

玉田县立足“三级三网三建强” 打造校园安全治理防护圈

□ 吴艳丽 刘卫峰 张腾龙

在玉田县,一场关于校园安全工作的深刻变革正在悄然进行。近年来,该县全力筑牢校园安全治理防护圈,创新提出了“三级管控+三网联动+三队建强”的护校安园机制,切实消除校园及周边安全隐患,有效防范潜在矛盾风险。全县校园及周边秩序明显好转,学生打架、交通事故等家长最关心的安全问题得到了有效解决,为在校学生构筑起了一道坚固的安全防线。

科学分级 精准守护校园安全

玉田县综合分析主城区学校的地理位置、学生数量、周边人员密集程度和交通、治安状况复杂程度,按照不同管理难度,将60所中小学及幼儿园分为三个层级,即一级精细防护、二级重点巡控、三级常态防控,实现警力和社会力量的精准调配,让“护学岗”发挥最大效能。

21所一级精细防护学校,是安全保障的重点。属地派出所网格民警和责任交警冲锋在前,县

公安局抽调的精干警力全部嵌入片区“护学岗”,集中警力开展管控防护工作。

二级重点巡控的29所学校,由属地派出所安排巡逻警力,身着整齐警服,携带执法记录仪等单警装备,协同交警、老师、保安、志愿者等组成固定“护学岗”。

10所三级常态防控学校,属地派出所与学校紧密合作,定期指导老师、家长、保安、治安员、志愿者、退役军人等群防群治力量,常态化开展护校安园工作,让校园安全保障不间断。

三网联动 全方位防范风险

玉田县在校园安全建设上,着力构建人防、物防、技防三网联动体系,全方位防范风险。

在人防方面,织密人防责任网。属地派出所结合交警、巡警与学校老师、学生家长以及网格员、志愿者、义警等力量联动,细化完善“护学岗”“高峰勤务”方案,强化显性用警、动中备勤,逐步形成“民警牵头、辅警配合、学校推动、网格协作、教职联动、社会参与”的护学群防群治新模式。

在物防建设上,织牢物防防控网。玉田县持续加强物防建设,前后投入400余万元,为60所沿街沿线学校配备了隔离围栏、减速丘、震荡标线、警示标志、限速标志以及信号灯等安防设施。

在技防领域,织细技防预警网。玉田县构建“命案(极端案事件)风险智能预警防范平台”“智慧检察”平台,利用大数据分析、人工智能等技术,建立罪错风险预警模型,提前预警潜在风险,有效降低了命案和未成年人犯罪发生率;各校园均成立了安全预警管理中心,在隐蔽区域、敏感场所加装视频监控设备、防霸凌智能语音报警设备、烟感报警器等技防设施,形成全方位、无死角的预警管理网络,实时监控校园动态,切实将各种矛盾风险化解在萌芽状态。

此外,玉田县各辖区学校主管部门与公安派出所、执法队等职能部门密切联系,形成相互配合、整体联动、快速反应的联动防控机制。通过定期组织专业应急演练,对学校的安防设施、保安配备、一键报警等人防物防技防情况进行实战检验,确保防控措施落到实处。

多方协作 建立长效保障机制

校园安全需长效机制支撑,玉田县在法治教育、校园守护和双向签到机制建设上持续发力。

全县建强法治教育机制,充分发挥法治副校长的引领作用,由法治副校长精心准备法治宣传教育“第一课”,将防欺凌、防性侵、防溺水、防交通事故等知识作为必讲内容。

全县建强校园守护机制。依托冬季行动等专项工作,全面排查校园周边“九小场所”,严厉查处违规接纳未成年人等行为,净化校园周边环境。同时,深入排查涉校涉师生矛盾纠纷,对具有极端风险倾向的人员进行滚动排查、动态管控,全力维护校园的安全稳定。

全县建强双向签到机制。教育部门与公安部门实时协作联动,对三级防控学校“护学岗”实行以人定岗、以岗定责,各“护学岗”群防群治力量由责任民警和责任教师负责进行双向签到,互相监督、通力合作,确保安保工作不留死角。

法治之光·唐山普法集锦

近日,迁安市司法局组织返乡大学生普法志愿服务队走进兴安街道燕钢小区,开展“防范电信诈骗守护平安家园”主题普法宣传活动。志愿者分组深入社区、商铺发放宣传单,讲解诈骗危害,活动设法律咨询台,河北康惠律师事务所宁雅丽律师为居民讲解疑似诈骗情况并给出专业建议,让居民在轻松氛围中掌握防骗技巧。

近日,古冶区司法局联合区委统战部、区工商联在唐山博聚建筑安装有限公司组织开展法律服务进民企知识讲座活动。河北杨建林律师事务所王文辉律师就公司法中组织经营与管理、劳动合同法中劳动合同签订期限、《工伤保险条例》中工伤认定等相关内容进行详细讲解,引导企业负责人和职工通过法律保护自己的切身利益。

1月13日,开平区司法局联合双桥镇政府到唐山市陡河水库服务中心开展行政执法业务培训。本次培训特别邀请了河北礼兵律师事务所主任陈建国律师授课。陈建国依据相关法律,结合案例,就执法巡查等方面以案释法,还讲解了水源保护区污染防治等法律法规,重点强调非法捕捞和消防问题。此次培训增强了工作人员法律意识与素质,营造了良好氛围。

1月15日,丰南区黑沿子司法所联合镇文化站、妇联、团委等多部门在镇前街集市上开展了“翰墨飘香迎春 龙飞凤舞送福”——2025年义写春联送福法治文化宣传活动。活动现场,书法爱好者为村民书写新春对联和福字。同时,工作人员还以发放普法宣传资料、现场解读等方式向过往群众宣传相关法律法规知识,在送上新春祝福的同时,推动法治理念深入人心。

萌娃街头走失 交警“奶爸”暖心守护

本报讯 (枫楠)1月6日15时40分许,在唐山市丰南区文化大街与新华路交叉口,车辆穿梭不停,行人匆匆赶路。就在这时,一个小小的身影孤独地出现在斑马线上,瞬间吸引了附近执勤交警董原浩的目光。

情况十分危急,他迅速走向小男孩,蹲下身子,将孩子抱离了危险区域,并用温柔的话语安慰询问着孩子。同为执勤交警的田欣治和郑卓越也赶来协助。见孩子穿得太少,田欣治解开自己的警服,将里面的棉衣脱

了下来,轻轻地裹在小男孩身上。

经过询问得知,小男孩的家人外出购物,男孩害怕便出门寻找,可是寻找过程中迷了路。他们通过男孩获知其母亲电话后,与对方取得联系,将小男孩安全送到家长身边。

“幸好遇见你们,太感谢警察同志了!”男孩的母亲眼含热泪,不停地表示感谢。事后,男孩母亲特意制作一面写有“人民警察为人民,百姓平安守护神”的锦旗送到执勤交警手中表达谢意。

丰润警方及时阻止一起 电信诈骗案

老人30万元养老钱保住了

本报讯 (安立双)“阿姨,别输密码,我们是派出所的民警,您被骗了!”这是丰润区公安分局太平路派出所民警前不久在进入辖区居民孙先生家时喊出的第一句话。

2024年12月31日20时许,辖区居民孙先生急火火地到派出所求助,称其老伴儿可能被电信诈骗,但其执迷不悟不听劝阻。值班民警立即从孙先生处拿到其老伴儿的电话,想第一时间通过电话联系,进行劝阻。但是电话一直

能避免群众财产受损,办案民警立即和孙先生赶到其家中。

进入房间时,孙先生老伴儿正在操作输入验证码,已经进入被骗的最后一个环节。民警立即予以制止。在反复查看后,民警确认这是一起电诈案件。孙先生的老伴儿在民警的劝说下才恍然大悟。至此,孙先生老伴儿账户里的30万元险些被骗,幸好被民警及时制止。在这跨年夜,民警成功帮孙先生一家守住了他们攒了半辈子的“养老金”。



春节临近,滦州市公安局切实履职尽责,科学部署警力,强化各项安全检查,加大巡逻防控力度,排查各类安全隐患,全力保障辖区群众度过欢乐祥和的新春佳节。图为民警对车辆进行检查。
陈坤 摄

唐山市公安交警支队发出节前出行提示

绷紧安全弦 走好平安回家路

本报讯 (张海健)针对即将到来的节前出行高峰,唐山市公安交警支队发出道路交通特点和安全出行提示。

根据预测,1月23日至27日,唐山市将在春节前呈现“春运”以来第一波出行高峰。其间,在返乡集中、物流集中、节前购物等交互作用下,道路将呈现以下特征:高速公路各出入口、互通立交区易出现车流缓行;国省道路进出城区路段及农村集市路段易发拥堵;城市因节前采购,大型农贸市场、商圈周边道路通行压力增大。

道路繁忙、车流增大、赶路心急、回乡心切,易引发多种交通违法。

集中返乡,无论是乘坐客运班车,还是驾驶私家车、拼车或包乘面包车,只有杜绝超员超速、疲劳驾驶、酒驾醉驾、无证驾驶等违法行为才能让回家的路减少风险。

春节前年货运运输、能源运输、电商物流等公路运输密集,“三超一疲劳”易发,驾驶人须知“多拉快跑”是大忌。

城乡年货儿购物集中,致使农村地区公路穿村过镇路段

流量加大,各种车辆混行交织。越是如此越要绷紧安全弦,面包车超员、不系安全带、农用车违法载人、酒驾醉驾、无证驾驶等违法行为定要杜绝。在车辆密集的城市大型市场、商圈周围,违法停车、逆向行驶等看似一时方便,却往往付出违法甚至肇事的代价。

此外,春节前可能出现小范围雨雪、雾天气。届时,部分道路会积雪结冰,特别是急弯、长下坡路段极易导致车辆追尾或引发连环相撞,请广大驾驶人谨记缓慢行驶,规避风险。

机关进行审核。

在市、区各级公安机关户政部门及派出所的共同努力下,最终,警方顺利为孩子办理了落户手续。当警员将崭新的户口簿交到其夫妻二人手中时,夫妻二人激动得热泪盈眶,连声道谢,孩子也终于能够开启新的人生旅程,享受应有的权利和福利。

“小”户口,关联着大民生。群众的一声赞许,饱含着对人民警察的信任与拥护之情。高新公安分局将持之以恒,以更多的实际行动,生动诠释“人民公安为人民”的初心和使命,护佑一方安宁,服务辖区百姓。

机关进行审核。

在市、区各级公安机关户政部门及派出所的共同努力下,最终,警方顺利为孩子办理了落户手续。当警员将崭新的户口簿交到其夫妻二人手中时,夫妻二人激动得热泪盈眶,连声道谢,孩子也终于能够开启新的人生旅程,享受应有的权利和福利。

“小”户口,关联着大民生。群众的一声赞许,饱含着对人民警察的信任与拥护之情。高新公安分局将持之以恒,以更多的实际行动,生动诠释“人民公安为人民”的初心和使命,护佑一方安宁,服务辖区百姓。

<p