

跑出“边检速度” 传递“国门温度”

——黄骅边检站筑牢安全防线服务区域经济高质量发展

于海宁 焦广豪

4月25日,一批装饰板材在雄安自贸试验区完成验货装箱,拟搭载中国籍“绍云”轮出口韩国仁川。针对该轮靠泊时间紧、装货时间短、班期要求高的特点,黄骅边检站精准适用查验前置便利措施,主动对接海关、检验检疫等部门,第一时间登轮检查,保障班轮边查验边作业,提前办结出境手续。次日1时15分,该轮顺利离泊。

近年来,黄骅边检站全力维护国家政治安全和口岸稳定,在推动区域经济协调发展中贡献边检力量,用“边检速度”和“国门温度”在渤海之滨书写着新时代的答卷。

向海图强:在服务发展中跑出“边检速度”

2024年8月,一艘外籍轮船靠泊黄骅港,船上装载的进口种牛因长途跋涉出现严重应激反应。黄骅边检站迅速启动应急机制——船体未靠稳,专项方案已制定;靠泊指令一出,民警立即登轮人证对照;手续办理与卸货作业无缝衔接。所有通关手续在最短时

间内完成。看着种牛安全转运上岸,代理公司负责人长舒一口气:“边检速度,救了我们的急!”

这样的“边检速度”一次次刷新。2023年,该站助力6个新增泊位通过对外开放验收;2024年跟进国能码头、30万吨级原油码头等项目建设;2025年推出的“边检查验前置、企业降本增效”便利措施,全年为企业增加有效生产作业时间240小时,提升外贸装卸量100万吨,增加直接效益3000万元。美西、韩日等航线集装箱班轮累计32艘次享受“一次性办结”手续,推动外贸集装箱吞吐量同比增长407.85%。2025年黄骅港货物吞吐量达3.66亿吨,2026年第一季度达9077.72万吨,同比增长8.12%,连续六年突破3亿吨。

智慧赋能:在科技强警中筑牢安全防线

2024年初夏,黄骅港矿石码头正经历“效率瓶颈”。“每天进出港作业人员超800人次,人工核查慢,还容易出错!”码头运营部主任回忆道。梯口19名协管员24小时轮班登记核验,仍常出现拥堵和延迟。“算力就是警力,科

技能破解这个难题!”边检处副处长刘健立下“军令状”。

一支由技术民警、企业技术人员、系统工程师组成的攻坚小组进驻码头。民警连续一周扎根现场,白天记录高峰时段和核查痛点,晚上分析卡口布局盲区,连夜绘制改造方案。

两个月后,智能化卡口和泊位高清抓拍系统投用。货车司机王师傅刷脸通过卡口,屏幕瞬间显示“核验通过”,仅用2秒。“以前排队至少1分钟,现在真是‘秒过’!”更让企业惊喜的是,系统实现了进出港人员100%自动核查,每年节约成本180万元。

试点成功后,该站将经验推广至全港。2025年完成锚地预警管控系统建设,更新高清摄像头80个,口岸监控覆盖率达100%。依托数图融合智能应用平台,进一步优化查验流程,通关效率再提级。

枝叶关情:在紧急救援中传递“国门温度”

国门有温度,发展有热度。今年1月29日,一艘外籍轮船上,一名外籍电机员排查电力系统故障时不幸触电,

急需抢救。该站立即启动应急救援机制,开通紧急救助绿色通道,最大限度简化手续,以最快速度办妥入境通关手续,并安排警力全程协助引导,确保伤员安全转运至救护车。

“人民至上、生命至上”不是口号——三年来,该站累计救助急病船员10余人次,边检民警24小时待命,用“国门温度”守护每一艘船舶、每一名船员。

温度也体现在日常细节。去年的一天晚上,民警送船时发现外轮附近有一艘小渔船,工人都没看见,民警立即喊话提醒。若货轮启动撞上渔船,后果不敢想象。

近年来,该站全面深化“放管服”改革。惠企政策“直达快享”——边检行政许可“一地办理、全省通用”,办证办检“无纸化”、短时靠泊“一次办”成为常态,审批时长由12小时缩短至“即报即批、当场办结”。2025年开展“国门先锋——2025”便民利企行动,推出6项便利化服务措施。沧州昊通船舶代理刘俊侠感慨:“查验又快又细,不管白天晚上,啥时候来都能办。”这份口碑,正是“国门温度”的最好注脚。

高速交警太子井大队科学应对车流量高峰

潮汐借道通行措施提升通行效率

本报讯(谢文博)为有效缓解辖区高速公路单向交通拥堵压力,日前,高速交警六支队太子井大队结合辖区道路车流实际,精准研判、科学部署,在牛峪南坪隧道路段正式启动高速公路潮汐借道通行管控措施,全力打通道路通行堵点,提升道路通行效率。

实施当日,该大队全体民警辅警提

前到岗到位,在牛峪南坪隧道路段严格按照工作方案开展管控工作。通过开启中央活动护栏、设置反光锥桶、增设警示提示标志、安排警车带道护航等方式,有序引导车流借道通行;同时,增派警力在牛峪南坪隧道路段两端、关键岔路口定点值守,配合无人机巡查、路面巡逻管控,实时掌握该路段车流动态,及时指挥疏导

交通,提醒驾驶人减速慢行、有序通行,切勿随意变道、停车,全力维护借道路段通行秩序。

据介绍,当牛峪南坪隧道路段车流量达到一定阈值时,该大队便启动潮汐借道通行管控措施,盘活该路段道路通行资源,缓解单向车流拥堵状况,提升辖区高速公路通行效率。

(上接09版)

该案实现“办理一案、规范一行”的治理效果,被省检察院评为典型案例。

捍卫公共利益 筑牢城市安全“法治屏障”

“公共安全无小事,一丝隐患都可能酿成大祸。公益诉讼必须靠前监督、主动作为,把风险化解在萌芽状态。”郑鹏始终把公共安全摆在突出位置,以检察履职推动系统治理、源头防控,为城市安全筑起坚实“法治屏障”。

电动自行车消防安全,是城市治理的难点痛点。2022年,郑鹏牵头开展专项监督,走遍多个小区实地核查,发现存在充电桩设施不全、电动车违规进楼入户等安全隐患。随后,她邀请电力专家现场论证安全隐患,组织应急管理、街道办事处等召开圆桌会议,凝聚监管合力。

她向相关单位发出诉前检察建议,推动增设消防器材、完善警示标识、维修充电设施、新建防雨棚,在多个小区安装电动车进入载人电梯报警装置。同时,她深入调研形成专题报告,推动桥西区人大常委会出台综合治理方案,成立工作专班,持续开展全方位专项整治。经工作,全区新建停车棚23座、新增充电插口1115个,有效解决了电动自行车入户充电等问题。

该案以检察履职破解城市治理难题,被省检察院评为典型案例。

2025年4月,郑鹏在履职中发现,部分公共场所的AED配置管理亟需改

进。她带队实地走访5家大型商场、13个地铁站点、1个体育场,发现AED存在安装位置过高、被杂物遮挡,标识不醒目等问题。他们还在网上开展问卷调查,显示超60%群众不了解使用方法,“救命神器”难以发挥实效。

“早一天规范配置,就多一分生命保障。”在她牵头下,该院联合6个行政部门召开圆桌会议,邀请人大代表、政协委员、人民监督员等共同商议对策,依法制发检察建议,督促完善AED配置管理,强化宣传培训。在她的持续监督下,相关单位全面整改,调整安装位置、清除遮挡物、增设醒目标识,新增AED设备35台,推出“石为民”小程序一键查找功能,地铁公司专门打造“AED示范站”,定期开展集中培训。该案被省检察院评为典型案例。

“看到地铁站里群众主动了解AED使用方法,我知道我们的努力没有白费。”郑鹏欣慰地说。

完善治理机制 激活公益保护“一池春水”

“公益保护不是检察机关‘单打独斗’,只有凝聚多方合力、构建长效机制,才能实现长久治理、全域守护。”郑鹏主动牵头对接多方单位,搭建协作平台、完善制度体系,推动公益诉讼从“个案监督”向“系统治理”转型升级,为公益保护注入持久动力。

针对生态环境保护,她推动桥西区检察院与生态环境部门构建生态环境和资源保护领域公益诉讼协作配合机制,明

确证据收集及线索移送、技术支持、诉前检察建议、联席会议等工作机制。生态环境部门提供监测鉴定、专业技术支撑,检察机关强化法律监督,双方联手打好污染防治攻坚战,共同推进生态文明建设。

在妇女权益保障方面,她推动桥西区检察院与区妇联建立公益诉讼协作配合机制,明确线索移送、联合调查、公开听证、整改评估、普法宣传等工作举措,实现专业化办案与社会化保护衔接。双方指定专人常态化联络,定期会商研判侵害妇女合法权益案件,联合开展普法宣讲,共同守护妇女合法权益,让法治阳光温暖女性群体。

聚焦国有财产保护,她推动桥西区检察院与区税务局会签加强检察公益诉讼与税务行政执法工作协作配合意见,构建信息共享、会商研判、线索移送、调查取证“四位一体”工作格局。税务机关及时移送涉税收违法线索,检察机关依法开展法律监督,双方协同守护国家税收安全与国有财产,服务区域经济高质量发展。

在办理精品案件、推动机制建设的同时,郑鹏积极总结办案经验,多次在省、市检察系统公益诉讼培训中做专题讲解。她主动承担全省公益诉讼大数据智能化应用平台推广讲解任务,圆满完成最高检、全国各省级检察院调研保障工作。

十九载检察路,不变的为民情。她是公益保护的“排头兵”,是群众身边的“贴心人”。“公益诉讼之路任重道远,我将始终坚守初心、勇担使命,以法为盾、守护公益,不负人民群众的期待。”郑鹏坚定地说。

资讯

张家口桥东检察院邀请人民监督员旁听庭审

“零距离”监督 检察官出庭支持公诉

本报讯(郭潇 罗瑞雪)近日,张家口市桥东区人民检察院就一起非法狩猎案件提起公诉,专门邀请人民监督员全程旁听庭审,“零距离”监督检察官出庭支持公诉工作。此次公开开庭庭审联合宣化区人民法院,在纬一路花鸟鱼虫市场进行,吸引了百余名群众旁听。

被告人解某因使用诱捕笼捕获14只国家“三有”保护鸟类用于饲养玩赏,被指控涉嫌非法狩猎罪。庭审前,承办检察官向人民监督员介绍了案件基本情况、指控的犯罪事实及证据要点,并说明了出庭预案,方便人民监督员“带着标准”开展监督。3名人民监督员端坐旁听席,对照公诉人出庭行为规范等规定,全程专注观察检察官的出庭表现——从着装规范、举证逻辑,到讯问策略、答辩应对、法庭教育效果,逐一记录在案。

庭审过程中,公诉人沉着冷静、指控有力。在讯问环节,层层递进,让被告人如实供述猎捕工具、时间、地点及主观动机;在举证环节,通过分组出示物证、鉴定意见、证人证言等,形成完整证据链;在发表公诉意见时,结合花鸟鱼虫市场的特殊环境,深入阐述了非法狩猎行为对生态平衡的破坏,并当庭开展法庭教育。被告人解某表示深刻认识到错误,当庭认罪悔罪。