诊高血压,可通过简单、低成本的药物治疗方案进行有效控制,如可放松血管并防止肾脏损伤的血管紧张素2受体阻滞剂,可放松血管的钙通道阻滞剂,以及可消除体内多余水分从而降低血压的利尿剂等。(据新华社)