

优化营商环境 河北政法在行动

守好港口经济 护好航运命脉

——优化法治化营商环境“抓服务、办实事、解难题”(三)

□ 河北法治报记者 刘波

一座港口半座城,用这样一句话形容秦皇岛港在秦皇岛市的地位毫不夸张。自1898年开埠以来,秦皇岛港逐渐成为西煤东运、北煤南运的重要枢纽港,随着港口不断升级改造,如今已成为集煤炭、石油、粮食、化肥、矿石、集装箱运输及工业旅游等为一体的综合性港口。

作为平安港口“守护神”,秦皇岛市公安局港航公安局持续在营造一流营商环境上做文章,聚焦企业、货主反映集中的问题和职工迫切现实需求,不断拓展优化营商环境工作深度、广度。该局党委班子成员带头走访港区生产一线企业49家,现场解决企业困难问题37个,重点围绕煤炭装卸作业、航道碍航治理、港口水域安全防范、交通隐患排查、船舶航标管理等方面意见,针对性完善制定了《优化港口辖区营商环境十条措施》。全局各部门纷纷深入企业厂队班组,常态化实行辖区内“一企一警一助理”包联帮办制度,对港属企业及相关方、驻港单位、非港属企业及船舶服务公司开展分类分级精准跟踪服务,确保履职尽责到位、服务践诺到位。

服务企业“零距离”为企业发展装上“助推器”

西港(秦皇岛)航海体育文化发展有限公司,在秦皇岛港口工业旅游区·西港开埠地内经营游艇、帆船等项目。公司的游船停泊处,停靠着大大小小几十艘游船。这些游船进出更替频繁,港航公安局船舶航标安全保卫支队的民警们,每隔一段时间都要到这家公司走访,核查游船信息。

“公安部门对我们的帮助非常大。”6月24日,公司码头负责人张思铭对记者说,每到旅游旺季,游船进出频繁,为不影响正常经营,公安部门每天都会提醒公司提前报备出港的船只和乘客信息。就在前几天,该公司组织了一次国际帆船赛,参赛选手达70多人,涉及13个国家和国际组织。为保障赛事安全,港航公安局特别为外国运动员开

辟了“绿色通道”,以最快时间备案了他们的信息,赛事期间还派出巡逻艇,在海上维持秩序。

“我们优化营商环境,最关键的问题就是打通服务企业‘最后一公里’的问题。”港航公安局局长周明复介绍。港航公安局积极探索新时代“海上枫桥经验”港口模式,推动以“一人一档、一企一册”标准化、定制化建设工作,依托全局16个党支部与港区23个企业的4个党委和26个党支部(党总支)结对共建,聚焦企业、货主反映集中的问题和职工迫切现实需求,不断拓展优化营商环境工作深度、广度。该局党委班子成员带头走访港区生产一线企业49家,现场解决企业困难问题37个,重点围绕煤炭装卸作业、航道碍航治理、港口水域安全防范、交通隐患排查、船舶航标管理等方面意见,针对性完善制定了《优化港口辖区营商环境十条措施》。全局各部门纷纷深入企业厂队班组,常态化实行辖区内“一企一警一助理”包联帮办制度,对港属企业及相关方、驻港单位、非港属企业及船舶服务公司开展分类分级精准跟踪服务,确保履职尽责到位、服务践诺到位。

排除隐患“零遗漏”为企业生产加上“安全锁”

在秦皇岛港新港湾集装箱码头有限公司的进出口,有一个“义警工作站”,站里配备了专门的值班人员和各种防暴器材设备、工具。工作站内24小时有专人值班,负责监管进出港区的车辆、行人。“我们每天都会到这里巡视一圈。”5月30日,西港港区治安派出所所长宋建明介绍,新港湾集装箱码头是秦皇岛港最先进的码头之一,自动化程度非常高。以前偶尔会有垂钓人员误入生产作业区域,造成港区停

工。为防止类似事件发生,同时增强对进出港区人员、车辆的管理,今年3月,港航公安局与新港湾集装箱码头有限公司联合成立了全市首个“义警工作站”,共同承担码头治安巡逻、安全防范宣传、交通秩序引导、矛盾纠纷调解以及SOLAS(国际海上人命安全公约)履约安保等工作职责,全力筑牢港区码头安全生产防线。

为了消除影响企业安全生产的各类隐患,港航公安局将排查消除涉企治安风险隐患作为优化营商环境工作的重点,新扩招组建一支由600余名港口企业职工、专业人才组成的“港航义警”队伍,紧紧围绕企业项目建设,对企业及周边治安复杂区域部位实施专项治理,排除化解不安定因素。行动开展以来,对辖区“人、地、物、事、网、组织”六类基础要素,特别是“水、岸、船、车、货、场、地、航标”等辖区特有要素,进行全面“回头看”式的全量摸排,动态更新建立集167项基础内容、1550个采集要点的基础业务工作台账,累计摸排采集数据信息5万余条次,发现并完成涉企安全隐患整改25处。

海陆交通“零堵塞”为企业打通运输“大动脉”

在秦皇岛港西港区,新建成了一个港航交警警务工作站。记者采访时,正赶上一名西港区职工办理车驾管业务。港航公安局交通管理支队民警卢广对记者说,警务站成立后,西港区的职工、进出西港区的所有货运车辆可以在这里办理14项车驾管业务。以前西港区职工、车辆办理类似业务,要到港外或者相距5公里的东港区,警务站成立后,大大方便了西港区职工和进出货运车辆。

除了方便职工、进出货运车辆办理车驾管业务外,交管支队在全港范围内部署开展了安全生产大排查大整治行动,针对企业生产需要“三见面一建档”进行地毯式排查,做到交通安全隐患整改清零。同时,开辟重点能源物资运输“绿色通道”,实行轻微交通事故“快速办”、微信在线解答咨询等助力企业交通安全系列服务措施,确保道路运输无缝衔接。

在畅通陆路运输的同时,针对个别渔船进入港口水域捕捞碍航“顽疾”难以根治的问题,港航公安局始终秉持“法治是最好的营商环境”理念,创新推行“专业+机制+大数据”新型警务运行模式,常态化部署水陆特巡支队开展“清网净海”行动,定期巡查港池、航道、锚地,针对巡航过程中发现的渔船捕捞碍航现象,第一时间核查处置。3月26日,该局专门邀请市海洋和渔业局、河北港口集团有限公司、秦皇岛港股份有限公司等相关单位负责人,召开海上执法工作专题座谈会,建立了水上交通安全监管执法协作及联席会议机制,牵头与涉海执法部门建立海上联合巡查“多元共治”机制。同时,高频率组织民警入港口、进渔村、上船头,向渔民发放《关于严厉打击违法违规从事出海活动的通告》,进行涉海法律法规“点对点”普法教育。今年以来,共出动船舶日常巡航50余次,联合巡航11次,警示、劝离碍航船舶30余次,打捞清理浮标、浮网、地笼等碍航网具200余件,有效净化了港口水域治安环境,实现了碍航警情“零发生”。

“优化港口的营商环境是一个系统工程,我们公安机关就是要守好港口的经济,护好航运的命脉。”周明复说。

沧州市委政法委驻村工作队走访慰问老党员

河北法治报讯(记者于海宁)为弘扬党的光荣传统和优良作风,进一步体现对老党员的关怀和爱护,“七一”前夕,沧州市委政法委驻村工作队,开展慰问老党员活动,送去组织的温暖和关怀。

走访慰问过程中,工作队队员与老党员们亲切谈

心,详细了解他们的身体状况、生活状况及家庭存在的困难,并就日常生活中遇到的问题现场沟通,对老党员们始终充分发挥共产党员的模范作用表示感谢。叮嘱他们保重身体、保持良好心态,有困难、有问题及时向组织反映。工作队队员还聆听了老党员讲述党史故事,认真听取老党员对村子建设的意见建议。

赤城检察院举办庆祝建党103周年专题党课

河北法治报讯(记者梁燕 通讯员田丰)6月27日,赤城县人民检察院举办庆祝建党103周年专题党课,邀请县委纪委监委驻县委纪检监察组组长孙文英,为检察干警上了一堂主题为“学条例、守党纪、强党性”的专题党课。

课上,孙文英从严明学习《中国共产党纪律处分条例》的重要性等方面进行了系统讲解,并就“纪在法前”

“监督执纪‘四种形态’”等思想理念进行了详细阐述,引导党员干警严格遵守党规党纪,勇于担当、敢于作为,并教育党员干警树立正确的的人生观和价值观,不断提高自身的纪律意识和规矩意识,提高党性修养。

课后,全体党员干警一起观看了廉政教育系列短片。通过观看视频,警醒全体党员干警知敬畏、存戒惧、守底线。

石家庄藁城区委政法委开展庆“七一”知识竞赛活动

近日,石家庄市藁城区委政法委组织开展庆“七一”知识竞赛活动。竞赛围绕党的历史、党的二十大精神以及《中国共产党纪律处分条例》《中国共产党政法工作条例》等方面知识,通过问答形

式展开,有效调动了大家的学习积极性。藁城区委政法委将以此次知识竞赛为契机,将学习成果落到实处,转化为做好各项政法工作的强大动力。

张珊

张北法院邀请小学生“沉浸式”感受司法氛围

近日,张北县人民法院开展法院开放日活动,邀请辖区成龙小学学生走进法院,“零距离”了解法院工作,“沉浸式”感受司法氛围。

工作人员向学生们详细介绍了法院的工作职能等,积极与大家学生们开展互动,引导大家尊法学法守法用法,并耐心回答学生们提出的问题。活动中,通过设置“模拟法庭”场景,让学生亲身感受法庭的神圣和庄严。席娟 魏建飞

平山检察院以主题党日活动激发干事创业热情

近日,平山县人民检察院联合总支部开展“追寻英雄足迹 弘扬雁翎精神”主题党日活动,组织党员干警到雄安新区红色文化纪念馆、爱国主义教育基地白洋淀雁翎队纪念馆和冉庄地道战纪念馆参观和实地研学。

通过此次活动,干警们纷纷表示,要以此次主题党日活动为契机,进一步增强职业荣誉感、使命感,传承红色基因,弘扬雁翎精神,以更加坚定的理想信念和务实的工作作风,积极投身于检察事业,为县域经济社会高质量发展贡献更大检察力量。孙建敏 郑晓宁

(上接第1版)依托“交管12123”App为458.3万人提供业务告知导办服务,实现群众“一次登录、全项提示,一件待办、全程引导”。3.3万个机关、企事业单位在公安交管部门开通“交管12123”

App单位用户版账号,减少往返窗口办事负担,降低办事成本。此外,优化城市路口非机动车交通组织措施顺利推行,更好服务保障群众出行。

与法同行 护“未”成长 承德双桥司法局举办“两反两防”法治讲座

河北法治报讯(苏鑫森)6月27日,承德市双桥区人民法院组织律师走进辖区民族中学,开展以“与法同行,护‘未’成长”为主题的法治教育讲座,引导学生们自觉抵制违法犯罪行为,学会运用法律武器进行自我保护,共建平安和谐校园。

课堂上,授课律师从故意伤害、校园欺凌、聚众斗殴、电信诈骗等违法犯罪行为入手,向同学们介绍了“两反两防”(反暴力、反侵权,防性侵、防网络沉迷)的内涵和意义。同时,通过发放宣传书籍、以案释法等方式,详细讲解了反暴力、反侵权、防性侵、防网络沉迷等案例与相关法律法规。授课律师还深入浅出地分析了同学们在日常生活学习中可能遇到的法律风险,帮助同学们筑牢法律底线意识,增强辨别是非和自我保护的能力,强化法治意识和法治观念。



6月26日,怀来县人民检察院组织部分党员干警赴新保安战役纪念馆,开展以“党建引领创新、业务融合聚力”为主题的党建活动,共同回顾党的光辉历程,感受党的伟大力量,铭记党的崇高使命。河北法治报记者 梁燕 摄

防患于未“燃” 护航电路畅通

——雄县检察院公益诉讼促高压线树障安全隐患消除

□ 河北法治报记者 郑伟

近一段时间,华北平原连续遭遇高温酷暑,用电负荷也持续攀升。6月25日上午,顶着炎炎烈日,雄县人民检察院的干警们再次走上街头,对街道两侧高压线树障的整改情况进行回访踏查。“多亏检察干警的细心工作,这下我们再也不用担心用电安全了。”看着检察干警一丝不苟的工作身影和早已汗流浹背的制服,路过的群众对他们竖起了大拇指。

今年初,雄县检察院第二检察部干警在依法履行公益诉讼职责时发现,县域内部分高压线下周围树木过高过密,存在高压线横穿树杈、树枝与高压线交叉等情况,存在安全隐患。为把“检护民生”专项行动落到实处,检察机关采取“多途径固定证据—深入查找问题症结—综合制发检察建议—建章立制”的公益诉讼新模式,通过穿透式履职,打破部门壁垒、消除执法分歧,通过大量细致的工作,消

除了高压线树障安全隐患。

深入调查取证 “地空协同”固定证据

获悉这一线索后,雄县检察院干警立即对县域内26条街道进行了踏查。他们通过实地勘察和无人机拍摄相结合的方式“地空协同”方式调查取证,发现有6条主干道存在不同程度的高压线树障问题。

“这些景观树与高压线交叉,不但对用电安全造成影响,对我们的人身安全也是威胁!”检察干警还对70余家沿街商户进行走访,征求意见建议。群众普遍反映,这些高大树木生长快,在枝繁叶茂的夏季,与高压线相互缠绕、摩擦致高压线绝缘层破损、脱落,易发生事故。为护航电路畅通,消除安全隐患,雄县检察院决定立案审查。

发出检察建议 “以我管”促“都管”

在办案过程中,雄县检察院干警通过询问电力企业负责人,与电力主管部门沟通,查询相关法律法规和部门规章,发现高压线树障问题系历史遗留问题。近年来,该县范围内也多次发生因高压线树障缘故造成的电力设施损坏、跳闸、短路等事故,造成一定的经济损失。

干警们还了解到,电力企业依法应对电力设施保护区内可能危及电力设施安全的树木进行管理,但对这些景观树进行修剪或砍伐会影响绿化美观,之前电力企业与县园林绿化部门多次协商未果,修剪工作一拖再拖,电力主管部门也未及时履行职责。

“你不管,我不管,这些真正涉及民生的事永远解决不了!”雄县检察院领导和干警们下定决心,增强检察建议的刚性监督和精准落实,真正做到“以我管”促“都管”。随后,该院向负有保障电力运行安全职责的雄县改革发展局和综合行政执法局分

别制发检察建议,建议督促、协助电力企业及时修剪影响安全树木并开展全面巡查,做好安全预防宣传工作。

建议制发后,为消除行政机关之间的分歧,雄县检察院还组织召开了多部门磋商会议,由承办检察官讲明利害关系、进行充分释法说理,研究确定各方应依法履行的职责。最终,各主管部门达成一致意见,并制定了“安全为主、兼顾美观、系统修剪”的高压线树障综合治理方案。

今年5月,雄县检察院先后收到雄县改革发展局、县综合行政执法局的回复,双方协同配合,共同指导电力企业开展了高压线树障修剪治理工作,共修剪绿化树木1873棵,涉及县域内18条主要街道。

推动建章立制 协作配合促长效治理

为了确保整改切实到位,在办案过程中和整改完毕后,检察干警

还多次开展“回头看”。他们欣喜地发现,影响出行安全、电力安全的隐患消除了,修剪整洁、高度适宜的树木让宽阔的街道恢复了清爽与宁静。

考虑到树木存在生长周期,为进一步巩固治理成效,确保形成长期有效的协作配合机制,前不久,雄县检察院牵头与县公安局、县改革发展局、县综合行政执法局、雄县供电公司,共同会签《关于建立雄县电力设施保护协作配合机制的意见》,推动行政权力监督协作配合,进一步健全行政执法监督体系,围绕构建信息共享反馈、建立联席会议制度、开展协同共治、加强普法宣传等方面作出详细规定,着力实现检察机关法律监督和政府内部层级监督有效衔接,促进依法行政和共建共治。通过检察公益诉讼与行政执法监督同向发力,进一步巩固高压线树障治理成效,确保该问题得到系统治理、源头治理、长效治理。