

区纪委监委：

强监督抓落实 压紧“接诉即办”主体责任

本报讯(记者 陈施君 通讯员 张雯)实现“接诉即办”是保障和改善民生的有效途径...

情况,加大对重点工单的筛查、研判力度,并及时派单督办相关问题线索...

紧盯四方面突出问题。即,党组织主体责任落实、工单办理过程中的突出问题、群众诉求解决情况...

作,做到单单有回应,件件有反馈。针对超出职能部门管辖范围的重点工单...

严肃执纪问责。区纪委监委一方面紧盯主体责任落实。针对漠视侵害群众利益合理诉求...

现的、该报告的没报告的、该办理的问题线索没办理的,加大问责力度,严防“灯下黑”。

区委常委、区纪委书记、区监委主任郑宇表示,开展“接诉即办”监督是政治监督具体化、常态化的重要任务...

区领导检查电影放映场所恢复开放疫情防控工作

严格落实防控措施 安全稳妥有序恢复开放

本报讯(记者 张丽)北京应急响应降级,全市低风险地区影院可于7月24日起有序恢复开放...

区、万达影城通州银星光魔店、万达影城通州店、华联影城通州店、博纳国际影城通州店和华夏天合影城。

7月22日,汤一原先后来到在博纳国际影城通州土桥店、米瑞酷影城乔庄店和万达影城通州银星光魔店...

决落实中国电影发行放映协会及北京市电影放映场所恢复开放疫情防控指引...

根据防控要求,电影院在开业之前,要做到预约防疫准备到位、预约限流到位、排片错时到位、观众防护到位、环境消杀到位...

境消杀到位,防疫宣传到位、应急处置到位。采取网络实名售票,每场上座率不超过30%...

据了解,7月22日和23日,区委宣传部组织人员对申请复映的影院逐一进行检查和指导...

首师大附中通州校区明年9月投用

本报讯(记者 孙杰)名校办学开54个班,设有地下运动空间,与附近学校共享硬件设施...

中学学位2310个。

首都师范大学附属中学通州校区项目位于通州新城街0406街区,总建筑面积85440平方米...

采用一轴三区的规划格局,是校园设计的一大特色。具体来说,“一轴”为文化与形象轴...

操场地下;教学楼院落、宿舍楼西侧室外设置活动场地...

据了解,学校将设置54个班。其中初中24班,学位960个;高中30班,学位1350个...

“学校还将采用名校办分校模式。”市发改委相关负责人表示,除现代化的硬件条件外...

动周边学校发展,推进通州区教育事业发展的。

不仅如此,首都师范大学附属中学通州校区附近,还分布着官园小学、中山街小学、后南仓小学等学校...

据介绍,首都师范大学附属中学通州校区已列入北京市2020年重点工程计划,并已按照“一会三函”方式开工建设...

助力受援地区 打赢脱贫攻坚战

教育帮扶持续深入推进

60位受援地教师副中心开启“充电”模式

本报讯(记者 张丽)2020年是脱贫攻坚的收官之年,近年来,教育帮扶持续深入推进...

规划以及教育发展形势进行了全方位的介绍,帮助学员进一步了解副中心。

朝阳区教师研修中心高中教研室主任党为民,则为学员做了“教师与学校共发展”的专题讲座...

期间,全体学员还来到潞河中学进行了参观交流和实地考察学习。

为为期一周的培训中,还有来自中国科学院大学、北京师范大学、北京市基教研中心的多位专家以及朝阳、丰台、大兴等区教师研修中心的教师...

们带来教师专业发展、学校特色课程建设、大数据与人工智能等课程...

据悉,参加此次培训的干部教师共60人,大家纷纷表示一定会珍惜此次学习培训和互动交流机会...

据介绍,通州区政府2018年与内蒙古翁牛特旗、奈曼旗、科右中旗分别签订了结对帮扶协议...

校结对、开放云平台等多种形式,增进了学生、教师间的互访交流...

据介绍,空气质量采样监测设备安装安装在电动出租车顶灯内,底部有凸凹两个口...

区生态环境局工作人员刘增秋介绍,下一步将对固定和移动两种不同空气质量监测点位数据进行汇总...



马驹桥开展物业服务整治提升活动

聚焦居民反映问题 抓好身边“关键小事”

本报讯(记者 代金光 通讯员 张铁媛)改善小区环境卫生、治理车辆乱停乱放、解决消防通道拥堵...

行集中整理,逐一发放到居民手中,并针对具体问题答疑解惑。“我们希望让居民能快速了解并掌握《北京物业管理条例》的各项规定...

国风美仑社区则通过开展《北京市物业管理条例》培训会形式,让广大党员、干部系统学习条例的主要内容...

大宣传、大走访、大动员,“物业管理条例宣传”作为第一项活动,拉开了本次物业整治提升工作的帷幕...

在富力尚悦居社区,居委会工作人员将与居民联系紧密的各类问题进

为业主和物业公司双方都有哪些合法权益。有了这个新规,小区管理“老大难”将依法破解。

截至目前,首项条例宣传活动覆盖全镇9个社区、17个小区,涉及居民20000余户,有效提高了居民对物业管理条例的认识和理解...

接下去,该镇将邀请党员及居民代表和物业公司负责人,召开党员座谈会、居民代表座谈会、重点事项座谈会,征集居民意见...

题,进行联合执法检查。另外,组织党员、志愿者、物业公司、社区居民进行大扫除,清理卫生死角...

“我们要求各部门、物业公司明确责任分工,落实整改措施。同时,正视物业服务过程中出现的各类问题,夯实责任目标和整改时间...

通过物业服务整治提升月系列活动,集中力量改善小区环境卫生,对小区存在的僵尸车辆、乱停乱放和占用消防通道等问题进行综合整治...

文创讲堂第三期线上开课

本报讯(记者 张丽)政策解读、企业实操、技术培训……都在文创讲堂。日前,第一期、第二期通州文创讲堂圆满结束...

《后疫情时代,如何打造个人IP,加速企业变革》、《艺术创意价值与大众消费的创新模式》、《企业股权三段论》……7月22日是文创讲堂第三期的第二天...

此次文创讲堂从7月21日到23日,为期三天,导师阵容一如既往的强大。中国科创路演联盟发起人、科技部火炬中心国家级创业导师...

中关村高聚工程创新创业领军人物马强,著名危机管理专家、中国危机管理理论奠基人、危机营销理念创始人艾学蛟...

据介绍,文创讲堂是2020年我区文化创意人才整体提升计划系列活动之一,近年来,文创讲堂惠及文创企业,将一个又一个本土文创企业打造成了业内佼佼者...

法院“四联动”机制严打拒不认罪

拒执罪案件自诉占比超六成

本报讯(记者 金耀飞)7月22日上午,通州区法院召开“推进执行联动机制建设 严厉打击拒不认罪”新闻发布会...

近年来,国家严厉打击拒不认罪工作持续稳步推进,为保障拒不认罪案件顺利办理,通州区法院重点打造了规范联动、规程联动、对外联动和对内联动的“四联动”机制...

据介绍,通州区法院近三年受理的拒不认罪案件呈现出案件类型多样,涉及案由众多;案件以金钱给付为主,行为类案件较少...

针对案件审理期间发现的相关问题,法官提醒,拒不认罪判决、裁定罪的依据,不仅指案件审理期间形成的判决书和裁定书,还包括生效的调解书、支付令、仲裁裁决、公证债权文书等法律文书...

在流程方面,法官提醒,拒不认罪判决、裁定罪提起自诉,实行控告前置原则。申请执行如果发现有执行义务的人涉嫌拒不认罪,首先应向公安机关提出控告...

“达标免检”提速重点工程建设 (上接1版)“申请达标免检的工程可以同时向副中心建管局和工程办申报,受理后3个工作日内,将组织行业主管、生态环境、城市管理、属地政府等四部门进行联合验收...”

但“免检”不意味着“免责”。傅刚表示,“免检”期间,监管执法部门会通过视频远程监控的非现场监管执法形式进行全方位监管,发现严重问题的将进行限高处罚并取消“免检”资格三个月...

一微克一微克抠出“好天儿” (上接1版)与全区665个固定空气质量监测子站共同织就了更加严密的“蓝天”监测网。

据介绍,空气质量采样监测设备安装安装在电动出租车顶灯内,底部有凸凹两个口,空气从凸出口进去后,自动进行采样,然后从凹口排出气体。车辆在行驶中就能够实时监测PM2.5和PM10等污染物...

区生态环境局工作人员刘增秋介绍,下一步将对固定和移动两种不同空气质量监测点位数据进行汇总,通过大数据平台分析研判全区空气质量,为各部门监管措施落实提供科学的数据支撑...

一微克一微克抠出来的“好天” 一微克一微克抠出来的“好天”,离不开科技的力量与精细化的管理。移动空气质量监测“子站”只是我区空气质量监测网络的一部分...

“我们要求各部门、物业公司明确责任分工,落实整改措施。同时,正视物业服务过程中出现的各类问题,夯实责任目标和整改时间,全力推进物业管理服务整治提升工作,确保各项活动取得明显成效。”高国庆表示。通过物业服务整治提升月系列活动,集中力量改善小区环境卫生,对小区存在的僵尸车辆、乱停乱放和占用消防通道等问题进行综合整治...

成严管的高压态势。

为施工企业减负松绑,助力副中心重点工程建设“加速跑”。达标免检”机制的实施将促进施工管理水平与执法监管效能的“双提升”,促成模范工程“放开干”,政府部门“精准管”的“双赢”局面。

下一步,区住建委将主动出击,深入服务,做好政策宣贯解读,引导项目积极创建“达标免检工程”,高质量推动副中心工程建设。

统也将监控范围“瞄准”到了“牙齿”。全天候记录油烟浓度的在线监测系统,已经在我区“上岗执勤”。

据介绍,空气质量采样监测设备安装安装在电动出租车顶灯内,底部有凸凹两个口,空气从凸出口进去后,自动进行采样,然后从凹口排出气体。车辆在行驶中就能够实时监测PM2.5和PM10等污染物。同时,出租车前挡风玻璃上还安装了巡航移动视频监控设备,可以对有扬尘污染的道路进行抓拍,并自动上传平台。

常抓不懈换来更多蓝天 在车辆排放方面,上半年检查进京路口及重点道路过境柴油车15.74万辆,筛查超标车1.37万辆,新增纯电动公交车17辆,淘汰柴油公交车58辆...

“一微克一微克抠出来的‘好天’,离不开科技的力量与精细化的管理。移动空气质量监测‘子站’只是我区空气质量监测网络的一部分。从2013年我区进行PM2.5监测开始,空气质量数据不仅是新增了一项内容,更多的是对监测手段的改变。科技的力量逐渐引入监测系统,成为了‘蓝天保卫战’的利剑。”

除了守住每一片天空,监测系