

区委全面依法治区委员会召开第四次全体会议

赵磊主持 孟景伟出席

本报讯(记者 柴福娟)昨日,通州区委全面依法治区委员会召开第四次全体会议。区委书记、区委全面依法治区委员会主任赵磊主持。区委副书记、区长、区委全面依法治区委员会副主任孟景伟,区委全面依法治区委员会副主任刘东伟出席。

会议传达学习市委全面依法治市委员会第五次会议精神,审议了《中共北京市通州区委全面依法治区委员会

办公室组成人员建议名单》和《中共北京市通州区委全面依法治区委员会各协调小组成员建议名单》《全面依法治区委员会2022年工作要点》《关于法治保障助推基层治理的工作方案》等文件。

会议对2022年全面依法治区工作提出明确要求,强调,要正视问题,找准差距,准确把握制约法治副中心建设的短板弱项。要在实践中加强政府与公检法机构的联系,在重大事项征求意见、重大疑难事项办理、法治学习培训

等方面密切配合,形成工作合力。

会议强调,区委全面依法治区委员会要切实发挥对全面依法治区工作的总体布局、统筹协调、整体推进、督促落实作用。各协调小组和成员单位要各司其职,各负其责,定期分析研判形势,及时研究解决依法治区工作中遇到的困难和问题。要充分发挥法治保障作用,在街乡依法行政、村居建设、基层矛盾纠纷化解、法治特色品牌方面不断推进基层社会治理现代化。要紧紧抓住领导干部这个“关键少数”,压紧压实党政主

要负责人法治建设第一责任人职责,加强监督检查,形成制度化、常态化、规范化经验做法,以“硬约束”压实法治建设第一责任人职责。要加强法治人才培养,建设高素质法治工作队伍,抓住时机、奋楫笃行,不断开创全面依法治区工作新局面,以法治新成效助力副中心高质量发展。

会上,区相关单位负责人作了经验交流,有关单位党政主要负责人提交了书面述职报告。

区委全面依法治区委员会成员参加。

本报讯(记者 陶涛)昨日下午,区政府召开常务会议,研究通州区应诉工作规则和施工现场环境保护等工作。区委副书记、区长孟景伟主持会议。

会议听取了区司法局关于修改完善《通州区应诉工作规则》的汇报。会议指出,要提高重视程度,认真落实《规则》要求。各行政机关负责人要依法履行出庭应诉职责,做到“应出尽出”。对《规则》规定的涉及重大公共利益、社会高度关注等案件,行政机关一把手须出庭应诉。区司法局要指导、监督全区各行政机关做好应诉工作,切实提高复议应诉案件办理质量。

会议要求,要加强各级部门和干部应诉能力的培养,进一步提高应诉能力。各街道乡镇主要领导要亲自过问复议应诉案件情况,加强对复议应诉工作的组织领导。各部门要提高应诉效率,促进纠纷实质解决。要加强对全区各单位应诉工作的考核监督,为城市副中心高质量发展提供有力保障。

会议听取了区住房城乡建设委关于《2022年通州区施工现场环境保护工作方案》的汇报。会议指出,《方案》是确保实现大气污染防治攻坚战降尘指标的重要抓手,是落实第二轮北京市生态环境保护督察整改要求的现实需要,更是探索副中心大规模建设阶段破解生态环境困局的副中心模式的有益尝试。要迎难而上,坚定不移狠抓工作落实,高标准高质量推进各项任务开展,下大力气、动真格治理施工现场扬尘污染,不断提高副中心环境治理水平和成效。

会议强调,要细化工作职责任务,紧盯工作时限,紧抓任务推进,将负责内容逐项细化分解。要整合现有系统,搭建可对全区工地实时动态监控的体系,发挥雪亮工程积极作用,及时发现问题,有效监测预警。要狠抓工作落实,各部门主要领导作为第一责任人,要加强领导,亲自调度跟进,确保月度有进展、按时出成绩。要持续进行工作督察考核,将全年工作成效纳入年度绩效考核体系,扎实推进整体工作开展。

会议还研究了其他事项。

区政府召开常务会议 研究通州区应诉工作规则和施工现场环境保护等工作

孟景伟主持

推进“多元有你”党建引领基层治理工作

张家湾镇启动“有事没事转一转”实践活动

本报讯(记者 张丽)增强为民服务意识,提升为民服务本领,提高为民服务水平——近日,张家湾镇召开“多元有你”党建引领基层治理工作推进会暨“有事没事转一转”实践活动部署会。区政协主席张德启出席。

会上部署了“有事没事转一转”实践活动。按照部署,各村党组织和党员干部将进一步加强党对基层治理工作的全面领导,促进多元主体积极参与基层治

理,定期到村里“转一转”,到各户“串一串”,“看一看”情况,和群众“坐一坐”,“聊一聊”对重点工作的想法,“问一问”需求,“想一想”思路,“议一议”办法,“帮一帮”困难,通过“坐诊”“巡诊”“约诊”“会诊”的“四诊”式工作法,集思广益解民忧,真正为群众排忧解难,增强为民服务意识,提升为民服务本领,提高为民服务水平,共建区域统筹、条块协同、上下联动、共建共享的基层治理党建引领工作格局。

据介绍,此次活动是张家湾镇党委“鉴事 见人 建情”主题实践活动的进一步深化探索,以“有事没事转一转”的方式检视工作、发现问题、主动作为,推动“坐诊”“巡诊”“约诊”“会诊”的“四诊”式工作法,集思广益解民忧,真正为群众排忧解难。

会上,镇党建工作协调委员会成员单位代表、基层治理专家分别从专业角度探讨了多元主体共同参与助推基层治理模式。

张德启在讲话中充分肯定了张家湾镇“有事没事转一转”实践活动,指出,张家湾在破解基层治理瓶颈、提升基层治理能力、创新基层治理模式上迈出了重要一步,是“党委搭建平台 多元参与共治”基层治理模式的创新性探索。他希望张家湾镇进一步提高政治站位,统筹谋划部署,坚持抓好基层,推进多元治理,抓好工作落实,打造城市副中心基层治理新标杆。



中仓街道加大社区环境治理力度

红旗小区150余处私搭乱建被拆除

本报讯(记者 郭丽君)“这些私搭乱建终于被拆除了,它们不仅占用了小区业主们的公共空间,最关键的是占用了消防通道,给大家的生命财产安全埋下重大隐患,太感谢街道和社区的工作人员了。”日前,中仓街道以小区环境整治拉开基层治理序幕,红旗小区150余处私搭乱建成功被拆除。

位于四员厅社区的红旗小区常住人口4500余人,历经70多年历史

变迁的大院环境问题多发、复发,各种各样的堆物、大件废弃物、建筑渣土,以及各类私搭乱建的“小房子”、“小棚子”、“小院子”在大院内“遍地开花”,引发不少居民对“私用”行为的不满,常有居民向社区居委会反映。

为着力解决小区内存在的环境问题,中仓街道以贯彻落实“还空间于城市、还绿地于居民、还公共配套服务于社会”的理念,指导、支持物

对小区内150余处私搭乱建进行集中拆除。

环境整治前,街道、社区通过前期调查摸底,对红旗小区建立整治点位台账;相关部门多次开展实地调研,明确工作思路。

街道围绕本次专项整治制定工作方案,指导物业通过张贴和送达《告知书》的方式,对红旗小区内侵占楼前空地、道路、楼道等公共区域的居民和单位进行告知,积极引导自行清退。四

员厅社区充分发挥网格化管理优势,在居民中深挖党员、志愿者力量,大力宣传环境整治提升工作。

“现在小区比以前宽敞多了,人员和车辆进出也方便了许多。”随着私搭乱建的拆除,居民拍手称赞。

违建拆了,环境靓了,居民乐了。下一步,中仓街道将指导小区物业对腾退出来的土地统一规划,并积极吸纳居民建议,合理利用,提升居民幸福感和归属感。

家庭文明新风尚

全家齐上阵 热心做公益

本报讯(记者 刘薇)全家积极参加抗疫活动和社区服务,以身作则培养孩子乐观向上、正直善良的美好品德;视邻居为家人,无私奉献,乐于助人……日前,梁睿诗家庭、周治国家庭荣获2022年第一季度通州区文明家庭荣誉称号。

梁睿诗是区人民法院三庭法官,丈夫岳阳是区人民检察院检察官。夫妻二人心怀法治理想,勇于担当,在各自工作领域中发挥出色。今年1月,梁睿诗承办了“副中心首例涉冬奥会案件”,她第一时间联系当事人,组织双方远程对账和背靠背调解,经过耐心释法析理,终于促成双方握手言和。该案作为司法保障冬奥会典型案例,被北京市高级人民法院“京法网事”公众号等媒体登载宣传,受到社会各界广泛好评。丈夫岳阳作为政法干警代表,积极参加冬奥会火炬接力大运河森林公园段的志愿保障工作,贡献自己的力量。受父母影响,女儿岳昕祺热爱运动,活泼开朗,喜欢传统诗词和冰雪运

动。工作之余,全家积极参加抗疫活动和社区服务,热心公益,乐于助人,以身作则培养孩子乐观向上、正直善良的美好品德。

周治国是紫荆园社区16号楼251单元的楼门长,他经常利用业余时间服务楼门邻居,带领邻居共同协商完成楼内党建引领形象墙和单元门LOGO,发展楼门文化建设,清理楼道杂物,还通过垃圾分类变废为宝,美化楼道环境,让走进251单元门的所有人都有一种温暖如家的感觉。

周治国的父母身体残疾,平时带老人看病开药是常事儿,为了支持周治国楼门的工作,妻子许业敏主动承担照顾老人的任务,从不抱怨。不仅如此,只要有时间,许业敏都会和周治国一起参与到楼门治理当中。在夫妻俩身体力行的影响下,儿子从小就热心公益,参加社区活动,在社区垃圾分类宣传、文明养犬的活动中总能看到小伙子的身影。

公园KTV噪声扰民 多部门联合按下“消音键”

本报讯(记者 柴福娟)春暖花开,很多市民陆续走出家门,相约漫步于公园中,改造中的漫春园也悄悄撤下了蓝色围挡,迎接许多市民前来玩乐。然而,一些市民唱歌跳舞带来的噪音让很多人怨声载道。近日,玉桥街道居民反映,漫春园的露天KTV产生的噪音严重影响正常生活,全天最高音量远超100分贝。日前,玉桥街道“吹哨”,多个部门联合按下了“消音键”。

在60到85分贝。一位附近居民告诉记者:“我只要来,就能听到有人在放音响,基本上全天不消停的,前段时间因为公园刚改造,情况好点儿,现在又来了,这夏天马上就要到了,晚上开窗户全是这个声音。”

漫春园建于1989年,整体占地面积1.7万平方米,多个住宅区分布在其四周。据了解,近期漫春园一直处于施工阶段,预计将于年底前完成全龄友好化公园的改造。记者在现场发现,原四周的蓝色围挡部分已经被撤下,有标识牌提醒,公园目前处于半开放状态。

声音并不会对日常生活产生较大的影响。然而,一到晚上,很多市民会选择在露天KTV唱歌,极具穿透力的声音会影响到住在小区里的人。“点歌得交钱,人多的时候得等将近一个小时才能唱上。”市民说,这4个露天KTV从下午五六点开始到夜里10点,人群迟迟不会散去。“太吵,影响休息。”有市民直言,公园离居民区很近,如此高分贝的唱歌对其他居民影响比较大。

如何解决漫春园噪音扰民这一顽疾?玉桥街道平安建设办公室副主任刘亚军表示,日前,玉桥街道启动了创安和谐基层治理项目。组织16人的劝导队,每天上午11时、下午2小时、晚上2小时,在人群容易聚集的重点时段,对漫春园等街心公园围

区市场监管局启动“铁拳”专项行动

重点打击12类涉民生违法行为

本报讯(记者 郭丽君 通讯员 王洋)日前,区市场监管局2022“铁拳”专项行动正式启动,12类与市民生活密切相关的违法行为被列为今年的重点打击对象。

区市场监管局制定的《2022民生领域案件查办“铁拳”行动实施方案》详细列出了12类重点打击的违法行为,分别为:食用油脂掺假;声称减肥、壮阳等食品非法添加;油品质量违法和加油站计量作弊;“神医”“神药”“近视防治”

“金融投资理财”“心理咨询”等虚假违法广告;医疗美容领域虚假宣传;翻新“黑气瓶”和劣质燃气具;超期未检电梯;面向未成年人开展“无底线营销”;以组织旅游、会销等形式,采用虚假宣传方式销售保健品,侵犯老年人合法权益的违法行为;生产、销售超薄塑料购物袋等淘汰类塑料制品,以及使用不可降解塑料袋、不可降解一次性塑料餐具等违法行为;销售非法动力装置驱动三轮车、四轮车,以及非法拼装、改装电

动自行车;销售不合格安全帽、电线电缆等产品;校外培训机构无证办学、虚假宣传、发布违法广告、价格违法以及侵害消费者权益行为。

专项行动中,区市场监管局将采取线上线下相结合的方式,加强日常检查和监管执法。在严肃查处扰乱经济秩序,侵害群众合法权益行为的同时,加强与公安、司法部门的合作。

“去年我局就已经开展了针对美容美发行业、校外教育培训机构、房

地产中介三大行业专项整治行动,对制售假冒伪劣商品、保健食品虚假宣传以及电动车非法改装等十大领域的各类违法行为进行有效打击。”区市场监管局综合执法大队副大队长李卫国表示,今年对重点工作进行了调整和补充,把重点打击的违法行为增加到12项。据介绍,在去年的专项行动中,区市场监管局查处各类经济违法案件47件,罚没款共计588余万元。

马驹桥:新冠疫苗接种有速度有温度

本报讯(记者 代金光 通讯员 张铁媛)91岁的杨大爷、80岁的王大妈……一个个符合接种条件的老年人经过思想动员和耐心解释纷纷接种了首针新冠疫苗。连日来,马驹桥镇针对辖区百姓特别是老年人推出一系列暖心服务,让疫苗接种有速度的同时更有温度。

老年人接种新冠疫苗是共筑全民健康防线的重要一环。在桑德集团固定疫苗接种点,该镇设置了老年人接种绿色通道,配置轮椅、老花镜等贴心设备,流

动接种点村居工作人员负责信息登记和预约操作,安保人员热心搀扶,一系列的暖心服务加快了老年人接种进度。据了解,上个月,全镇60岁以上老年人接种首针比2月份增加了近600人。

据马驹桥镇相关负责人介绍,各社区、村对老年人接种情况进行了反复深入摸排,对符合接种条件的老年人耐心细致沟通。随着春暖花开,老年人外出活动次数增多,接种意愿也在不断提升。

郭村91岁的杨大爷经过村委会工作人员反复的思想动员,推着轮椅来到村委会设立的流动接种点,接种了首针新冠疫苗。

“咱们家出租房屋流动人口多,人员流动性大,您老是在大门口坐着,接触人也多。而且现在疫情形势紧张啊,不出门也有感染风险!”西街村80岁的王大妈一开始不想接种疫苗,认为自己也不到其他地方去,在家里挺安全的,可经过儿媳耐心解释劝说,也来

到了村委会进行接种。

“我们家里两位老人准备接种疫苗,但是母亲行动不太方便。”瑞昌苑社区方大爷的儿子跟工作人员说。在得知居委会当天有流动疫苗接种点位后,方大爷就推着老伴儿的轮椅,来到了接种点,两个人一起接种了首针。

马驹桥镇相关负责人表示,下一步,马驹桥镇将持续发力解决新冠疫苗接种“最后一公里”问题,确保60岁以上老年人“应接尽接”。

节能课

节能小知识: 蓝碳是什么?

蓝碳就是利用海洋活动及海洋生物吸收大气中的二氧化碳,并将其固定、储存在海洋中的过程、活动和机制。海洋在碳循环过程中扮演着重要的角色,在固碳过程中起到了极大的作用,沿海(如红树林、盐沼、海草)和海洋生态系统中的生物捕获的碳,其在被捕捞后储存在生物和沉积物中。2021年3月,湛江红树林碳汇项目成功注册,成为我国首个“蓝碳”碳汇项目。

节能小贴士: 碳强度是什么?

碳强度是一国在一定时期内,二氧化碳排放量与国内生产总值的比值,即单位GDP的二氧化碳排放量。其计算公式为碳强度=二氧化碳排放总量/GDP。

碳强度将二氧化碳排放与GDP相结合,能够用来反映出一个国家自身发展过程中能源利用及相应碳排放的效益改进状况。碳强度的大小受经济发展阶段、技术水平、能源结构、能源强度等因素的影响。

根据《新时代的中国能源发展》,2019年我国碳排放强度比2005年下降48.1%,提前实现了2009年提出的“2020年碳排放强度比2005年下降40%-45%的目标”。

(区发改委发布)(第93期) (陈施君)

