

全天候、全时段、全覆盖进行高压管控 我区严查违规运输车辆

本报讯(通讯员毕汝建)近日,区城管部门以违规运输车辆为重点,联手交警部门持续开展夜查行动,整治造成大气污染的违法行为,共查扣违规运输车辆12辆,罚款2万余元。

据城管人员介绍,被查扣的渣土车不仅没有准运证件,也没有按要求安装符合规定的标识与密闭装置,并且车辆槽帮和车轮上也浮满尘土。更有甚者,渣土已经堆得像座小山,超出了车辆荷载的一倍多,每开一段就要泄露遗撒一

些,如此包装的车辆所到之地,就是一团沙尘卷过,对道路、大气环境造成恶劣影响。这些违规运输车辆司机中不乏有抱着侥幸心理出来碰碰运气的,也有不懂法律法规盲目上路的,还有专挑凌晨期间上路行驶的所谓“老江湖”。

城管部门表示:将继续联合交通等方面在重点工地周边、渣土消纳站、搅拌站等问题高发区域设置联合检查岗,同时加强夜间至凌晨巡查力度,努力做到全天候、全时段、全覆盖的高压管控。



区检察院荣获第四届“全国文明单位”称号

近日,区检察院被授予“全国文明单位”称号。近年来,区检察院全面贯彻落实党的十八大、十八届三中、四中全会精神和习近平总书记系列重要讲话精神,积极培育和践行社会主义核心价值观,将文明创建工作作为一项全局性、基础性、长期性的工作来抓,精心组织,创新载体,注重实效,形成了精神文明建设与检察工作相互促进、协调发展的良好局面。

一、强化文明创建理念,以社会主义核心价值观引领高素质检察队伍建设

一是抓好思想政治建设,打造政治过硬的检察队伍。区检察院党组始终把队伍思想政治建设摆在突出位置进行谋划,每年选定一个主题开展教育实践活动,充分发挥身边榜样的示范引领作用,为我区“全面深度转型、高端绿色发展”战略顺利实施提供了有力的司法保障。

二是抓好学习型检察院建设,打造业务过硬的检察队伍。在学习型检察院创建过程中,区检察院采用了分层分类立体推进的模式。党组层面,以贯彻落实党组中心组学习制度为核心,推进学习型领导班子建设;院级层面,打造“京西法治沙龙”这一学术品牌,定期邀请专家学者就法律热点问题开展研讨;处室层面,开展模拟法庭、辩论会等形式多样的

实战训练;个人层面,与北京师范大学刑事法学科学院共同建立研究生课程进修班,为要求提升学历的检察人员提供专业学习平台。

三是抓好道德防线建设,着力打造责任过硬的检察队伍。区检察院提出了“一条主线,三个支点”的教育模式,即在工作中,以学习宣传社会主义核心价值观为主线,加强检察人员职业道德、社会公德、家庭美德的培育。

二、健全文明创建机制,以从严治检、从优待检营造和谐机关氛围

一是从严治检各项制度规范。制定出台了《面部考勤管理系统管理规定》、《公务员平时考核实施办法》,进一步提升了队伍科学管理的能力,同时将家庭美德、社会公德等内容纳入职级晋升考察,建立了从处室到个人的考核评价体系。

二是从优待检机制逐步完善。从优待检,提升队伍凝聚力是区检察院党组近年来着力研究的重点问题,制定出台了《从优待检工作办法》和《社团管理办法》,明确了院党组、政治处等部门在贯彻落实从优待检政策中承担的职责任务。另一方面,推进检察文化建设,院内建立了足球、音乐、摄影等10个群众性社团,丰富多彩的群众性社团活动在全院营造出了良好的机关氛围。

三是文明单位创建的硬件设施不断优化。办公楼内配建了图书室、院展室、宣传栏、健身房等设施,为检察人员开展文体活动提供场所,也为文明单位创建提供了必要的物质基础。

三、丰富文明创建载体,以志愿服务塑造检察人员公正廉洁形象

一是以知法懂法为目标的普法宣传平台,提升执法办案社会效果渠道广。区检察院建立民事行政案件“四阶段”分解息诉工作法和《涉检信访快速分流工作机制》,推行承办人、处长、检察长三级接访制,成功化解多起重点信访案件。此外还搭建了多样的宣传平台,将传播法治精神的触角延伸到了各个角落,有效促进了法治理念的传播。

二是以优质高效为社会管理创新的目标,联系服务群众要求严标准高。区检察院积极拓展检察职能服务区域经济社会发展,将单一的行贿档案查询向推行廉政准入制度延伸,以预防职务犯罪领导小组名义出台《石景山区建设工程及政府采购领域开展行贿犯罪档案查询实行廉政准入管理的实施办法》,区长亲自参加了《办法》推进会。

三是青年党团员为主体的学雷锋志愿者团队,服务群众形式多。长期以来,区检察院就有开展志愿服务的良好传统,连续

15年到北京市女子监狱开展石景山籍女犯帮扶活动,被中华全国妇女联合会、全国维护妇女儿童权益暨平安家庭创建协调组评为“全国维护妇女儿童权益先进集体”。2008年正式成立了志愿者服务队。2012年,坚持4年无私帮助盲人大爷学电脑的张剑被我区评为热心助残的身边榜样。2014年,门美子工作室获评首都学雷锋志愿服务站称号,至此,区检察院的志愿者服务队不仅在人数上获得了增加,更在形式上得到了丰富。

近年来,区检察院紧紧围绕“政治建检、规范治检、监督廉检、素质强检”的工作方针,通过狠抓精神文明建设,达到了“全院一盘棋、个个讲文明、人人争一流”的目的,先后获得“全国维护妇女儿童权益先进集体”、“全国检察机关文明接待室”、“全国检察机关一级规范化检察室”、“北京市人民满意的政法单位”等省市级以上集体荣誉10余项,“全国政法系统优秀共产党员”、“北京市劳动模范”、“北京市人民满意的政法干警”等省市级以上个人荣誉20余项,并连续两届被评为“首都文明单位标兵”。

朱六一



区法院调研河北迁安矿区 规范联络机制 推动巡回审判工作

为落实市高院关于加强与市人大代表走访联络的工作要求,进一步推动河北迁安矿区巡回审判工作,广泛征求社会各界意见建议,近日,区法院党组书记、院长高虹一行赴迁安矿区走访调研,并到首钢矿业公司了解司法需求。

首钢矿业公司街委会负责人对调研人员表示热烈欢迎,随后介绍了迁安矿区近10年来的发展变化和街委会工作情况,着重回顾了区法院24年来坚持风雨兼程,一代代法官持之以恒,用司法为民情怀铺就了巡回审判之路,保护了矿区群众的合法权益。2014年区法院提请区人大在矿区选任了人民陪审员,并积极开展陪审员培训工作,进一步完善了巡回审判机制建设,提高了矿区的普法宣传和人民调解水平,有力维护了矿区的和谐稳定。

高虹首先代表区法院对矿区人民多年来对法院工作的关心和支持表示感谢,简要通报了区法院2014年各项工作情况,重点介绍了2015年工作思路与工作重点。她表示:此次迁安之行,一是代表区法院新一届党组班子看望矿区干部群众;二是了解矿区司法需求,征求意见建议,延伸司法服务;三是向矿区的社区干部和群众学习基层工作方法,进一步改进工作。在24年的巡回审判工作中,在区委的关心和矿区群众的支持下,法官从带干粮背国徽至矿区开展审判工作,到如今建成了现代化的数字法庭,物质条件得到了充分提高和改善,司法为民的情怀在一代代巡回法官之间传承,法官与矿区群众的感情更加浓厚。座谈结束后,举行了办公用品赠送仪式,区法院向街委会赠送了电脑、打印机及普法书籍。

在首钢矿业公司,相关负责人对调研人员表示热烈欢迎,并对区法院一直以来的巡回审判工作表示肯定和感谢,随后重点介绍了矿业公司的生产经营情况。矿业公司目前正处于改革转型的关键时期,面临经济纠纷增加、机构精简难度较大的严峻形势,亟需司法保障。

近年来,区法院高度重视与社会各界的沟通交流,已经形成了一套规范的联络机制,通过调研走访、座谈交流、实地考察、庭审观摩、邀请参观等多种方式和途径主动与社会各界交流互动,广泛征集意见建议,全方位、立体化的接受监督,增进社会公众对法院工作的理解和支持。

陈仪佳



北大首钢医院成功为一例 全内脏反位患者行微创保胆取石术

近日,一位全内脏反位患者在我院普外一科成功完成了腹腔镜下双镜联合的微创保胆取石术。

全内脏反位俗称镜面人,指患者的内脏与正常人完全相反,如果患有疾病就会误诊误治。如果行手术治疗也会增加难度,使术者的操作习惯发生改变。

术前,普外一科主任刘京山及副主任赵期康组织全科认真进行了讨论。在制定了周密的治疗方案及应急预案后,刘京山主任带领手术团队为该位全内脏反位患者行腹腔镜

下双镜联合微创保胆取石术。手术过程顺利,患者腹部伤口未超过1厘米,疼痛感轻,术后2天即出院。

据悉,腹腔镜下双镜联合微创保胆取石术是指胆道镜及腹腔镜双镜联合的手术,手术适应证比较严格,同时需要有良好的内镜技术。术者要有熟练的腹腔镜及胆道镜技术以及腹腔镜下的缝合技术,这种微创手术比腹腔镜下的胆囊切除术难度高,但最终能使患者获得更多益处。腹腔镜下双镜联合微创保胆取石术现已成为普外一科的特色手术之一。

留住美丽·拒绝疤痕

——北大首钢医院普外二病区开展腔镜下甲状腺切除手术

一天早上,在电视台工作的郭女士自觉颈部不适,照了下镜子发现颈部有一鸡蛋黄大小的肿块,心中突然感觉不安。经多方求诊,郭女士最终被诊断为甲状腺肿瘤,需要手术治疗。但郭女士因害怕颈部术后留有疤痕而彷徨不安,近日来到我科就诊。经雷福明主任诊疗与斟酌,考虑其工作性质,决定为患者实施无疤痕的腔镜甲状腺肿物切除术。术后,郭女士康复顺利,仅仅在腋窝及乳晕下留下了微小的钥匙孔大小的伤口。

甲状腺手术是普外科最常见的手术之一,甲状腺疾病又常见于女性,传统甲状腺手术在颈部易留下手术疤痕,影响美观,特别是对于年轻爱美的女性,经常需要佩戴丝巾或项链来掩饰颈部的疤

痕,部分瘢痕体质患者,术后留下疤痕更加明显,往往会给患者造成很大的心理负担。如何留住美丽与自信,又能治疗疾病,普外二科进行了大量的实践和探索。随着腔镜技术的发展,一种既能切除肿瘤,又不影响颈部美观的手术方式应运而生,这就是腔镜辅助下的甲状腺切除术。普外二科自2012年开始已为30余例患者实施了此手术,均取得了满意的效果。

该手术与传统开放手术相比有其独特性,术后颈部看不到因手术所留下的疤痕,其美容效果得到了广大医生与患者的认可,且腔镜下手术有明显的放大作用,神经、血管及组织的暴露与识别更为清晰明显,手术并发症较传统的开放手术更少,术后创伤小,恢复快,住院时间也明显缩短。