

我市召开2023年度党外人士重要情况通报会 宣传好经验好做法 营造健康政治生态

本报讯(融媒记者 吕晓婷) 12月14日下午,市委统战部召开党外人士情况通报会,通报全市2023年党风廉政建设和反腐败工作情况、法院工作情况和检察院工作情况。

今年以来,市纪委监委创新“八八”工作方法,信访举报工作质效显著提升,信访办理质量评价指数位居金华前列,建立“六制”全过程容错纠错工作体系,激励干部担当作为,持续推进基层“五整治五提升”规范深化行动,推行村级合同合

法性审查机制,维护村集体合法权益,推动全市党风廉政建设和反腐败工作取得新进展新成效。

市法院坚持“为大局服务、为人民司法”导向,紧扣服务大局、紧抓审判质效、紧贴基层基础、紧盯司法为民、紧压队伍建设,案件质量综合指数稳居全省第一方阵,诉源治理相关工作出色出彩,建立“非诉讼纠纷法官全域指导”机制,深化推广“龙山经验”,推进“四个中心”建设等工作亮点纷呈。

市检察院扎实履职,持续练作风、强素能,府检协作联合打造“三位一体”大合规体系,企业合规工作成为金华示范,驻所检察相关工作在省级现场会作交流发言,打造涉营商环境检察履职统一窗口,积极开展“枫桥式检察室”建设,主动作为践行“公共利益代表”职责等工作成效显著,为加快建设“世界五金之都”品质活力永康提供了坚实的司法保障。

听取相关情况通报后,与会人员纷纷建言献策,就进一步加强法律监督工作、推

进企业合规治理体系、加强法律队伍建设等提出意见和建议。

会议强调,全市各民主党派、市工商联和无党派人士要向各自领域成员做好宣传,把我市纪检监察工作、法检两院工作的好经验、好做法、好案例通过统一战线影响力推广出去。要加强自身建设,切实履行职能,紧盯要事实事建言献策,共同营造风清气正、健康向上的政治生态,为助力打造“世界五金之都”品质活力永康汇聚最强正能量、画出最大同心圆。

金华市人大财经工作会议在永召开 认真开展调查研究 做好财经监督工作

本报讯(融媒记者 徐婷婷) 12月13日至14日,金华市人大财经工作会议在我市召开。

会议通报了2023年金华市人大财经工作情况,围绕2023年亮点工作和2024年工作思路以及对金华市人大常委会2024年监督议题的建议,各县(市、区)人大常委会分管副主任及财经工委结合自身工作实际,开展交流探

讨。

今年以来,我市人大财经工委紧扣市委重点部署和市人大常委会工作安排,依法履职、扎实工作,圆满完成各项工作。其中,市人大常委会通过助力三个“一号工程”、开展招大引强专题询问、跟踪督办低效用地整治一号重点建议等多种监督方式,助力全市产业转型升级,相关经验做法在中国人大网等官

方网站刊登。

此次会议为各县(市、区)加强经验交流、互相总结学习提供了良好平台。接下来,各县(市、区)人大财经工委将再接再厉,积极做好财经监督工作,认真开展各项调查研究,分析问题,突出重点,及时向政府及相关部门提出意见和建议,全力推进区域内经济和社会高质量发展。

第二批《现代化美丽城镇建设行动方案》论证会召开 推动现代化美丽城镇创建工作稳步开展

本报讯(融媒记者 程卓一) 12月13日,我市召开第二批《现代化美丽城镇建设行动方案》论证会。

会上,石柱镇、方岩镇、唐先镇等8个镇通过设计单位介绍行动方案、分管领导发言等形式,汇报了建设目标、项目谋划、实施策略和保障措施等方面内容。

相关部门和专家从各镇人口、设施、产业等方面的实际出发,提出建设性意见和建议,为现代化美丽城镇建设提供更明确的指导方向。

会议指出,相关人员、设计单位要认真消化吸收相关部门和专家的意见和建议,对行动方案进行相应的修改和优化,做出特色,做足亮点,推动现代化美丽城镇创建工作稳步开展。

书海拾贝·恬蜜阅读 阅读示范学校授牌仪式举行 为乡村儿童播撒阅读种子

本报讯(融媒记者 吕晓婷 王佳涵) 12月13日,由市民政局主办,市沐心儿童青少年社工服务中心协办的“书海拾贝·恬蜜阅读”阅读示范学校授牌仪式在石柱镇江瑶小学举行。

阅读示范学校的建立,为江瑶小学搭建了更高水平的阅读平台,为农村学校师生提供了更加丰富优质的阅读资源,对学校推进阅读教学、开展阅读指导、培养学生养成阅读习惯产生积极的影响。

今年,市民政局和市沐心儿童青少年社工服务中心联合开展“书海拾贝”儿童青少年阅读成长计划活动。该活动旨在通过阅读软硬件配套帮扶,搭建更高层次阅读平台,提供更多优质阅读资源,以“阅读+公益”形式,为乡村儿童播撒阅读的“种子”,让乡村儿童爱阅读、会阅读。

目前,该活动已在舟山镇新楼小学、龙山镇四路小学、唐先镇大后小学、方岩镇方岩小学等学校共建成5间阅读室,捐赠图书1.8万余本,惠及学生近3000名。



人大代表 向选民代表述职

12月14日,江南街道组织人大代表在人大代表联络总站开展述职活动。代表们听取选民意见建议,接受选民监督,不断提升履职能力和工作绩效。

融媒记者 贾佳俊 摄

我市积极推进 无废城市 建设 以科技赋能守护碧水蓝天

办实事暖民心 提升群众满意度

本报讯(融媒记者 王佳涵) 日前,西城街道西塔三路上,一辆大气走航检测车正在收集数据。车里的金华市生态环境局永康分局工作人员紧盯显示屏,查看该路段的空气质量数据。

与传统监测方式相比,大气走航监测车速度更快,可以做到一秒出一次数据,实现实时监测。如果测出高值,工作人员可以溯源是哪一家企业废气排放出现异常,并开展精细化调查,改善区域环境空气质量。金华市生态环境局永康分局环境保护监测站站长施宏方介绍,走航监测是快速监测大范围空气质量的有效手段,相当于为空气质量做“CT”。

据了解,自今年8月投入使用以来,大气走航监测车共开展走航监测30余次,累计走航4500多公里。智能化设施设备的应用,为我市大气污染防治工作

安上了“机械眼”。近年来,金华市生态环境局永康分局积极推进“无废城市”建设,依托科技手段,全面开展大气污染防治、固体废物污染防治等工作,取得了明显成效。

以铝灰渣整治为例,全市涉铝灰渣产生的铝材加工企业约350家,年产铝灰渣约5万吨。铝灰渣如果存放不当、处理不及时,会产生刺激性和可燃气体,对市民健康和城市环境产生巨大危害。此前,大量铝灰渣无处可去,成为我市环境治理的难点和重点。如今,这一情况已发生改变。

在浙江康蓝再生资源科技有限公司,铝灰渣和二次铝灰处理设备占据了工厂一角。进入处置设备的铝灰渣,被处理成高铝料、速凝剂等衍生产品,实现了铝灰渣资源化利用。

目前,浙江康蓝再生资源科技有限公司年处置利用铝灰渣和二次铝灰9万吨,年产铝锭0.9万吨、高铝料7万吨、速凝剂母料3万吨,年产值达2.87亿元。相较于传统制铝工艺,每年可减少二氧化碳排放约20万吨,具有良好的经济效益、社会效益和环境效益。

除了铝灰渣,我市在其他固体废物污染防治方面也取得了亮眼成绩。为应对以往五金涂装企业会产生大量危险废物等问题,金华市生态环境局永康分局加快推进五金涂装企业以水性漆代替油性漆的工作。2023年,全市危废油漆渣和油漆桶减少的危废量达700吨以上。

据悉,金华市生态环境局永康分局将及时总结经验,形成可复制、可推广的模式,不断推动绿色发展,创建数量更多、领域更广的“无废细胞”,让水更清、天更蓝、山更绿,稳步推进“无废城市”建设。