

# 本市46个路口先行试点“礼让斑马线”

配置民警、辅警、文明引导员、志愿者等进行执勤和引导 违规者将受处罚

**本报讯** 根据“礼在北京 让出文明——市民爱心斑马线专项行动”创建百条示范路口工作安排,为启发市民群众养成礼让守序行为习惯,进一步规范机动车、非机动车、行人通行秩序,自即日起,首都文明办、市公安局交管局联合有关部门,将在全市46个路口路段开展礼让斑马线示范路口试点活动,采取严格执法和柔性引导相结合的方式,通过示范引领、以点带面、整体推动,营造和谐顺畅的首都道路交通环境。

据介绍,礼让斑马线示范路

据了解,这些先行试点路口将配置由民警、辅警(协管员)、公共文明引导员、社会志愿者组成的路口执勤和引导力量,由民警任组长对路口工作负总责,并重点对违法违规车辆、人员进行处罚;辅警(协管员)负责对违反交通法规的车辆、人员进行劝阻,协助民警进行处罚;公共文明引导员、社会志愿者负责对非机动车、行人规范通行进行文明引导和宣传。

口标准为,在硬件设施上,要求信号灯配时科学、无遮挡,交通标志标线划设清晰、合理,交通安全设施齐全、有效;在力量配置上,由民警、辅警(协管员)、公共文明引导员、社会志愿者组成;在通行秩序上,达到“四个一律”:即机动车、非机动车、行人一律按照交通信号灯指示通行。机动车、非机动车一律在停止线等候放行,停车不过线。车辆、行人一律按照分道行驶。转弯车辆一律依法避让直行车辆、行人;在氛围营造上,要

求每个路口都要在显著位置设置活动标识,设有不少于4面固定宣传标语,每月11日和22日都要开展不同主题的路口宣传引导活动,提升专项行动的社会影响力。

## ■相关链接

### 46个礼让斑马线试点路口名单

方巾巷路口、东单路口、王府井路口、南河沿路口、南池子路口、广场东侧路口、广场西侧路口、南长街口、府右街路口、西单路口、闹市口路口、张自忠路口、崇文门路口、宽街路口、台基厂路口、东四十条路口、东四路口、磁器口路口、南礼士路南口、燕京饭店路口、官园路口、平安里路口、厂桥路口、和平门路口、长椿街路口、日坛路口、祁家园路口、大望桥路口、长虹桥路口、新东路口、工体西路北口、双井路口、京东路口、京西路口、万寿路路口、西翠路路口、玉泉路口、永东路口、建银路口、洋桥路口、太平桥路口、北大街路口、八里河路口、鲁谷东街北口、京原路口、古城路口。

学习宣传落实市党代会精神·疏解整治促提升

## 阜成门天意市场摘牌 9月16日正式闭市

**本报讯** (记者 陈曦 通讯员 刘辰)昨天凌晨,随着阜成门天意市场的摘牌,这家已经经营了25年,号称北京规模最大的小商品批发兼零售市场进入了闭市倒计时。记者从市场方了解到,天意市场将在今年9月16日正式闭市,目前商户已经开始与市场方签署合同解除协议。

阜成门天意市场于1992年开业,面积约为4.14万平方米,商户约1900个。多年来,天意市场以主营各类小商品闻名。昨天,在阜成门天意市场内,记者看到了张贴的《天意新商城致全体商家及员工的一封信》。信中称,天意新商城和全体商家签订解除合同后,将继续选址选商,从现在的实体店转入线上线下,实现网上和实



体多种经营模式。从7月20日开始,有意愿开拓和共同发展的商家可以到市场业务部报名。

据了解,今年6月份,阜成

门天意市场的市场方已向所有商户发放了意向调查表。近期,市场方也开始与商户签订合同,解除协议。

陈艺 摄

聚焦散乱污企业聚集区、挥发性有机物排放行业等重点区域

## 环保部门将利用热点网格技术精准执法

**本报讯**(记者 孙艳)下半年,全市环保部门将充分运用热点网格技术,组织全市各区对网格内相关污染源开展精准执法,做到“查处一起、整改一起、消除一起”。昨天,市环保局部署下半年环境监察执法重点工作,环保部门将聚焦散乱污企业聚集区、挥发性有机物排放行业等重点区域和领域,开展集中执法行动。

市环保局相关负责人介绍,为精准有效打击环境违法行为,

保障全市空气质量持续改善,7月份开始,环保部门将聚焦散乱污企业聚集区、挥发性有机物排放行业等重点区域和领域,结合正在实施的“散乱污企业环境污染防治专项行动”,持续加大执法力度,开展集中执法行动,对环境违法行为形成精准有效打击。

据介绍,热点网格是环保部组织有关技术单位,通过一个计算机总体的运行信息技术的合成,用卫星遥感把京津冀及周边

重点区域“2+26”城市主要地区,按照 $3\text{km} \times 3\text{km}$ 划分成若干个网格。结合卫星遥感、空气质量地面观测、气象观测等各类数据,利用认知计算技术和大数据分析,通过模拟繁衍来确定每一个网格的PM2.5的平均浓度,根据浓度的变化,来确定PM2.5浓度高的重点地区。执法人员有针对性的对这些热点网格内排污单位进行执法检查,可以提升环境监察执法的精准性。

市一中院落实关键证人、鉴定人出庭作证制度

## 关键证人出庭作证成常态 警察占62.9%

**本报讯**(记者 李婧)12日,北京一中院开庭审理被告人张某、乔某、霍某运输毒品一案,为准确查明案件关键事实,实施抓捕的警察证人对抓获三名被告人的过程,特别是警方在车内起获毒品的位置出庭作证。这是北京一中院落实关键证人、鉴定人出庭作证制度的典型案例之一。

一中院立案审理后,合议庭在向被告人送达起诉书时,被告人乔某表示自己只是陪着另两名被告人来北京,并不知道车内有毒品。合议庭法官根据本案证据情况,经与本案公诉人进行沟通,认为为准确查明被告人乔某

是否明知车内有毒品这一关键事实,有必要通知参与实施抓捕的警察出庭作证。后合议庭按照有关工作机制,依法通知两名参与抓捕并起获毒品的警察出席法庭作证。

北京市一中院党组成员、副院长陆伟敏介绍,自2014年起,市一中院与市检察院一分院、市公安局法制办公室开展联合试点,在总结实践经验基础上由三方协调一致会签了会议纪要,从制度层面理顺了警察证人、鉴定人出庭作证的运行机制。这一机制在该院审判实践中运行三年以来已初步取得了良好的成果,在该院

审理的158件包括故意杀人、伤害致死及重大毒品类一审刑事案件中,共有62人次证人、鉴定人出庭作证,其中警察证人、鉴定人出庭作证39人次,占全部证人、鉴定人的62.9%,警察出庭已成为该院刑事审判工作的常态。



## 朝阳14个部门“抱团”推进教育督导

**本报讯** (记者 任洁) 朝阳区政府教育督导委员会12日成立,将围绕教育重点难点推进督导工作,这将更有利于教育督导独立行使职能,确保教育方针政策、法律法规的贯彻执行,为实现教育优质均衡发展助力,并更好地接受社会监督。

据朝阳区教工委副书记、区教育督导室主任王世元介绍,朝阳区现有中小学、职成、学前、特殊、校外教育共计20个督学责任区,实现对区域各类教育的全覆盖,责任督学直接对接街乡。近年来,该区围绕义务教育优质均衡发展持续开展督导,并对义务教育

育实施情况和均衡发展状况进行动态监测,督导内容包括学生过重课业负担、每天体育锻炼一小时情况、学生体质健康、引进校办学、专用教室建设等多方面,督导考核结果纳入区委区政府的干部年终评价和绩效考核体系。

以前,老百姓往往以为教育督导就是教育部门的内部事情。朝阳区政府教育督导委员会的成立,宣告了这不再是教育部门一家的事,而是发改委、公安、财政等14个与教育事业发展密切相关的政府部门都成为成员单位,共同审议、协调解决教育督导工作中的重大问题。

## 西城启动“法律援助进校园”活动

**本报讯**(记者 闵丹)12日,西城区司法局联合区教委在北京第四十三中学开展“法律援助进校园”主题活动启动仪式。今后,“法律援助进校园”主题活动将在全区各中小学校持续深入推进。

活动现场,西城区司法局副局长赵培良及教委的工作人员为在校师生赠送了《法学的圣殿》《一个萝卜的法律遭遇》《未成年人保护必知法律常识》等与在校师生日常学习、生活息息相关的法律法规,并发放了“12348”法律援助便民服务卡和法律援助服务手册等宣传材料。西城区法律援助宣讲团律师李小波进行了法律讲座,告知在场师生当合法权益受到侵害时,要运用法律武器维护自己的合法权益,并现场为师生答疑解惑。

据了解,西城区司法局还将依托全区15个街道司法所法律援助工作站,开展“青少年模拟法庭”“法律援助维权课堂”等活动,提高全区未成年人的法律维权意识。

## 第三届北京百合文化节周末迎客

**本报讯**(记者 边磊) 第三届北京百合文化节将于7月15日在延庆世界葡萄博览园开幕。此次文化节分别从观赏百合、食用百合、药用百合三方面进行规划设计。届时,300万枝百合花将打造绚烂多彩的花海。

据了解,本届百合文化节主要包括室外景观和室内展区两部分,室外景观主要以观赏百合为主,食用百合为补充,打造百合花

海,布置景观小品。而室内展区则重点突出百合文化,让游客在赏花同时了解百合相关科普知识及百合文化。当天,还将组织1500人在“泡泡海洋”里跑一段“世界上最快乐的5公里”。

文化节期间,除了欣赏百合花海、体验香甜可口的葡萄采摘以外,还将举办第二届百合公主选美大赛、“畅游世葡园”水上大闯关”大型水上竞技争霸赛等。

## 超大屏、人工智能开启彩电“新征程”

**本报讯**(记者 孙妍) 昨天,2017年上半年《彩电行业趋势报告》发布。中怡康与苏宁易购2017年上半年度《彩电行业趋势报告》指出,超大屏、人工智能、黑科技、OLED/QLED等成为彩电行业新一代关键词,彩电行业真正迎来消费升级3.0时代,同时呈现出线上线下融合互补的新趋势。

据苏宁云商黑电公司常务副

总裁陶京海介绍,上半年苏宁销售的55英寸及以上彩电的销售额占比已经突破70%,65、75英寸已成为彩电市场的新爆发,甚至万元以上高端彩电的销售额占比已经突破了15%。同时,作为彩电行业的下一个风口,人工智能电视获得了行业及消费者的巨大关注,开启了以人工智能电视为中心的智能家居新征程。