

新闻速递

省煤田地质局三队探索创新监督机制 为地质事业高质量发展注入“廉动力”

□通讯员 任红阳

近年来,省煤田地质局三队(以下简称“三队”)党委坚持严的主基调不动摇,在压实全面从严治党政治责任的同时,探索创新监督机制,实施派驻监督,推行清单管理模式,推动监督效能向治理效能转化,为地质事业高质量发展注入“廉动力”。

● 派驻监督,打通全面从严治党“最后一公里”

针对煤田地质事业业务范围广、项目分布散、野外作业多的特点,三队党委精准施策,遴选党建、经营管理、工程项目等领域骨干力量,面向业务部门派驻监督员,保证了监督的独立性和权威性,破解了基层监督力量不够、专业能力欠缺、监督动力不足等问题,以监督护航工作规范、高效开展。

● 协同联动,凝聚监督执纪“聚合效能”

三队党委、纪委注重发挥监督体系集成优势,着力推动监督力量贯通协同。专业力量嵌入。选派经营管理专业人才加入派驻监督员队伍,使监督更具专业性和针对性。监督信息共享。建立纪检监察与审计、财务、经营管理监督的信息沟通机制,对发现的内控执行等问题进行联动分析,精准识别管理漏洞和廉洁风险。

● 清单明责,实现监督管理工作“精准导航”

为提升监督管理科学化、规范化水平,三队纪委实施“清单工作法”。责任清单划出“责任田”。每年制定《纪委监督责任清单》《派驻监督员责任清单》,涵盖政治监督、履职监督、廉洁监督具体内容,既有对贯彻落实上级决策部署、执行“三重一大”制度等政治任务的监督,又有对项目招投标、资金使用等关键环节的监

宁阳县实验幼儿园 文明交通润童心 守护平安成长路



■ 幼儿学习认识交通标识。 通讯员供图

本报12月3日讯(通讯员张燕)在第14个全国交通安全日到来之际,宁阳县实验幼儿园围绕“文明交通、礼让天下”主题,开展了一系列生动有趣、贴近幼儿实际的交通安全宣传教育活动,在孩子心中播撒文明出行的种子。

“关爱老幼慢一步,车让人人暖一路”“头盔、安全带,生命防护罩;出行小细节,安全大防线”等宣传标语在幼儿园门口电子屏循环播放,营造了浓厚的安全教育氛围。幼儿化身小小志愿者,向



“十四五”期间,泰安港航以规范化、优质化、系统化、全域化为建设路径 现代化综合交通服务提质增效

□通讯员 邹燕

“十四五”期间,市交通运输局港航铁路机场服务中心以规范化、优质化、系统化、全域化为建设路径,坚持锐意创新,着力提升服务保障能力,推动管理服务模式由传统水运向“水铁空”多式联运综合交通转型,交出了一份服务高质量发展的优异答卷。

规范化筑基,治理效能稳步提升。该中心科学认定并划定全市11处内河通航水域,为规范管理提供了清晰的空间坐标和坚实基础。建立市、县、企业三级联动的大巡航工作机

制,开展联合执法巡航200余次,贯通层级壁垒,有效维护水上交通秩序。紧扣绿色发展主题,率先印发绿色低碳发展方案及配套技术准则、工作指南,细化131项规范,构建港口船舶污染防治“四梁八柱”。建成投用的污染联防联控平台,实现“船上收集—岸上接收—线上流转”全流程智能化、可视化闭环管控,显著提升污染治理效能和透明度。

优质服务,市场活力持续迸发。该中心首创“三零服务”模式并成功入选省级优秀案例,服务品牌效应持续释放。实施全域水运企业网格化

管理,常态化开展“上门问诊”百余次,精准对接解决企业发展难题。通过政策入企、港港联动、航线调研、搭台推介等系列助企行动,成功助推27条货运航线开辟,有效拓展企业发展市场空间。梳理“不见面审批”负面清单,推行“高效办成一件事”服务机制,简化流程,压缩时限,实现政务服务供需无缝对接,多次获赠服务企业锦旗和感谢信,行业发展氛围日益优化。

系统化保障,安全防线坚实筑起。该中心聚焦水路运输、港口浮桥、铁路沿线等重点领域,开展多轮专项整治,累计指导帮扶企业225家次,排查治理隐患536项,安全基础持续夯实。连续5年高质量组织全市水路交通综合演练,能力迭代升级,2024年实现省、市、现场三地联动演练,应用

无人机精准救援开创全省水路应急新局面。2025年强化市、县、企业三级协同,演练“水陆立体攻坚”战术,引领实战能力迈入新阶段。

全域化协同,发展合力凝聚增效。该中心深入开展主题教育,依托红色资源锤炼党性,凝聚融合发展共识。推动党建与业务深度融合,组建“港口服务队”“红帆突击队”等青年志愿服务队,常态化开展“党建+”“企联建共建、党员攻坚”等活动40余期,让党旗在服务前哨高高飘扬。打造“水润清廉、兴港安航”廉洁文化品牌,入选全省交通运输系统廉洁文化建设样板,营造了风清气正的政治生态和行业环境。同时,该中心构建强有力的宣传保障矩阵,为事业发展汇聚强大正能量。

泰安福彩联合爱心商家 开展公益敬老活动

本报12月3日讯(通讯员 陈梅君)近日,市福利彩票中心携手梦福轻饮等多家爱心商家走进满庄敬老院,共同开展“送温暖 爱心伴‘夕阳’”公益敬老活动。

活动现场,爱心志愿者分工协作,有的正手法轻柔地为老人修剪头发;有的围坐在厨房一起包饺子,揉面、调馅、擀皮……动作娴熟,配合默契。热气腾腾的锅里,翻滚的不仅是美味,还是志愿者浓浓的关爱与祝福。

志愿者们还现场制作了蛋糕并唱起了生日歌,83岁的杨凤珍老人看着眼前温馨的场景,感动得热泪盈眶,“谢谢你们来看我们,还为我们过生日,我今天太高兴了。”朴实无华的话语,流露出老年人心底最深的感动。

随后,满庄敬老院和志愿者精心编排的文艺节目轮番上演,精彩的节目赢得了现场老年人热烈的掌声,现场欢声笑语不绝于耳,处处洋溢着温馨和欢乐。

此次活动不仅让满庄敬老院的老年人深切感受到了来自社会的温暖与关怀,还是对福利彩票“扶老、助残、救孤、济困”发行宗旨的生动实践。泰安福彩将继续携手更多爱心力量,持续开展形式多样的公益敬老活动,让尊老、爱老、助老的中华传统美德在全社会蔚然成风。

▲ 志愿者为老人过生日。 通讯员供图



肥城市人民法院法官“背靠背”沟通解纠纷 司法护航邻里和谐

本报12月3日讯(记者 董文一 通讯员 赵连勤 徐贞)近日,肥城市石横镇某村因“晒粪烧苗”事件引发的邻里纠纷,在肥城市人民法院法官的及时介入下成功化解,双方当事人从剑拔弩张到握手言和,演绎了一段司法护航邻里和谐的暖心故事。

今年7月,被告张某将大量鸡粪晾晒在自家田地旁的公共区域,鸡粪发酵过程中释放出的大量热量和有害气体,如同隐藏在暗处的“杀手”,在“热浪”的侵袭下,悄无声息地侵蚀

着周边的农作物。

而原告李某的承包地,恰好与张某晾晒鸡粪的地方相邻,随着鸡粪发酵加剧,李某在承包地里精心培育的经济树苗开始出现异常,有的叶片枯黄卷曲,有的枝干脆弱易折,有的甚至枯萎死亡……发现这一情况后,李某心急如焚,匆匆赶到李某家中,双方各执一词,互不相让,从言语争执发展到肢体冲突,混乱中李某不慎摔倒受伤,被紧急送往医院,矛盾进一步激化,案子诉至肥城市人民法院。

案件受理后,肥城市人民法院承办法官郝鹏第一时间赶赴现场,通过实地勘查现场情况、走访目击村民等途径迅速厘清事实:李某虽无主观故意,但未尽到合理注意义务,对损害结果存在过失;李某树苗损失客观存在,但主张金额需进一步核定。

调解过程中,法官采用“背靠背”沟通方式,先向张某释明法律规定中关于“过错责任”的原则,指出“正常农事不等于免责理由”;又劝解李某理解李某并非恶意,且其住院已产生

额外损失。同时,法官联合村委调解员提出“分期赔偿+协助补种”的折中方案,并协助双方核算实际损失,最终促成李某当场赔偿3500元,李某放弃剩余诉求,两人签订调解协议并互相致歉。

“多亏法官上门调解,不然我们两家可能要结一辈子怨。”张某向法官致谢。小案件连着大民生,肥城市人民法院将持续强化司法护航,推动更多矛盾纠纷向源头端和疏導端聚力,让新时代“枫桥经验”在桃都大地落地生根。

市国动办全方位推动早期人防工程处置进程 消除安全隐患 促进创新发展

□通讯员 孙启亮

为消除早期人防工程安全隐患,市国动办认真贯彻落实国家、省国动办工作部署要求,扎实推进早期人防工程风险评估与分类处置工作,在机制创新、技术应用、材料研发等方面积极探索,走出了一条科学、经济、务实、高效的治理新路,实现了工程安全、资源利用与社会效益的有机统一。

制定方案,稳步筹划推进。市国动办制定《泰安市早期人防工程安全评估及治理实施方案》,明确早期人防工程检测评估、分类治理、分期推进、长效运行等措施、方法。贯彻全省试点工作要求,制定《泰安市早期人防工程评估分类与处置试点工作方案》,明确早期人防工程安全检测评估、分类治理、分期推进、长效运行等措施、方法。贯彻全省试点工作要求,制定《泰安市早期人防工程评估分类与处置试点工作方案》,明确早期人防工程安全检测评估、分类治理、分期推进、长效运行等措施、方法。

省级关于安全生产相关政策文件和早期人防工程分类评估处置有关要求,压实安全管理和处置的主体责任。

实地督导,加强安全监管。市国动办督促各成员单位全面处置早期人防工程,向其细致讲解上级标准政策、工作要求和程序规定,告知存在的风险隐患。建立早期人防工程处置工作档案,实现全过程规范化管理,并持续开展早期人防工程安全生产监督检查。同时,督促做好汛期防汛、防倒灌措施,加强巡查检查。针对早期人防工程存在地面塌陷、威胁道路和建筑物安全的风险隐患,市国动办做好安全风险事前防范,聘请专业机构进行空洞探测,并及时消除安全隐患。

借力攻坚,创新工作机制。市国动办与市防灾减灾救灾委员会办公室联合印发《关于泰安市早期人防工程安全隐患整治和工程处置工作的通知》,并成立联合督导组,督导各工程行业主管部门履行行业安全监管职责,督促工程单位履行主体责任。创新制定《泰安市早期人防工程评估鉴定和处置工作实施细则(试行)》《泰安市早期人防工程退出(退役)程序程序办理流程》,明确早期人防工程退出程序及程序要求。

创新驱动,破解本难题。为降低回填处置成本,市国动办与山东金恒力建工有限公司共同设立早期人防工程回填处置科研课题,研究新材料工艺,进一步降低回填成本。6月

份,市国动办联合山东农业大学、山东金恒力能源科技有限公司提报的《早期人防工程高效回填处置方法应用示范研究》科研课题经省国动办批准立项,被列为省级科研课题。7月份,由市国动办牵头,山东金恒力建工有限公司与山东农业大学签订技术服务合同,研究编制早期人防工程回填处置施工相关规范标准。

试点实验,验证新型材料。6月份,为验证新型材料的经济性和可靠性,市国动办在南北疏散干道局部支道回填项目中率先试验新型材料,部分支道采用泡沫混凝土。经实地核算,使用新材料可节约成本达23%。与混凝土、砂石等普通回填材料相比,新材料成本优势大,且具有绿色环保、安全可靠、回填密实性好、施工进度快等优点,具备广泛应用条件,进一步论证了新型材料的可行性和实操性。

立足实际,完善政策体系。早期人防工程情况各异,面临的问题十分复杂,市国动办坚持实事求是、因地制宜和标本兼治的原则,持续强化处置政策。加强资金保障,进一步明确由各级财政安排专项经费,保障早期人防工程处置工作。加强政策支持,拟制定免税、奖补等鼓励性政策措施,激发市场主体处置积极性。同时,市国动办指导县(市、区)结合实际,按照“一工程一方案”原则制定和落实处置意见,打通处置“最后一公里”。加强处置督导,通过多部门联

合督导、安全生产执法、绩效考核等有力举措,确保处置进度和效果。

协同共治,提升处置合力。市国动办加强与应急、城管、规划等部门沟通,通过应急抢修处置、城区规划建设、城市更新等多种渠道,建立工程处置事前、事中、事后全流程监管机制。压实属地监管责任,推动主体责任单位接受多层次、全方位指导,形成市、县、街道、社区齐抓共管的四级监管体系。同时,市国动办持续加强处置政策宣传,以国动委、安委会的名义印发指导意见、组织观摩活动,推动各行业部门更好实施早期人防工程处置。

科研攻关,促进产业发展。市国动办加大科技研发力度,持续推进固废类高效材料研发,降低处置成本。启动回填处置标准规范编制工作,将新材料、新技术、新工艺纳入规范编制框架范围,加快推进新成果转化应用。加紧产业培育发展,抢抓国内早期人防工程处置市场快速发展有利时机,立足我市先发优势,积极探索早期人防工程评估、鉴定、设计、回填全链条服务新模式,做好推广推介,服务和推动产业发展。

市国动办将持续坚持高标定位、创新发展,努力在早期人防工程处置资金落实、权属转换、网格化管理等方面谋划新思路、展现新作为,为全省乃至全国早期人防工程评估鉴定与处置工作提供有益借鉴,努力把工作成果转化为推动我市国防动员高质量发展的强大动力。