

2021年4月23日 星期五

经济专刊部主办 组版:张文慧 责编:郭炳中 校对:刘挺 电子信箱:llrbjjb@163.com

【环保督察 边督边改】

群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

							(第九批	2021年	4月22日
序号	受理编号	交办问题基本情况	行政 区域	污染 类型	调查核实情况	是否 属实		是否 办结	责任人被 处理情况
1	D2SX202104150070	1.苍尔会办事处李家会村 等8个村合并后成为岩底村, 县政府在岩底村有一水利工 程,治理河道,但是水利工程包 工头跟村干部勾结在村民的。 本农田里、河道里挖沙采石,建 沙盈利。曾经的青山绿水彩局 "等得坑坑洼洼的。水利局的工作 作人和包工头在路上碰到为什 么破坏土地?水利局的工作是 员称这是文水县的惠民工程。 请求督查组实地检查。2.苍尔 会办事处林业局站长:游村,将 退耕还林的费用占为己有。安 排家中亲属在林业局工作,在 村里做护林员,乱砍乱伐。			1.关于在崖底村河道工程整治挖沙采石的问题。在崖底村一带施工单位是山西吉锐水利工程有限公司。经调查,施工单位在施工期间,根据工程设计及施工需要,在河道内采石用于岸坡防护,挖除河道内淤积砂砾料,以使河道水流顺畅。由于河道内砂石料分布不均,施工单位需在承包的标段内调运砂石料。在进行堤顶回填时,施工单位用从河道内挖出的砂砾料进行回填。当回填段河道砂砾料不足时,会从其它河段拉运。施工监督过程中未发现私自出卖沙、石料盈利的行为。2.关于河道整治破坏农田的问题。村民刘某在河道左岸有承包地0.93亩,紧靠河道一侧受洪水冲刷有0.3亩被冲毁,2020年9月,施工单位在该段河道施工时在不知情的情况下,将被冲毁的地段当做河道修筑护岸工程,导致误占刘某耕地0.3亩。3.关于擅自砍伐林木的问题。文水县林业局查阅档案资料调查了解,文水县未接到苍儿会办事处村民关于管护员偷砍滥伐的举报材料,也未发现管护员偷砍滥伐现象。		1.文水县水利局与苍儿 会办事处、崖底村村委相关 负责人对刘某承包地再次进 行确认,划定界线,拆修复 河道内工程设施,修复规 河道。2.文水县人民的规则 河道。2.文水县人民的是 或文水县水利局在今后 道治理工程中,把进一河进 发生物,一个,也是是一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个,	已办结	
2	D2SX202104150004	大武镇东相王村村东南方向100米左右,有一蓝图洗煤厂,该企业随意在自来水水井旁、村东北水泥厂等多处倾倒矸石,雨水天气污水渗到井水里,污染水资源;企业拉运车不苫盖,未清洗,配煤场地也未苫盖,扬尘污染。举报人向12345反映,12345回复举报人称该企业已经停产,但实际该企业还在作业。举报人希望查处该企业手续是否齐全是否正规。	吕梁市方山县	土壤水大气	1.关于矸石随意倾倒,污染饮用水的问题。该企业生产时产生的矸石场运送至东相王村山则山沟(沟名)进行填沟造地,方山县行政审批服务管理局对该填沟造地项目进行了备案,对该项目环境影响评价报告书进行批复。群众反映的在村东北水泥厂等多处倾倒矸石的问题,实际为2021年3月初,有村民在原东坡水泥厂空地建设配煤场平整场地,将煤矸石倾倒在该空地内,大武镇人民政府已于2021年3月26日组织有关部门进行了清理取缔。2021年3月17日,吕梁市生态环境局方山分局委托第三方监测公司对东相王村饮用水水井、水塔水质进行了监测,检测结果显示东相王村饮用水水井、水塔水各项指标均符合《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)表1中Ⅲ类标准限值。2.关于拉运车不苫盖,未清洗,配煤场地也未苫盖,扬尘污染的问题。方山县交通局调查核实该企业处于停产状态,未进行配煤作业,未发现运输车辆出入,经现场核查车辆冲洗平台设施可以正常运行。3,关于企业环保手续的问题。该企业依法取得了相关环保手续,2020年3月28日,进行固定污染源排污登记,登记编号为91141100664498462J001W,有效期至2025年3月27日。		方山县人民政府督促相 关部门进一步加强对该企业进一步加强对该企业的监管,要求企业进一步不 实环境管理的主体责任,严 格按照要求规范建设东相程; 要求企业加强环保设施地工程; 要求企业加强环保设施的染流设施在生产状态下正常运行,实现主要污染物稳强污法 标排放;要求企业加大方。 管理,在生产期间加大大运输车辆进、出厂的管控力度, 杜绝运输车辆未进行苫盖进出厂,减少粉尘污染。	已办结	
3	D2SX202104150018	水峪贯镇古洞道乡寨里村,柳林的高燕平、高飞在村南200米处金金沟(地名)开了一"铝矿",去年至今一直在山上开采煤,破坏了山体和生态环境,近期铝矿停工,该企业只有开采铝的手续,没有开采煤的手续。		生态	1.该矿处于停建状态。2.2020年3月,交城县自然资源局曾因群众举报该矿违法开采煤炭问题进行过调查处理。交城县自然资源局聘请中国冶金地质总局第三地质勘查院对该矿界外开采地类以及矿种进行了鉴定,鉴定结果为界外开采所毁地类为林地,所采矿种为非有价值矿种。针对擅自超出批准矿界范围开采,造成林地毁坏的问题,交城县自然资源局于2020年4月2日下达了《责令改正违法行为通知书》,责令该矿退回批准矿界范围,自行整改。交城县林业局对该矿非法占用8.12亩林地的行为处以8.12万元的罚款,并责令改正违法行为。该矿缴纳罚款后,向交城县行政审批局提交了补办占用林地的申请,目前该征占用林地许可手续已上报至山西省林草局审核,并向山西省财政厅缴纳森林植被恢复费199662元,等待批复。	属实	交城县政府责成交城县 自然资源局、交城县林业局、 生态环境分局加强对该企业 的监督管理,未取得征占林 地等手续前,不得恢复建设。	已办结	
4	D2SX202104150046	石庄镇西武堡村,中铝西武堡项目部在村子里开矿,当时批复占地68亩,现实际大约300多亩,毁坏退耕还林的有100多亩,毁坏核桃树1000多棵,破坏生态环境。		生态	1.关于企业批复占地与实际占地不符的问题。经核实,汾阳市国土资源局批复该矿临时占地68亩,该矿实际占地面积51.33亩。企业矿区周边土地200余亩,土地性质属于西武堡村集体所有,企业未占用。因该矿在批复范围外违法占地修建临时炸药库及临时工棚,共占用6.59亩,汾阳市自然资源局对该矿处以5.3533万元的罚款,责令该矿退还非法占用的集体土地,已申请汾阳市人民法院强制执行。2.关于毁坏退耕还林的问题。经核查,该矿占用退耕还林地0.820035亩,按照《中华人民共和国森林法实施条例》规定,汾阳市林业局对该矿处以非法改变林地用途每平方米30元罚款,共计16409元。3.关于毁坏核桃树的问题。经核实,该铝矿工业场地建设及周边边坡地质灾害治理占地区域内的零星核桃树(核桃苗)共有600余株,已全部一次性赔偿所涉农户。	部分属实	汾阳市人民政府要求国土、林业、公安、生态部门加大巡查力度,严厉打击私自探矿、私挖乱采,非法占地、毁林等破坏生态环境的违法行为。	已办结	

柳林县构建多元产业体系加快转型升级步伐

围绕"十四五"转型出雏型的重大使命,柳林县举 全县之力,力争蹚出质量转型发展的新路子。

稳定提升煤炭产业。寨崖底煤矿变更开采 4号煤层、邓家庄煤矿新建回风井和主副斜井技 术改造、大庄煤矿煤层配采项目竣工投产,兴无 煤矿下组煤延深和柳林煤矿8号、5号配采项目 完成二期工程,同德煤矿和王家沟煤矿下组煤 延深项目进入二期工程,哪哈沟煤矿变更开采9 号煤层项目开工建设。"无煤柱自成巷110工法" 在寨崖底煤矿继续推广。联山400万吨智能化 矿井完成前期工作,年内启动建设。积极争取 省市支持上马留誉500万吨特色煤化工集聚区

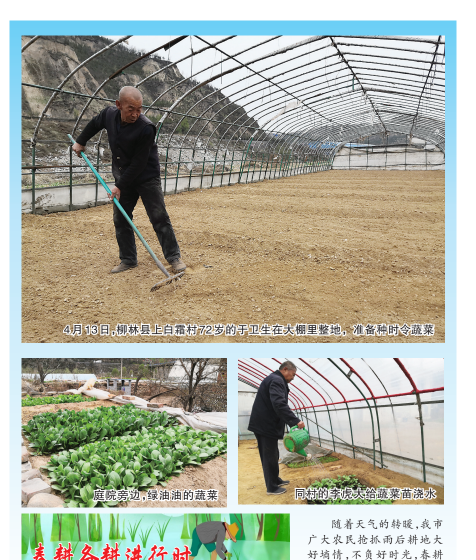
培育壮大新型产业。深入推进铝系全产业链。 年内完成铝循环工业园区水电气等全部市政配套 及办公、生活用房,加强与山东信发、南山集团对 接合作,以电解铝和铝后产业为核心,以铝基新材 料为主导项目,发展铝系全产业链,打造山西"煤 电铝材"一体化示范基地和铝基新材料产业集聚 区。积极推动宏光电厂、华光电厂接入吕梁供电局 域网,为铝系产业发展提供电力保障。

大力发展新材料产业。加快推进固废基新 材料产业基地项目建设,标准厂房8月底建成投 用,工业互联网年内上线运行;加快在各煤矿推 广区块链固废监测平台;煤矸石预处理、绿色生 态砂、固废基装配式PC构件、固废轻质板材、陶 粒混凝土等先导项目年内建成试运行,努力打 造山西能源革命样板和示范。金恒建材一期年 产1万吨特种纳米碳酸钙及2万吨复合钛白粉 项目上半年开工建设,打造一流的钙基新材料 生产基地。无缝双金属复合管项目一期工程争 取建成投产,玻璃微珠项目力争落地建设。同时

发项目全面启动,中联和富地煤层气合作项目、 蓝焰煤层气勘探开发项目新打井93口,增加排 采井123口,全县年产气量达到3.6亿立方。康达 煤层气综合利用项目前半年完成输电线路建 设,年底并网发电。石西盐穴地下储气库及配套 项目完成前期手续,争取启动建设,尽快形成新 能源产业链。

大力发展文旅产业。变"挖煤"为"挖文化", 推动文旅产业深度融合。加快明清街文物单位 和传统院落修复,深度挖掘街区文化内涵,启动 街区运营管理,引进植入全新的商业、文化业 态,形成具有柳林特色的业态组合。推动明清 街、香严寺、清河文化雕塑园、清河廊桥等文旅 项目融合发展,提档升级于成龙廉政文化产业 园,打造全新的文化旅游生态。主动融入全省黄 河旅游经济带,年内完成驿站建设,打造4个黄 河人家,有效连通晋陕大峡谷、孟门南山寺、刘 志丹将军殉难处、黄河母亲峰等沿黄景区景点, 促进沿黄旅游带和城市文旅项目"城景通、景景 通"。统筹推进乡村旅游,依托已打造的美丽宜 居示范村和省市命名的乡村旅游试点村,大力 发展观光游、采摘游、体验游,打造全域旅游示

壮大现代物流产业。抓住"国内大循环"和 "公转铁"政策机遇,立足我县区位优势和交通优 势,大力扶持引进线上线下物流企业,加快建设 柳林电子商务示范园。支持孟门、王家会、穆村 集运站满运力运行;汾西荣欣矿区铁路专用线争 取进人试运转;加快推进孝柳、太中银和中南出 海铁路大联通项目前期工作,推动现代物流与传 统物流融合发展,夯实大循环的物流基础,力争 把柳林打造成联通大西北的物流集散地。





徐德峰出席四届市委 第十轮巡察工作动员部署会

本报讯 (记者 刘小 学习贯彻党中央、省委、市 宇) 4月21日,四届市委第 委重大决策部署,在把握新 十轮巡察工作动员部署会召 形势新任务中增强做好本 开。市委常委、纪委书记、监 轮巡察的政治自觉,切实肩 委主任、巡察工作领导小组 组长徐德峰出席会议。

会议深入学习贯彻习 近平新时代中国特色社会 主义思想,特别是习近平总 书记关于巡视巡察工作重 要论述,贯彻落实十九届中 央纪委五次全会、省纪委十 一届七次全会和市纪委六 中担责履责尽责,确保高质 次全会精神,对市委专项巡 察进行动员部署。

机构要提高政治站位,深入 巡察担当、作出应有贡献。

负起推动党中央重大决策 部署在吕梁落实落地的重 大责任;要坚守政治定位, 全面落实巡察工作方针,在 深化政治巡察中精准发现 问题、推动解决问题;要提 高政治能力,严格依规依纪 依法,在扎实做好各项工作 量完成本轮巡察任务,努力 在夺取全市"十四五"转型 徐德峰强调,市县巡察 出雏型开局新胜利中,彰显

全市"培育文明新风 助力乡村振兴"活动部署会召开

日,全市"培育文明新风 注入强大精神动力。 助力乡村振兴"活动部署会 农村开展"培育文明新风 助力乡村振兴"活动的实施 方案》。市委常委、宣传部 长、副市长田安平出席会议 并讲话,市政协副主席闫广 聪出席会议。

村开展"培育文明新风 助 力乡村振兴"活动,旨在紧 扣农村工作会议上关于在 实施乡村振兴战略部署中 进一步加强农村精神文明 建设的要求,着眼建设"五 个吕梁"奋斗目标,以"三争 导、政策激励和制度建设, 态发言。

本报讯 (记者 付永 推动形成文明乡风、良好家 文 实习生 李佳玉) 4月20 风、淳朴民风,为乡村振兴

田安平强调,要提高 召开,宣读了《关于在全市 政治站位,增强思想自觉, 充分认识到深化农村精神文 明建设是实施乡村振兴的必 然要求,是满足人民美好生 活需要的重要举措,是推动 吕梁转型出雏型起好步开好 局的重要内容。要围绕3个 田安平指出,在全市农 目标要求,聚焦8项重点任 务, 紧盯29项具体举措, 切实抓好各项任务落实。要 全面动员、广泛发动,凝聚 起我市新时代农村精神文明 建设的强大合力。

市精神文明建设指导 委员会各成员单位负责人 三创"为重点,强化教育引参加会议。部分县作了表

中央音乐学院 专家学者在我市讲学交流

本报讯(记者 罗丽) 课程设置等问题与吕梁学 近日,由中央音乐学院教 院师生们进行了深入交 授、音乐学研究所所长贾国 人深入我市进行学术研讨 和交流指导。

在吕梁学院,中央音乐 院教授张伯瑜、福建师范 大学教授黄宗权分别作了 以《中国传统音乐的继承与 发展》《当前音乐研究的机 遇与挑战》等为题的专题讲 座,通过视频、图片解读和 音乐欣赏的方式,带领大家 认识中国传统音乐,了解传 统民族乐器,现场学习传统 乐谱,阐明中国音乐文化自 信。讲座结束后,张伯瑜、 黄宗权与师生们现场互动, 从细节处指导大家如何挖 掘传统音乐的内涵。在随 后举行的学术交流会上,专 家学者们就学生专业素养、

流。大家表示,将利用丰厚 平带领的专家学者团队25 的学术资源为吕梁的艺术 教育带来更新、更高、更全 面的支持。

吕梁学院向张伯瑜、黄 :权教授颁发了客座教授 聘书,中央音乐学院向吕梁 学院、吕梁市艺术学校赠送 价值2万元的专业书籍。

在吕梁活动期间,专家 学者们与吕梁艺校党员干部 一起赴晋绥边区革命纪念 馆、安国寺、中共中央后委机 关旧址、中共中央西北局旧 址等地参观学习,接受红色 教育,感受吕梁精神,砥砺初 心使命。中央音乐学院的师 生们还分别在吕梁影剧院、 吕梁学院音乐厅举办了两场 音乐会,为吕梁人民奉献了 高水平的音乐大餐。

杀灭地下害虫这些方法可用

1、撒施药土。每亩用 50%辛硫磷乳油30公斤拌 细砂或细土25-30公斤,在 根旁开浅沟撒入药土,随即 覆土或结合锄地把药土施 入,可防地下害虫。

2、清洁田园。头茬作 物收获后,及时铲除田间杂 草,以减少害虫产卵和隐蔽 的场所。在作物出苗前或 地老虎1-2龄的幼虫盛发 期,及时铲净田间杂草,减 少幼虫早期食料。将杂草 深埋或运出田外沤肥,消除 产卵寄主。

3、药剂拌种。用辛硫 磷乳油 1000-1500 倍液拌 种,堆闷3-4小时,待种子 八成干时播种。有效期25-

28天,可防治蝼 蛄、蛴螬、金针虫 等地下害虫。

4、毒液灌 根。在地下害虫 密度高的地块,

备耕忙。记者 张文慧 摄

可采用毒液灌根的方法防 治害虫。如甜菜、玉米、花 生等作物在苗期受到地老 虎为害时,可用40%甲基异 柳磷 50-75 克,加水 50-75 公斤,在下午4时开始灌苗 根部,杀虫率达90%以上, 兼治蛴螬和金针虫。

5、毒草诱杀。将新鲜草 或菜切碎,用50%辛硫磷乳 油100克,加水2-2.5公斤, 喷在100公斤草上。于傍晚 分成小堆放置田间,诱杀地 老虎。用1米左右长的新鲜 杨树枝泡在50倍的40%氧 化乐果液中,10小时后取 出,于晚间插入春播作物地 内,每亩10-15枝,诱杀金龟 子效果较好。 李利平

