

奋力建设高品质生活首善之地

迎泽区经济工作要在“五高协同”上发力

本报讯 1月13日,迎泽区委六届六次会议暨区委经济工作会议召开。会议提出,统筹“五高协同”并对今年经济工作作出具体部署。

会议将“五高协同”作为经济工作重点。一是主导产业要提“质”,统筹推进传统产业改造升级、新兴产业培育壮大和未来产业前瞻布局,不断丰富经济业态,做好文化赋能文章,强化项目支撑力度,奋力蹚出高质量发展的“转型之路”。

提“优”,加快推动绿色低碳发展,狠抓污染防治攻坚,一体推进治山、治水、治气、治城,不断提高生态文明水平,坚决打赢高标准保护的“攻坚战”。

会议对今年经济工作作出具体部署。一是做强优势产业“硬支撑”,增添内生发展新动力。围绕全市“建设区域现代服务业集聚地”目标定位,以扩大有效需求为导向,聚力优化消费场景,提档升级传统商圈,强力推动消费升级引领区建设取得更大成效。

创新、产业创新和体制机制创新,为建设高质量发展新高地汇聚澎湃动能。五是当好城乡建设“排头兵”,开创城乡融合新格局。坚持基础设施建设和公共资源配置向东部地区倾斜,优化空间布局,推动城乡融合、协同发展,打造宜居、韧性、智慧城市。

深入学习宣传贯彻市委十二届六次全会暨市委经济工作会议精神

从数据看力度 清徐重拳出击打好「秋冬防」攻坚战

作为太原市的工业大县和重要交通枢纽,清徐县秋冬季大气污染防治面临巨大压力。“秋冬防”如何破题?且看以下几组数据。

检查车辆1.3万余辆

“秋冬防”以来,为严格管控移动源污染,清徐县组织交运局、交警大队等多部门联合执法,严厉打击超限超载、超标排放、不按规定路线行驶、路面抛洒等行为,共检查车辆1.3万余辆,查处违法行为共938起。

42家工地评定星级

为做好扬尘污染管控,对全县范围内44家工地开展“六个百分百”治理攻坚行动。“秋冬防”以来,共发现问题72个,全部立行立改。同时,对42家建筑工地完成星级评定工作。其中,10家被评为五星级工地,28家被评为四星级工地,4家被评为三星级工地。

处理露天焚烧事件231起

在面源污染治理上,清徐县常态化开展清洁供暖“回头看”和散煤清理行动。特别是加强禁烧宣传力度,加大田间地头巡查力度,严厉打击秸秆焚烧和露天焚烧生活垃圾等违法行为,采取网格化治理机制,常态化进行巡查,截至目前,共发现露天焚烧类事件231起,处罚21起,罚款9600元。

差异化管控425家涉气工业企业

工业污染源管控是大气污染防治的“重头”。清徐县持续更新秋冬季工业源重污染天气应急减排清单,涉气工业企业425家,强化重点企业差异化管控,严格落实“一厂一策”应急减排措施。美锦、梗阳、亚鑫3家焦化企业完成炼焦工序深度治理扫尾工作,山西康恒垃圾焚烧发电厂完成氮氧化物深度治理并验收,山西天润生物能源有限公司除臭系统技改工程完工调试,清徐供热公司3台80吨燃煤锅炉超低排放改造预计1月底前建成投运……此外,开展重点行业协商减排,将多家焦化企业焦炉烟囱、重点企业锅炉烟囱等氮氧化物浓度均控制在相应范围。

记者 史鹏程 通讯员 兆纲

太钢参加可控核聚变未来产业推进会

本报讯 近日,以“核力启航,聚变未来”为主题的可控核聚变未来产业推进会在四川成都召开,由中核集团牵头,联合20多家央企、科研院所、高校等组成的可控核聚变创新联合体成立。中国宝武首席科学家、太钢集团总工程师李建民率队参加。

2023年以来,国务院国资委启动实施未来产业启航行动,明确可控核聚变领域为未来能源的唯一方向。中核集团牵头组织中央企业共同承担,系统布局了重点技术、典型场景、重大工程项目,立足“开新、扩围、提质”打造可控核聚变创新联合体,推进设立可控核聚变专业化公司,为可控核聚变产业发展奠定了坚实基础。

中国宝武作为可控核聚变创新联合体的高端不锈钢材料支撑单位,承接了“高强度结构材料的批量制造工艺”和“聚变先导工程实验堆低活化钢结构材料先进制造技术研究”两个课题。

(孙耀星、张宝林)



春节临近,我市各大商场纷纷营造龙年氛围,积极准备,满足消费者需求。图为1月14日亲贤街某商场内景。

张昊宇 摄

官地矿推动安全生产标准化提档升级

本报讯 “大家现在看到的是机电运输管理部负责的井下管路吊挂情况,所有作业队在管路吊挂时,要按照这个标准施工,每根管路要与巷道平行,每隔100米张贴管路标识牌……”在1月14日召开的早调会上,官地矿安全生产标准化办公室主任张海瑞以PPT的形式,向参加会议人员讲解井下风、水管路的吊挂标准。

山西焦煤西山煤电官地矿在对标安全生产标准化建设要求的基础上,创新管理模式,提出以“标准”固根基,以“标准”促安全,坚持利用每周早调会时间推出一个基层单位在安全生产标准化建设中的典型标杆,并在全矿推广。

官地矿把持续推动安全生产标准化提档升级作为促进矿井安全发展的生动实践。在日常管理工作中,聚焦创新管理、动态达标、智慧赋能,紧盯人、机、物、环、管,细化点、线、面、盘区责任,要求每一个环节、每一个步骤、每一名职工都要严格遵守安全生产标准化标准及规程要求,并贯穿于井下安全生产的每一个环节。

(张秀丽、苗变玲)

平凡的工作 不凡的坚守 冬日古交暖心警事

小寒过后,山城古交,寒冷彻骨。这几天,韩雪英选择开车送孩子上下学,住地虽离古交市第三小学不远,但上学正是车流高峰期,车行缓慢,又因路面偶有残雪暗冰,稍有不慎容易侧翻。“路上车多,就紧张,不过看到路口交警的‘荧光黄’,心里就踏实下来。”韩雪英说,交警看到车辆打滑,会推一把;看到路上有暗冰,会告一声……这些让她感到特别温暖。

古交市山地多,城区窄。道路、医院、学校、驻地单位等都挤在狭长地带。入冬以来,受建筑施工及寒潮降雪影响,道路交通安全隐患压力大。疏导车流、处理事故、纠正违法、除雪护路、帮扶救助……哪里有需要,哪里就有古交交警的身影,他们用责任和担当忠诚履职,全力守护人民平安,书写着冬日里的暖心警事。

坚守一线 保障道路畅通

前不久,古交市连降大雪,气温骤降,滴水成冰。车难行,难行车。这种情况下,道路上任何状况的出现都可能造成大面积交通拥堵,路面上的警力疏导显得尤为突出和重要。

然而,金港商城拆迁、大川西路封闭施工接踵而至。考验,摆在古交市交警面前。他们不仅要面对严寒天气,还有因拆迁和道路封闭施工带来的通行压力和安全隐患。“只要咱干这个工作,就要站好每一班岗。”古交市公安局交通警察大队勤务六中队的王孝峰说。

王孝峰所在的古交市公安局交通警察大队勤务六中队,所辖区域属古交市城区中心地带,有商场、学校、机关等单位等,人员流动多,车流量大,交通疏导工作任务非常繁重。“大川东路、大川西路是古交市两条重要道路,这次拆迁及大川西路封闭,使车流一下子集中到大川东路上,通行压力陡增。”王孝峰说,受此影响早高峰提前、晚高峰延后,中队民警早上7时到岗,对主要路口、易堵部位实行定点管理。零下20多摄氏度的气温,王孝峰和队友站岗结束后,眉毛、帽子、口罩上都结出了厚厚的冰霜。

行压力陡增。”王孝峰说,受此影响早高峰提前、晚高峰延后,中队民警早上7时到岗,对主要路口、易堵部位实行定点管理。零下20多摄氏度的气温,王孝峰和队友站岗结束后,眉毛、帽子、口罩上都结出了厚厚的冰霜。

金牛菜市场经营户赵先生说,大雪过后,来往金牛菜市场的车辆打滑走不动,交警就站在路中间用手将车一辆一辆推过去,天冷、路滑,真是让人心疼。看到他们在路上疏导,群众心里很踏实。

巡查设施 消除安全隐患

寒冬里,面临考验的不仅是交警,还有交通设施设备。城区内,特别是主要道路,若有一处信号灯失灵,将会造成大面积交通拥堵,若在早晚高峰时失灵,后果更是不堪设想。天冷路滑,交通隔离护栏随时可能因车辆事故、侧滑等被撞,影响交通出行。

古交市公安局交通警察大队综合中队的李晓方,负责交通设施安装、检修、维护等工作。入冬以来,他每天最关注的是天气情况,根据天气变化对交通设施的影响,提前做好预案。

“冬天,信号灯的线路发硬,检修起来难度大。”李晓方说,信号灯检修属于高空作业,操作时不能戴手套,怕影响工作。一次,他在高空检修时间有些长,手指都冻得弯不了,就双手使劲地搓几下,哈两口热气,待手指灵活后再抓紧作业。

天气寒冷,路面容易结冰,古交市的交通隔离设施常有状况发生。几天前,古交市公安局交通警察大队勤务民警在巡逻途中,发现道路隔离护栏侧倒横躺在路面上,对过往车辆安全通行造成影响。为避免过往车辆发生交通事故,执勤民警立即对护栏进行紧急处理,消除了安全隐患,恢

复了周边道路秩序。古交市公安局交通警察大队综合中队每天都要巡查,随时把因积雪、结冰后引发侧滑撞倒及位置移动的护栏调直、归位。若护栏损毁严重时,他们要调派工程车将车辆移出现场,以避免造成交通拥堵和发生次生交通事故。

及时救援 让守护更温暖

古交市境内地形复杂,河谷纵横。冬天下雪,山区积雪融化慢,容易形成道路交通安全隐患。

“多亏了交警同志及时出手救援,大冬天若是困在大山里,后果不敢想象。”成都市民张先生被困后,特意到古交市公安局交通警察大队表达谢意。

张先生一行从成都市自驾来到古交市,当行至周家山路段时,突遇天气变化,气温骤降,天空飘雪,路面结冰,由于没有雪天驾驶经验,导致汽车被困雪地无法前行。情况紧急,他赶紧打电话向古交市公安局交警大队求助。“山路崎岖陡峻,部分路面结冰打滑,没想到民警很快赶到现场,并利用携带的铁锹、手套、拖车绳等迅速开展救援。”张先生说。徒手推车、帮助驾驶、更换防滑链……经过1个多小时的努力,民警终于将张先生的车辆拖引至安全区域。

“冬季是道路交通事故的多发期,许多影响道路交通安全的不利因素碰撞叠加,尤其是季节性风险交织,安全形势严峻。”古交市公安局副局长、交警大队大队长梁翠说,在古交市委、市政府、上级公安部门和市局党委的正确领导下,古交市公安局交通警察大队立足实际和自身职能,从源头防范、隐患治理、路面管控、违法整治、应急处置、宣传警示等方面入手,抓好冬季整治行动,确保全市道路交通形势持续平稳。

接下来,古交市公安局交警部门将从“小切口”入手,聚“难点”、盯“盲点”、瞄“重点”,协同联动、靶向施策,深化路面执法力度,推进智慧交通建设,提升便民服务水平,确保实现停车秩序明显规范、交通环境显著好转、道路通行基本畅通、交通文明意识普遍增强的工作目标,为促进全市构建平安和谐交通环境贡献交警力量。 记者 刘志刚

锦绣太原·活力古交



私自毁林采矿,捕猎野生动物……面对生态环境损害,太原法院如何以司法之力守护绿水青山。近日,太原中院发布了环境资源典型案例,以案说法显示出全市法院深化司法改革,呵护美丽家园的生动司法实践。

保护土地资源安全

随着城市化进程的加快,大批量建设工程项目不断推进,在建设过程中,部分施工人员违反土地管理法规,超规划范围开采山体、破坏植被、占用耕地,危害国家土地资源安全。对此,太原法院从维护国家土地资源安全的高度,严厉打击工程建设领域非法占用农用地的犯罪行为,用心用力用情守护好生态环境。

2019年8月至10月,太原某路桥公司在进行森林防火通道工程时,项目工程负责人宋某某未经许可超项目规划范围,对道路周边的山体进行开采,致使山体植被被破坏。其间,市林业局下达违法通知书,被告人仍未停止违法行为。案发后,经调查被非法占用的林地面积为34.99亩,非林地面积为15.35亩。

迎泽区法院审理认为,被告人在施工过程中,非法占地开采山体,违反行政管理法规,经责令停止违法行为后,仍继续实施上述行为,造成林地等农用地被破坏的后果。最终判决被告人宋某某非法占用农用地罪,判处有期徒刑1年,并处罚金5万元。

公益诉讼多元化协作

保护野生动物,维护生物多样性,是推进生态文明建设的重要内容。近年来,太原法院逐步健全完善行政处罚与刑事司法衔接机制,共同建立野生动物保护多元化协作机制。

2021年11月上旬,被告人杨某某私自在尖草坪区柏板乡葡萄地内,铺设猎捕夹、鱼线自制捕猎活套,狩猎1只猫头鹰、3只野鸡。经鉴定,猫头鹰为鸟纲鸱形目鸱科雕鸮,属于国家二级保护野生动物。

鉴于被告人归案后自愿签署认罪认罚具结书,且庭审中认罪态度较好,尖草坪区法院依法判处被告人杨某某拘役4个月,缓刑6个月。同时支持了公诉机关的全部民事公益诉讼请求,依法判决被告人以公益劳动折抵赔偿野生动物资源和生态环境损失1.59万元,由所属村民委员会监督,在该地开展野生动物、生态环境保护工作以及相关宣传活动,并在省级新闻媒体上公开赔礼道歉。

清风徐徐,鸟鸣婉转。去年8月,尖草坪区法院在碧波荡漾的汾河二库水利风景区挂牌成立生态环境保护法官工作站,助力生态环境源头治理。工作站成立以来,工作人员开展了形式多样的保护生态环境普法宣传教育活动,向广大群众普及生态环境保护的重要性及破坏环境需承担的法律后果,引导群众共同参与生态环境保护。

全力守护生命之水

根据《中华人民共和国水法》规定,未经许可不得擅自从江河、湖泊或地下水取水。2022年9月26日,某房地产公司在没有取得取水许可的情况下擅自取用地下水,太原市某水务局对该公司作出了相应处罚。取定生效后,该公司迟迟未履行罚款义务。2023年6月25日,太原市某水务局作为申请执行人向杏花岭区法院申请强制执行,法院审查裁定支持水务行政部门的执法行为。

坐落于娄烦县的汾河水库是重要的饮用水源地。长期以来,娄烦县法院严格依法打击涉水违法犯罪行为,积极参与生态环境联防联控,全力守护生命之水。

去年9月,娄烦县法院公开审理一起非法捕捞水产品案。被告人段某某多次用地笼、四指捕网等工具非法捕捞水产品732.5公斤。法院依法判处被告人有期徒刑8个月,缓刑1年。案件办结后,法院向汾河水库上游保护发展中心发出司法建议,建议加大渔业资源、水资源保护宣传力度,教育群众自觉抵制在库区水域捕鱼、游泳等破坏渔业资源、水资源的违法活动,共同推进汾河水库生态环境的可持续发展,确保水源地水质安全。

判决生效后,段某某主动在水库周边水域义务巡逻,进行禁渔法规宣传,为库区附近的村民现身说法。在法官指导下,昔日“非法捕鱼人”已成为一名义务“禁捕宣传员”。

据了解,为持续推动生态文明建设,太原中院进一步发挥人民法院保护生态环境的职能作用,持续深化环境司法改革创新,为生态环境的稳定提供有力保障。

记者 陈珊 通讯员 白洁

