

# 党建引领促发展 凝心聚力谱新篇

## ——鹤壁能源化工职业学院高质量发展综述

□本报记者 秦颖 李琳琳 通讯员 宣正群 冯雪

教育是民族振兴、社会进步的重要基石,鹤壁能源化工职业学院自建校以来,紧紧跟随党的步伐,坚定站稳政治立场,以立德树人为根本,以推动教育高质量发展为目标,以产教融合

为动力,紧扣省委、省政府支持鹤壁市建设新时代高质量发展示范城市意见,坚持为党育人、为国育才,夯实基础、稳定规模、优化布局、培育特色、规范管理、提升质量,培养了大批技

术技能人才。2022年以来,学院系、部建设不断健全,办学规模逐步扩大,教育教学工作逐步优化,用“奋进之笔”书写着职业教育“大有可为”,用教育书写职业发展新篇章。

### 明确方向强党建 擦亮底色固根本

近年来,鹤壁能源化工职业学院坚持把党的政治建设摆在首位,通过“第一议题”制度、理论中心组学习、党课宣讲,以及学习强国、鹤壁党政服务平台等,引导党员干部和广大师生把握政治方向、站稳政治立场。

加强党对高校工作全面领导的重要举措,作为夯实学院基层党组织建设和组织建设的重要抓手,作为以党建引领学院高质量发展的重要路径。学院始终坚持党要管党、从严治党的原则和方针,以“学”为主线、以“思”为主导、以“信”为根本、以“行”为旨归,引导广大教职工和青年学生在学习行动上实现理论理解的深化、理论精髓的内化、理论向实践的转化目标,确保党员干部树立和践行正确政绩观,调动、激发员工干事创业的动力和活力。



学院党委理论学习中心组进行集体学习

### 真抓实干创成绩 求真务实赢口碑

与鹤壁安能集团、河南理工大学应急学院等开展深度合作,优化专业设置,强化校企合作和产教融合;与北京易智时代数字科技有限公司校企合作签约仪式暨数字经济赋能职业教育高质量发展论坛在鹤壁迎宾花园举行;举行首届大学生职业规划大赛……推动学院职业教育向数字化转型,切实推动数字技术与职业教育深度融合,通过深化校企合作、推动产教融合、搭建大赛平台、创建职业指导专家团、新增30个职业技能等级认定工种等方式,为学生打造精准招生就业生态圈,丰富校企合作形式内容,赋能学院高质量发展,为我市经济发展提供了技术技能人才支撑。

委、省国防教育模范高校达标单位、省高校宣传工作先进单位、省大学生民族宗教理论知识考试优秀组织奖、市新闻宣传工作先进单位、市优秀社科普及基地、市网络素养教育基地等荣誉称号。“在建设教育强国新征程中,职业教育大有可为,也应有所作为。当前,职业教育的‘四梁八柱’已经构筑,制度体系基本健全,路径方向全面明确。学院将始终坚持立德树人的初心使命,以高质量发展统揽全局,深化改革创新,强化系统施策,不断优化职业教育类型定位,努力办好人民满意的职业教育院校,切实为强国建设、民族振兴培育更多能工巧匠、大国工匠!”学院党委副书记、院长刘富义表示。



鹤壁能源化工职业学院思政教育实践基地签约揭牌仪式在淇县淇水红色纪念馆举行



学院举行首届大学生职业规划大赛

### 群策群力办实事 以学立德育新人

学院坚持创新方式方法,以制度文化建设为基础,努力做好“两个结合”,不断注入生机和活力,强力推进校园文化和制度建设,持续打造有特色、有水平校园文化品牌,多措并举推动教学科研质量提升,服务区域经济社会高质量发展。

学院党委想方设法为师生办实事,公开承诺为师生至少办好10件民生实事,已全部取得阶段性成效。改造、扩容电动车充电桩3个,增设250个充电口,解决充电桩少、师生电动车充电难问题;把学院东门小树林靠墙的崎岖土路修成350米长的水泥路,缩短学生步行上课时间;完成食堂提质工程,餐位数增加40%,菜品种类和质量全面提升;通过粉刷教学楼外墙等,对校园整体环境进行美化、优化;建设“一站式”学生社区功能空间、服务育人的“第二课堂”;安装190台净化直饮水机,实现热水到宿舍、到教学楼;依托学院心理咨询室,定期向全体

学生开展心理测评及疏导,促进学生身心健康成长;扩建图书馆,扩充藏书数量及种类,实现“智慧化”借阅,满足师生读书需求;利用墙绘、功能角,打造综合楼文化长廊,不断提升学院楼宇文化氛围。一个个数字是学校落实服务师生办实事清单的成果展现,真正把调研成果从“纸面”落到“地面”。

学院先后开展了寻访红色基地、主题团课、主题报告会、演讲比赛、校园歌手赛、非遗文化进校园等一系列活动,持续加强学生理论武装。学院集专业实践、社会实践、创新实践、专项实践等于一体的“大实践”思政教育体系,引导大学生锤炼品德修为、坚定理想信念、涵养家国情怀;“六系一部”的二级学院创新创业院校学生培养模式,培养出一批能适应、会动手的应用型人才。同时,学院努力创建国家级、省级精品课程,实现85%的课程线上线下混合式教学。

本文配图由鹤壁能源化工职业学院提供



学院召开中秋国庆“双节”廉政提醒会



学院与北京易智时代数字科技有限公司举行校企合作签约仪式暨数字经济赋能职业教育高质量发展论坛

# 中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

公开单位:鹤壁市人民政府

(第十一批 2023年12月13日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
17	D3H A202 31202 0008	鹤壁市鹤山区姬家山化工园区,恒立橡塑有限公司,整个晚上偷排废气,刺鼻味很大,化工园区管委会闻而不见,这个现象存在很长时间一直没有处理。	鹤壁市鹤山区	大气污染	举报内容共涉及2个问题。经调查1个部分属实,1个不属实,整体上,举报问题部分属实。 1.“鹤壁市鹤山区姬家山化工园区,恒立橡塑有限公司,整个晚上偷排废气,刺鼻味很大”问题部分属实。企业存在气味,但不存在偷排废气情况。根据企业提供的自行监测报告和查看在线监控数据,企业不存在超标排放的行为;日常检查中,企业治污设施均正常运行,未发现明显问题。企业目前异味产生来源主要为应急池事故池中废水外溢废气,利用便携式恶臭监测仪在应急池附近开展监测,废气中臭气浓度260(无量纲)左右,主要为硫化氢和二硫化碳等恶臭气体。 2.“化工园区管委会闻而不见,这个现象存在很长时间一直没有处理”问题不属实。姬家山园区发展中心高度重视生态环境保护工作,除日常检查外,为进一步减少园区企业污染物排放,2021年以来,园区发展中心组织多个企业开展VOCs深度治理提升工程,总投资6813万元,其中申请中央大气资金2190.2万元。经梳理,2023年以来,姬家山园区发展中心未收到关于恒立橡塑的举报件,12369平台未接到关于恒立橡塑的举报件。	部分属实	一是该企业于12月8日将应急事故池废水全部清空; 二是企业于12月8日已将浓缩废水处理设备安装到位。	一是鹤壁市生态环境局对鹤壁市恒立橡塑股份有限公司立案处罚;二是姬家山园区发展中心给予鹤壁市恒立橡塑股份有限公司严重警告和限期停产通知;三是企业已经将应急池废水清理完毕,已完成浓缩废水处理设备升级改造。	已办结	无
51	X3H A202 31202 0046	鹤壁市淇县卫都街道黑龙庄村东侧,南水北调渠旁150米处,有人在30多亩的基本农田乱建几十间红砖房,不知是否合法,请核实。	鹤壁市淇县	生态	举报内容共涉及1个问题。经调查,该项目建设占用30多亩基本农田不属实,建几十间红砖房属实。举报问题部分属实。经实地测量,该项目总占地面积28.23亩,其中17.3亩为集体建设用地,10.93亩为设施农用地,没有占用耕地和基本农田现象。设施农用地上现在建有5座温室大棚,用于种植红薯种苗。按照《自然资源部办公厅关于设施农业用地地上图入库有关事项的通知》(自然资办函〔2020〕1328号)规定:“直接利用耕地耕作层或其他农用地表层土壤进行农业生产的普通塑料大棚、下挖覆土式大棚、普通日光温室和非硬化的养殖塘用地可不纳入上图入库范围”。集体建设用地上建有32间红砖房,比对往年遥感影像图,基本上是拆除老房屋,在原址上翻建的。村集体使用本村集体建设用地兴办企业符合土地管理法律法规规定。	部分属实	积极宣传土地管理法律法规政策,提高群众对一般耕地、基本农田、建设用地等地类的知晓度,耐心做好解释工作,达到群众满意。	该项目不占用基本农田。不涉及整改。	已办结	无
54	D3H A202 31202 0047	鹤壁市淇县北阳镇、庙口镇和黄河乡紧挨太行山脉的村庄,都被多家企业和个人非法开采,造成严重的生态破坏。	鹤壁市淇县	生态	举报内容共涉及1个问题。经调查部分属实。自2012年以来,设置田沟和二道庄两处大型建筑石料矿山,均隶属淇县恒源矿业有限公司。两个企业不存在非法开采行为,存在个人非法偷采盗采行为,已依法查处。	部分属实	坚持高压执法态势打击非法采矿行为。严格监管涉砂企业,严格审批一切涉石项目,采取远程监控、巡查抽查等方式进行监督,建立长效机制,确保经济发展的同时保障生态绿色发展。	积极做好全县生态修复工作,督导按照修复方案高标准修复。加强矿山巡查力度,对淇县矿山进行全面排查检查,严厉打击非法盗采行为不松懈。	已办结	无
102	D3H A202 31202 0048	鹤壁市淇县灵山街道南四井村、北四井村和大石岩村紧靠太行山脉的地方,不清楚是哪个企业乱挖乱采,破坏植被,有检查用绿布和喷漆进行覆盖。	鹤壁市淇县	生态	举报内容共涉及2个问题。经调查,举报人举报的用绿布和喷漆(实为环保抑尘剂)问题属实,乱挖、乱采破坏植被问题不属实。整体上,举报问题部分属实。 (一)2022年灵山街道办事处处置该区域南四井、北四井废弃矿坑遗留石料和大石岩村鹤辉高速弃渣场存放施工弃料的基本情况 2022年7月12日,为处理南四井和北四井的南太行地区山水林田湖草生态保护修复项目存在的遗留问题,经向淇县政府请示(灵街办〔2022〕64号),淇县国有资产监督管理局于2022年7月19日批复同意(淇国资〔2022〕55号),灵山街道办事处对南四井、北四井村的南太行山水林田湖草生态保护修复项目整改过程中产生的石料依程序拍卖处置,收益上缴国库。废弃矿坑内遗留石料由河南灵秀文旅发展有限公司竞得,2022年10月该公司在对碎石清理后,按照灵山街道办事处要求,在废弃矿坑坡壁上喷播抑尘剂,一方面起抑尘作用,另一方面作为醒目标记,防止在此区域盗采矿产资源。 灵山街道办事处大石岩村鹤辉高速弃渣场存放的施工弃料,影响群众对土地的利用并对周边环境造成诸多不利影响。为有效防尘,灵山街道办事处对渣堆进行覆盖。2022年6月15日,为消除大石岩村鹤辉高速弃渣场存放的施工弃料不利影响,经向淇县政府请示(灵街办〔2022〕58号),淇县国有资产监督管理局2022年6月27日批复同意(〔2022〕49号),灵山街道办事处对大石岩村鹤辉高速弃渣场存放的施工弃料依法予以处置,收益上缴国库。弃料由河南灵秀文旅发展有限公司竞得并由该公司清运。 (二)赵庄地质灾害治理项目基本情况 灵山街道赵庄村北侧紧靠山体,上方岩石风化严重,存较深裂缝,有大量危石悬空,严重危及山下常住人口28户38人的生命财产安全,该隐患点为省、市、县重点防控的地质灾害点。为消除赵庄地质灾害隐患,保障周边人民生命财产安全,淇县争取省财政资金地质环境专项资金1087万元。2022年8月,淇县自然资源局组织实施对该地灾点进行治理,项目施工单位为河南卓越建设工程有限公司,目前已完成工程治理量的60%。工程施工严格环保管控要求,对裸露区域用绿色土工布进行了覆盖。	部分属实	制定工作方案,对西部山区持证矿山,在建涉石项目展开全面排查,对发现的问题全面整改;严厉打击乱挖乱采等破坏生态环境行为;对举报的南四井村和北四井村西废弃矿坑进行生态修复,改善周边人居环境。	经调查处理,该问题于2023年12月6日已办结。下一步制定修复方案,由淇县灵山街道办事处组织,2024年6月30日前完成对群众反映的南四井、北四井和大石岩区域生态环境治理,使群众人居环境更优,用成效得到群众认可。	已办结	无