

燕赵廉洁家风

秦皇岛市纪委监委多措并举推动廉洁家风建设

弘扬清廉家风 涵养清风正气

河北日报记者 赵泽众 通讯员 杨大伟 赵元

开展家家训主题展、举办“廉洁村晚”文艺演出、征集廉洁家书……近年来,秦皇岛市纪委监委坚持把廉洁家风建设作为厚植廉政根基、推动全面从严治党有力抓手,深入挖掘本土家风家训文化资源、优良家风故事,多形式多载体持续推进家庭家教家风建设,引领全市党员干部和家庭廉洁修身、廉洁齐家。

以观思廉 传承廉洁家风

身着传统服饰、齐声诵读《论语》……近日,在秦皇岛市山海关区兴儒博物馆,来自古城小学的40多名学生正在学习古代尊师重道的礼仪文化。

这是山海关区纪委监委充分利用古城历史文化资源,与古城街道办事处联合开展的“弘扬传统文化 共育文明家风”活动,旨在引导孩子们在传统文化的浸润中,树立良好家风,培养廉洁意识。

“我们以山海关古城厚重历史文化为特色,提炼廉洁文化精髓,逐步培育富有古城特色的廉洁文化品牌。”山海关区纪委监委相关负责人介绍,该区依托国家5A级旅游景区资源的窗口效应,聘请廉洁小使者作为特色导游在旅游旺季和传统节日期间为游客进行公益讲解。此外,该区纪委监委还将廉洁家风建设融入古城内曲艺说唱、古风展演、书画展览等地方特色鲜明的群众性传统文化活动,推动廉洁家风建设接地气、聚人气。

家风一头连着党风政风,一头连着社会民风,秦皇岛市纪委监委始终坚持把家风建设作为厚植廉洁文化的重要抓手,今年以来,该市各地纪委监委深挖本地传统文化资源,将廉洁家风与传统文化相结合,探索加强新时代廉洁文化建设新途径新形式,不断为优秀历史文化资源注入时代价值,以中华民族优秀传统文化,培育廉洁文明好家风。

“李大钊是中国共产主义运动的先驱、中国共产党的主要创始人之一,他朴素清

廉的优良家风深深地感染了我……”前不久,在参观完一场家风主题展览后,该市生态环境局局长刘子刚感慨地说。

秦皇岛市纪委监委相关负责人介绍,此次家风主题展共设“明政守德·辉煌历程”“溯流思源·诗礼传家”“正本清源·淳风化俗”“涤风砺德·共谱新章”4个篇章10个版块,集中展示红色家风故事以及焦裕禄、谷文昌等榜样的家风故事等,进一步推动在全市营造家风好、民风淳、党风正、政风清的良好氛围。

以话倡廉 厚植廉洁家风根基

“人生中要面对的诱惑很多,要面对的选择也很多,希望你能始终严守内心的坚定,以咱们家乡名人王进喜为学习榜样,做个廉洁自律、两袖清风的好党员、好干部。”一封来自千里之外的家书,让秦皇岛市纪委监委青年干部那贺内心充满了温暖与力量。

近日,昌黎县纪委监委面向全县纪检监察干部开展了“清风寄语 家书话廉”廉洁家书征集活动,截至目前,共收到各类家书64篇。一封封饱含深情的家书,从不同角度阐述家风清廉与家庭幸福的关系,其中既有父母长辈对子孙的谆谆教诲,也有夫妻双方作为公职人员的互相勉励,或情真意切让人感动,或引经据典寓意深远,无不表达着对家庭幸福和廉洁家风的向往。

抚宁区纪委监委开展“一封家书·廉”着你和我”活动,将廉政家书全覆盖送至118名纪检监察干部家属手中,引导纪检监察干部家属多吹“廉洁风”、勤念“廉政经”、争当“廉内助”;卢龙县纪委监委开展“家庭家教家风”主题研学活动,组织全县35名关键岗位年轻干部,赴柳河河北山廉洁文化广场接受廉洁家风教育;北戴河区纪委监委开展“忠党爱国 忠于人民 忠于职守”家风故事分享会,引导党员干部弘扬家庭美德、树立良好家风……

今年以来,秦皇岛市纪委监委联合市

委宣传部、市妇联等多家单位在全市范围内开展“新时代·好家风”系列活动,通过征集“好家风”故事、“廉洁家信”,举办“廉洁村晚”文艺演出、“清廉家风”流动讲堂、党员干部“薪火学堂”等多种形式,引导党员干部讲党性、重品行、作表率,带头修好家风建设这一课,以纯正家风涵养清廉党风政风。

“竹板一打呱呱响,三位妈齐上场,咱们今天说点啥,我们就把咱的儿媳讲一讲。我的媳妇我来夸,勤俭节约善持家……”前不久,秦皇岛市纪委监委开展家风故事网上展演活动,卢龙县巾帼志愿者创作的快板视频《夸儿媳》一经发布,便吸引不少网友关注。

宣传接地气,教育才能入人心。今年以来,秦皇岛市纪委监委线上线下同步推进廉洁家风建设,广泛征集全市各级党员干部廉洁家书、家风故事、书画作品等,并通过网站、微信公众号等线上平台将一个鲜活的家风故事、家风作品推送给广大干部群众。与此同时,该市纪委监委将廉政故事、家风家训等内容拍摄制作成家风家教宣传视频,在网站、电视台、户外电子屏滚动播放,并将廉洁家风纳入微信教育平台,及时向党员干部推送相关动态信息,时刻引导党员干部不忘初心、牢记使命,涵养清廉家风,永葆廉洁本色。

以警促廉 筑牢廉洁底线

近日,在卢龙县木井镇东杨庄村新时代文明实践站,东杨庄村党支部书记孙艳春带领党员干部群众代表,一起学习了木井镇纪委编印的《新时代廉洁文化建设宣传口袋书》。

口袋书内容包括《中国共产党纪律检查委员会工作条例》《中国共产党纪律处分条例》《中国共产党纪律处分条例》六大纪律、镇村干部廉政风险点三部分,采用图解、漫画等群众喜闻乐见的方式呈现,让党纪党规装进口袋里,方便党员干部群众学习。

“组织编写‘口袋书’是我们镇加强新时代廉洁文化建设‘十个一’重要举措之一,旨在对党员干部廉洁自律敲警钟、打预防针,提醒党员干部把纪律和规矩摆在前面,时刻自警。”木井镇党委委员、纪委书记苏丽芳表示,下一步将创新载体,开展打造一个廉洁阵地、党员干部记住一句廉洁警句等“十个一”活动,切实推动新时代廉洁文化建设实起来、强起来。

据了解,秦皇岛各地纪委监委全力推动警示教育向基层延伸,筑牢家庭清廉“防护网”;昌黎县组织辖区内各乡镇以召开村干部警示教育讨论交流会、绘制廉政漫画文化墙等多种形式开展基层警示教育;北戴河区创新建立“互联网+监督+教育”模式,开设微信公众号,打造“@阳光村务”微信群,将警示教育延伸到“指尖”上。

警示教育必须直击心灵、触及灵魂,真正让党员干部受警醒,知敬畏、存戒惧、守底线。秦皇岛市纪委监委坚持一案一总结、一案一剖析、一案一警示,充分用好反面典型案“活教材”,定期开展政治性警示教育,强化同级同类警示教育,先后拍摄制作《镜鉴》《重塑》《捍卫忠诚》《叩问初心》等多部警示教育片,举办警示教育图片展、正风肃纪反腐十年成效展等多个警示教育展,“组合拳”协同发力,推动警示教育不断走深走实。

在强化警示教育的同时,秦皇岛市纪委监委注重加强正面引导,建立“五个一”常态化教育机制,组建思政宣讲团每半年集中开展一次理论宣讲,推动各级党委(党组)书记每季度讲一次党课,建立理论中心组“每月一题”研讨机制,组织党支部书记采取微党课形式讲好“每周一课”,利用秦皇岛市纪委监委网站发布“每日一纪”,引导党员干部传承对党忠诚、敢于善于斗争、艰苦奋斗、严守纪律规矩等优秀品质。此外,该市纪委监委还积极在社会各界选树廉洁典型,用身边人和身边事教育、引导和激励党员干部不断提升廉洁意识。

用好“智能”监督 推动解决群众难题

邯郸:

河北日报讯(记者赵泽众 通讯员王云雷、倪晓)近日,邯郸市复兴区王先生通过该市纪委监委“码上监督”系统反映了自己“申请新能源电表盖章,村干部推脱不办理”的问题。接到反映后,邯郸市纪委监委第一时间督促复兴区纪委监委调查处理,直到问题解决。系统开通至今,群众访问量已达8.2万余人次,810件问题得到及时解决。

“群众利益无小事。我们按照‘码上监督马上办’的原则,对群众扫码反映的问题即交即办、限时办理,推动群众的诉求在第一时间得到回应和解决,并督促相关职能部门举一反三,进行自查自纠、整改提升。”邯郸市纪委监委相关负责人表示。

玉田:

巡察推动“颠簸路”变成“致富路”

河北日报讯(通讯员韩永辉、张璇)“路平了,道顺了,‘颠簸路’变成了‘致富路’,再也不用担心山里的水果运不出去了!”日前,面对前来回访的玉田县委第一巡察组干部,该县唐自头镇大山庄村村民老张高兴地说。

在十三届县委第二轮巡察时,玉田县委第一巡察组采取“巡镇带村”方式到唐自头镇大山庄村开展延伸巡察。在与该村“两委”班子座谈中,巡察组了解到该村急需解决和反映比较集中的困难是村主干道路面老化问题。

据了解,大山庄村是唐自头镇较偏远的行政村,全村共有2670人,地处山区,村民主要的收入来源为林果业,但通往果林的交通极其不便,严重影响生产生活和经济生活。因此,打通“致富路”上的“中梗阻”就成为村民们的热切期盼。

“道路建设既是民生工程,也是民心工程,等不得、慢不得。”巡察组根据掌握的情况,召开专题会议,及时将该问题反馈给镇党委,督促其立行立改。同时,协调相关职能部门筹措资金,有效推动问题解决。在巡察组的推动协调下,该村争取到县交通局农村公路建设资金,唐自头镇党委对大山庄一陈庄路段破损路面进行了翻修扩建;又争取到了县财政“一事一议”资金,对村内2464.6平方米街道进行了硬化,方便群众日常出行。历时四个月,大山庄村道路焕然一新,实现了路面硬化全覆盖。

强化科技创新 深耕找矿主业 省地矿局地质六队倾力服务经济社会高质量发展

自1958年建队以来,作为一支能征善战、作风优良的地质劲旅——省地质矿产勘查开发局第六地质大队(以下简称“地质六队”),紧紧围绕经济社会发展需求,坚守地质报国之心,加大勘查力度,强化科技创新,推广绿色勘查,不断为全省经济社会发展提供有力保障。

“能源资源安全是关系国家经济社会发展的全局性、战略性问题。只有牢牢把握发展主动权,找准定位,谋篇布局,才能在推动地质事业高质量发展的征程中彰显新担当、展现新作为。”地质六队党委书记、队长赵志超说。

勇担找矿使命,取得突破性进展

矿产资源是经济社会发展的重要物质基础,矿产资源勘查开发事关国计民生和国家安全。党的二十大报告指出,提升战略性资源供应保障能力。

只有“手握储量”,才能做到“心中不慌”。近年来,地质六队充分发挥地质工作的基础性、公益性、战略性作用,聚焦战略导向,深耕找矿主业,持续加强对金属和非金属矿产进行综合找矿研究及勘查。



地质六队河北省实物地质资料库—鹿泉分库现保存省级Ⅱ类实物地质资料岩心21533.08米,副样120825件,岩屑1405件。 李立华摄

张北县义哈德石墨矿三面井矿段成矿地质条件优越,地质六队在实践中不断探索石墨矿成矿模式和找矿理论。在200多个日夜的野外坚守下,地质六队队员们通过多种勘查手段,最终在该矿段探获高品质石墨矿资源量123.62万吨。该矿段石墨矿鳞片大、厚度大、层位稳定,具有达到特大型资源量潜力。义哈德石墨矿的重大发现,有利于进一步摸清河北矿产资源家底,提升资源保障能力,并为促进石墨烯等战略性新兴产业的发展奠定了资源基础。

为扩大找矿成果,地质六队申请开展了张北县义哈德石墨矿张汉营矿段和三面井矿段地质普查续作项目。项目通过评审验收后,将进一步扩大矿床规模,增加全省石墨矿资源储量。

在提升金矿这一战略性矿产资源供应能力方面,地质六队基于石家庄灵寿县九岭金矿成矿带良好的成矿条件,向省自然资源厅提出灵寿县大湾金矿普查和阜平县龙门沟金矿普查立项申请并成功获批。目前,地质六队已对项目工作区内部分含矿蚀变带进行工程控制及取样测试,测试结果显示项目具有良好的找矿前景。

积跬步以至千里,扶摇而越万仞。地质六

队在矿产资源地质勘查领域,取得了突破性进展和显著业绩。自建队以来,共发现评价各类矿产地400多处,其中,大中型矿产地70处,涉及黑色金属、有色金属、建材、化工非金属等多种矿产,为国家累计提交铁矿石资源储量7105.21万吨,铜、钼等有色金属4953.21吨,金13.83吨,银789.12吨,晶质石墨123.62万吨。地质六队先后荣获全国地质勘查行业先进单位、全国危机矿山接替资源找矿专项先进集体、全国五一劳动奖状、全国文明单位、省地质勘查先进单位等殊荣,获得地质找矿成果国家级奖项4次、省级奖项11次。

大力推广绿色勘查,守好绿水青山

近年来,我国能源资源供需环境和安全生产环境发生重大变化,保障国家能源资源安全的重要性越发凸显。新时代背景下,如何做好“既要金山银山,也要绿水青山”,成为众多地质勘查单位需要努力的方向。

地质六队积极践行绿色发展理念,以生态文明建设为目标,以“绿色勘探”为着力点,逐步探索出一条地质勘查与自然环境和谐共生的绿色勘查新路子。

早在2020年,地质六队就主动谋划,探索研究有利于生态环境保护的地质找矿新理论、新技术、新方法、新工艺,并积极推动相关制度创新,修改完善技术标准规范,使之更加适应生态文明建设要求。该队率先在全省范围内开展绿色勘查方法研究工作,通过资料收集、案例分析及实地调研,最终研编完成《河北省绿色勘查技术手册》。手册系统总结了全省地质勘查工作中的地调调查、槽探等环节存在的各种环境影响问题,提出了适合不同地质地貌单元和生态环境条件的绿色勘查方法。

以义哈德石墨矿普查工作区为例,该工作区植被丰富、覆盖层厚,且工作地段全部为基本农田范围,从绿色勘查和施工角度来说,不宜采用槽探工程揭露地表矿体。

“必须大力推广绿色勘查,坚持矿产资源勘查开发与生态环境保护并重原则。”面对难题,地质六队义哈德项目组意志坚定,初心不改。

为切实将绿色勘查理念落地、落细、落实,项目组依据矿区实际情况,积极改进勘查方法、设备和工艺,在保证工作质量的前提下,选定钻探手段替代槽探工程,并在施工过程中对



排放物进行封闭管理和无害化处理,最大限度减少对环境影响程度。施工结束后,及时对现场进行生态环境修复。最终,在实现了找矿成果的同时,有效避免了地质勘查工作对环境造成的影响,实现了生态环境保护和矿产资源勘查的良性循环。

“目前,绿色勘查已成为地质勘查行业一张拿得出、叫得响的名片,引领着地质勘查行业走向新的时代。我们将严格落实绿色勘查要求,不断创新找矿理念及思维方式,持续加强勘查技术攻关,加快核心技术突破,实现生态保护和资源保障的双赢。”地质六队总工程师王瑞光说。

坚持创新驱动,加速科技成果落地

科技引领未来,创新驱动发展。“我们始终坚持把科技创新摆在各项规划任务的首要位置,认真谋划新时代地质科技创新工作,聚集大量科技创新资源,助力破解发展瓶颈和难题,推动多项科技成果转化落地,助推全省经济社会高质量发展。”地质六队副队长王亚娟说。

2019年,地质六队借重高校科研优势,与临沂大学组建“资源环境监测仿真技术与应用创新团队”。该团队围绕三维地质建模、三维矿山可视化、三维数据城市、三维地籍等领域进行理论研究,并通过开展城市三维地籍关键技术研究等项目,探索出大幅提升矿山检测效率的检测方法,为矿政管理部门整顿矿产资源开发秩序、快速治理矿山地质环境提供技术



▲地质六队在沽源县开展河北省1:5万7号(14)幅、榆树沟分幅(12)幅、姜家营(14)幅、沽源县幅、闪电河下旬幅区域地质调查(2023年度)项目。 安朝辰摄

▲地质六队开展张北县义哈德石墨矿三面井矿段地质普查项目。 李爱军摄

支撑。

不只是强化理论研究,地质六队还积极建立联合实验室,充分发挥高层次人才优势,加速推动科技成果转化落地转化和生产。2020年,地质六队与中国工程院院士刘先林团队合作,成立“刘先林院士创新技术联合实验室”,聚焦空间地理信息等新技术产品的研发和核心技术攻关,助推河北航空摄影测量高质量发展。

围绕智慧城市、智慧矿山、灾害应急等新型科研领域,联合实验室先后完成了耦合雷达点云与影像的矿山变化检测方法及应用研究、三维地籍地下综合体数据库研究等工作,成功开发了点云数据预处理工具,并将无人机电云数据处理技术方法引入矿山变化监测领域。2022年,地质六队成功获批河北省院士合作重点单位。

科技创新,重在转化。地质六队充分发挥自身航空测量技术优势,在驻村帮扶沽源县黄盖滩镇大苟营村开展三维立体建模,为大苟营村乡村规划建设、优化产业布局提供技术支持。同时,对20个矿山进行数据收集,为矿山生态修复和治理提供多维度、多视角三维数据,有效改善矿山地质环境和生态环境。

明其既往,才能奋进不止。面对新使命新任务,地质六队将继续发扬爱国奉献、开拓创新、艰苦奋斗的优良传统,以地质找矿为抓手,迎难而上、勇攀高峰,创新推动“地质+”协同发展新机制,在新一轮找矿突破战略行动中为国家找大矿、找好矿,为服务全省经济社会高质量发展作出新的更大贡献。(刘玉璐)