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(第三十批)

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
1	D3YN202406 070050	曲靖沾益区西平街道光华社区居民委员治全面金凯展科技有限公司批判;险度和生产企业)生产原料基苯胺毛危险废物产的一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种	沾益区	土壤	1.该公司原辅材料购置和存储与项目环境影响报告表相符,未发现使用甲醛情况。 2.该公司建有1间危险废物暂存间,已设置标识标牌和建立台账;该公司投产时间较短,尚未产生危险废物。 3.该公司敞开式房间现有1桶二甲基苯胺(约200公斤)与一般工业固废堆存,该房间不是危险化学品储存专用仓库,未配备相应安全防护用品、消防设施和器材。 4.该公司粉状物料均为袋装,装卸过程在封闭厂房内进行;粉料投料口均设有集气罩,经除尘器处理达标后排放。经查阅检测报告,烟气和颗粒物排放达标。 5.该公司使用液体树脂为原料,生产过程无需加热;现场检查时,生产车间内有异味。 6.锚固剂生产线树脂投料口、搅拌设备建有集气罩,生产过程产生的非甲烷总烃经集气罩收集后引入活性炭吸附装置处理达标排放,经查阅检测报告,非甲烷总烃排放达标。	即分兩大	存要求规范二甲基苯胺贮存。 2.督促企业严格按照环评要求组织 生产,规范危险废物管理,确保污	1.督促企业严格按照环评要求的生产原料范围组织生产。 2.2024年6月9日企业已按要求单独设置二甲基苯胺储存专用仓库,配备了相应的安全防护用品、消防设施和器材。 3.督促企业严格按照环评要求组织生产,确保污染治理设施运行正常,污染物达标排放;企业正常生产后,组织有关单位开展一次监督性监测。	已办结	无
2		曲靖市麒麟区沿江街道第二中学附近的金融街每周一、周五早上6点到晚上 8点有赶集活动,噪声扰民,影响学生 、老师学习休息。	麒麟区	噪音	金融街"水乡街子"2024年6月7日首次运营,营业时间为上午6点到下午19点左右,部分摊位使用高音喇叭叫卖,产生噪声影响附近学生、老师学习和休息。	基本属实	加强集市监管,规范经营、文明赶集,防止噪声扰民。	1.加强市场管理,禁用高音喇叭叫卖,降低噪声污染,防止噪声扰民。 2.强化宣传引导,倡导文明经营、文明赶集。	已办结	无
3	070045	前期反映曲靖市宣威市宝山镇铁业社 4600m ² 厂区内部闲置地被部分村民违 建房屋和破坏环境问题,目前厂区内 环境依然脏乱差。	宣威市	土壤	1.2024年5月28日已对违搭违建建筑进行拆除,并对周边环境进行清洁;2024年6月6日再次加强厂区清扫。 2.2024年6月8日现场调查发现,厂区内环境清扫不彻底,仍有部分枯枝杂草未清理干净。	基本属实	进一步规范铁厂管理,保持环境整洁。	2024年6月8日已要求明确专人,定期对厂区及周边进行巡查清扫,进一步规范铁厂管理,保持厂区及周边环境干净整洁。	已办结	无
4	X3YN202406 070044	曲靖市沾益区白水镇大塘村320国道旁的福临煤焦有限公司洗煤厂,2021年改扩建过程中环保设施不达标,生产污水直排响水河水库,影响水库水质。富源县后所镇庆云村俊发洗煤厂环保设施不达标,煤炭在厂区门口随意堆放。	沾 益区 、 县	水,大气	1.2021年5月福临煤焦有限公司洗煤厂按照沾益区煤炭洗选及储煤(矸)场生态环境专项整治要求,自查自纠;该厂初期雨水收集管道堵头损毁,少部分喷淋头损坏,未悬挂收集池标识标牌。该厂距离响水河水库17公里,生产用水内部循环利用,未发现污水外排痕迹。 2.富源县俊发选煤厂环保设施均按照环评批复建设,但生产大棚封闭不完全,事故应急池旁有28平方米左右大棚未完全封闭;该厂门口道路右侧空地有约300吨泥煤从2022年堆存至今,四周建有围挡,顶部有防尘网覆盖,大部分已覆土。	部分属实	2.加强日常管理, 规范堆仔物料。	1.督促企业制定整改方案明确整改时限及目标,限期10日内完成整改。修缮损坏的初期雨水收集管道堵头、少部分损坏的喷淋头,悬挂收集池标识标牌。 2.督促企业制定整改方案,2024年6月13日前将大棚封闭到位。 3.督促企业于2024年6月13日前将厂区门口道路右侧场地内的300吨泥煤清运至生产大棚内,2024年6月11日已清运结束。 4.2024年6月8日责令曲靖市福临煤焦有限公司对检查发现的3个问题整改到位。	阶段性办结	无
5	X3YN202406 070043	前期反映曲靖市陆良县明都东方小区存储大量化肥农药问题,显示已办结。但相关部门现场核实时仅对该小区临街的12栋进行了排查清理,1-3栋以及其他楼栋下仍有七八个仓库存有大量化肥农药。	陆良县	大气	1.2024年5月25日该小区12栋住宅1楼车库堆存的83吨农药及化肥已全部运至陆良县物流分拨中心仓库存放。 2.该小区1-4幢、11幢及2间冷库共计28间库房,自2019年4月1日开始堆存农资物品,目前共堆存695吨(农药95吨、化肥600吨)。		避免影响附近群众生活。	1.督促该公司于2024年6月16日前将存放在该小区的695吨农药化肥全部运至其他门店及陆良县马街镇郭家村仓库储存,目前已搬离400余吨。 2.该小区开展全面排查,杜绝农药物资继续在小区内堆存。	阶段性办结	无

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
6	X3YN202406 070027	曲(下炉涂法含产到铅时化吨下车假水值标准的合物。 生散上料固组的合作水质 电调车生产 地域体极 配间 2044 的公科;全国车生一个地境体极 配间 2044 的公科;全国工产的一个地境体极 104 的一个,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	陆良县	水,大气	1.复合材料车间铅杆熔铅炉炉口建有负压吸收系统及可移动密闭罩,间歇式上料时呈开放状态;铅杆熔铅炉加料时存在无组织烟气排放。查阅检测报告,铅杆熔铅炉操作工体内铅及其化合物含量符合《中华人民共和国国家职业卫生标准》限值。 2.经查环评批复及排污许可证,该公司获准在生产车间涂板段设置排气口1个;2024年6月8日,经实地核查,生产车间涂板段实际设置排气口2个,其中,1个已启用,1个正在安装机械设备尚未启用。 3.经现场核查,组装车间地面有酸液滴漏痕迹,滴漏酸液经收集沟收集后导入含铅废水站处理,未发现含铅酸污水随雨水沟排入外环境。 4.生产车间内建有真空合膏机4台,启用3台,产生的废气抽至除尘系统过滤处理后排放。 5.2024年5月,该公司因检测电池性能、安全性等生产需要,对部分生产电池拆解(散极板上铅膏是拆解电池的同一环节)试验和分析,作业全程在该公司产品检验室理化橱内操作,检验室设置有废气净化系统。 6.该公司建有密闭配料房1个,配有1台移动式电极+过滤除尘系统处理粉尘,生产所需配料工作均在配料房进行。 7.生板车间固化室暂存有铅膏、含铅金属边料等约10吨,废极板约300公斤,含铅金属边料和可回收的废板栅回用于融铅炉熔炼,不可回收的废板栅,收集后转运充度废暂存间,危废暂存间存废铅膏等1.56吨,现场核查未发现废铅膏转移情况。 9.2023年9月12日该公司取得《云南省发展和改革委员会关于曲靖市陆良县铅炭储能电池用铝基铅合金复合材料项目节能报告的审查意见》(云发改资环〔2023〕920号),核定项目车综合能耗为2384.32tce(当量值)、56775.36tce(等价值)。2024年6月8日对数据测算,项目3月至5月综合能耗为234.589tce、预测项目达产后年综合能源消费为938.356tce、小干核定项目车综合能耗。10.2023年12月31日前建成1座50立方米/天含铅废水处理站、1座150立方米/天电镀废水处理站、1座60立方米/天综合废水处理站、1座150立方米/天电镀废水处理站、1座60立方米/天线合废水处理站、1座150立方米/天电镀废水处理站、1座60立方米/天线中放现场。	部分属实	排放。	1.加强从业人员培训,及时封闭熔铅炉,减少污染物外泄;加快实施机器人捞渣项目,实现铅锭撒运、放料、探测、捞渣、取样等机器人自动化操作。 2.2024年6月9日该公司将生产车间涂板段的2个排气口整合为1个排气口。 3.强化定期巡检排查,开展设备检修、维护更换老旧管道,减少生产过程酸液滴落,并采取有效措施及时妥善处置滴落酸液。 4.完善企业内部拆解电池台账资料,采取有效措施减少铅尘排放。 5.加强污染治理设施设备管理,确保污染治理设施设备正常运行,避免含铅酸气、粉尘造成环境污染。 6.完善车间分区布局,规范堆放铅膏、含铅金属边料(含可用的废板栅)等,含铅金属边料及时重新收集回用于融铅炉熔炼;对废极板(含不可用的废板栅)等危险废物及时清理并暂存于危废暂存间,委托有资质的单位处置。 7.督促该公司加快100立方米/天综合废水处理站改造工程建设。 8.2024年6月10日,对该企业开展监测,将根据监测结果进行针对性处理。	未办结	无
7	X3YN202406 070017	曲靖市马龙区旧县村蒋某某2000年来 非法侵占50多户农户耕地1000多亩,农 并设无证砖窑厂产生污染致大面积积 作物枯死。2011年来团结村小组代书 全工技行,集体工口处产房,整个工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	——————————————————————————————————————		1.该企业依法取得采矿权,矿区范围0.0556平方公里(83.45亩)内涉及7户村民11.78亩耕地,待占用耕地时依法依规办理用地手续,不存在非法占用农户耕地的情况。 2.企业办理了营业执照、环评、竣工环保验收、排污许可证、突发环境事件应急预案等相关手续,不存在无证开设砖窑厂的情况。 3.企业隧道窑产生的废气经脱硫除尘处理后排放,2024年3月配套安装了固定污染源废气在线监控设备并联网,未发现超标排放情况;企业脱硫废水循环使用不外排。 4.2024年6月8日,经现场核查企业周边的农作物长势良好,无农作物枯死的现象。 5.经查阅古树名木名录,长箐水库出口处没有百年古树;水库周边林区范围内没有发现林地被破坏的情况。 6.2006年团结村村民代某某在水库坝体右侧约50米处建有简易自用房4间(约30平方米),未占用集体林地。2011年全某某转租代某某自建房及长箐水库进行养鱼、2014年8月已放弃养殖,至今该水库没有从事养殖情况,自建房处于闲置状态。 7.长箐水库属于生产用水,不属于饮用水源地;多年来水库蓄水正常,现场核实放水设施取放正常,不影响下游农业灌溉。 8.赵芳某、仝二某在红桥河支流旁分别种植蔬菜、烤烟,经场核实,种植土地旁河堤完好,未发现二人在河道两侧挖土破坏河道的情况。 9.红桥河支流河道内有少量树枝、白色泡沫等漂浮物,未发现红桥河支流堵塞的情况;赵芳某、仝二某种植耕地内无农药包装废弃物。 10.经查阅红桥河2023年水质检测报告,水质达到地表水水质Ⅲ类。	部分属实	采。 2.及时清理河道漂浮物,保持河道	1.加大对该企业监管力度,督促企业依法依规进行经营;加强林地保护,强化巡查和管护。 2.已及时对河道内漂浮物进行清理,保持河道畅通,同时加强日常对河道巡查检查。	已办结	无

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
8	X3YN202406 070014	曲靖市麒麟区曲靖蓝硕信息咨询有限公司每年出具1500余份检测报告,多数存在弄虚作假情况。该公司水质采样造假、走过场、缩短检测时间;或未到现场采样让企业直接送样;或将已有企业的检测报告修改后直接使用。	麒麟区	水	1.该公司2022、2023、2024年分别出具检测报告1786、2885、918份,其中涉及水质检测的有980、1886、677份。 2.2024年6月11日专家组随机抽取21份检测报告及原始记录进行核查,未发现检测报告弄虚作假情况,其中,14份为该公司自行采样,未发现水质采样造假、走过场、缩短检测时间的情况;7份为企业送检,存在未到现场采样让企业直接送样情况,但符合《检验检测机构监督管理办法》第九条规定。 3.该公司在2021、2023年"双随机、一公开"检查中共完成了9项问题整改,没有涉及检测报告弄虚作假问题。 4.2024年6月12日,从该公司提供的"2022年已发报告归档目录"和"2023年已发报告归档目录"中随机抽取2022年和2023年同一企业、同一时间节点各3份检测报告及原始记录进行比对核实,未发现将已有企业的检测报告修改后直接使用情况。	部分属实	依法依规开展检测工作,强化日常培训,提高员工专业素养。	1.对由公司承担采样的检测工作,严格按照采样规程组织现场采样;对由委托人采样送检的检测工作,指导委托人规范、科学采样,并做好样品登记管理。 2.组织全体员工学习《检验检测机构资质认定管理办法》(163号令)、《检验检测机构监督管理办法》(39号令)、《环境监测数据弄虚作假行为判定及处理办法》等法律法规。 3.公司与全体技术人员签订"检测人员承诺书",承诺不出具虚假数据报告等内容。	已办结	无
9	D3YN202406 070031	曲靖市宣威市复兴街道左所居委会十 里铺村建盛建材厂无证经营,生产时 粉尘大、噪声扰民。	宣威市	大气,噪音	1.该厂已按规定办理了营业执照、固定污染源排污登记、项目环境影响报告表批复等相关手续。 2.该厂主要生产工序均置于彩钢瓦大棚内;料仓设有布袋除尘器;产品覆盖堆存;产噪设备基座设有减震垫,并置于彩钢瓦大棚内。 3.该厂生产期间的打料过程中会产生少许粉尘,生产设备运行有一定噪声。	部分属实	加强管理,减少对周边群众的影响。	2024年6月8日已要求该厂加强设备维护,同时注意生产期间环保设施的管理使用,全力消除生产期间对周边居民的影响。	已办结	无
10	D3YN202406 070027	曲靖市麒麟区寥廓南路652号富源酸菜 脆皮金猪脚油烟直排到厨房后窗,导 致龙兴田小区2单元油烟污染严重。	麒麟区	大气	1.该餐馆产生的油烟由集气罩收集经油烟净化设备处理后外排,排口无油渍浸出痕迹;油烟净化设备有合格证、检验报告。 2.餐馆营业时,油烟排口有明显暖风吹出,但未见油烟溢出;厨房后窗防蝇纱窗上无油污、有少量积尘,有少量气味溢出。	部分属实	加强厨房油烟的收集处理,减少对周边环境的影响。	1.已督促餐饮店清洗厨房后窗户纱网,营业时关闭厨房后窗。 2.已督促餐饮店对油烟净化设备进行清洗,并保持定期清洗、维护,做好清洗记录台账。	已办结	无
11	D3YN202406 070024	曲靖市宣威市东山镇协法村罗座箐村4 5组羊场煤矿抽取了大量的地下水,造成山体开裂,2010年厂关停后一直未 开展生态恢复。	宣威市	水,生态	1.该煤矿杨家矿井4采区,生产期间抽排矿井涌水,2016年10月矿井关闭后已拆除井下抽排水设施,现不存在抽取地下水情况。 2.1984年协法村委会罗座箐村,曾发生过山体滑坡。经核实,目前该村未发现山体开裂情况,但周边山体地势高、水土不稳定,群众房屋大部分依山而建,存在地质灾害风险隐患。2014年已将该点位纳入地质灾害群测群防点,安排专人进行巡查监测。 3.该煤矿杨家矿井,2021年纳入历史遗留矿山图斑核查,共涉及12个图班305亩,其中4个图班88.86亩已完成生态修复,2024年3月通过验收销号,剩余8个图班216.14亩已进行生态修复,正申报完成验收销号。	部分属实	加快实施易地搬迁,消除风险隐患。	1.2020年9月将协法村委会纳入地质灾害综合治理项目,对村庄整体交通道路、供水、供电、排水等基础设施进行综合治理,2023年6月已竣工。 2.2022年11月制定了《东山镇协法村委会第6至9组自然村整村易地搬迁实施方案》,设中心村和多嘎利2个安置点,对曾发生山体滑坡点位附近117户农户实施搬迁安置,目前中心村安置点已完成半数房屋主体建设和道路管网铺设,多嘎利安置点已完成土地平整。	未办结	无
12	D3YN202406 070025	曲靖市宣威市东山镇协法村光法桥至 多嘎利村主道沿线5个露天生活垃圾、 建筑垃圾堆放地,简易围挡露天焚 烧,污染严重;协法小河(光法桥至 多嘎利村小组段)周边约8家养殖户废 水直排,附近村民将生产生活垃圾随 意丢弃,导致河水恶臭严重,非雨季 河水呈白色,有气泡。	宣威市	土壤,水	1.该路段未发现建筑垃圾堆放点,有简易垃圾房6座、垃圾池3个,垃圾池(房)壁上存在焚烧痕迹。 2.该路段周边7家散养户养殖粪污均处理还田,无直排现象;养殖户李某某家中集污池紧临雨水沟,因集污池未及时清理,部分污水外溢到雨水沟。 3.该路段周边及协法小河均未发现乱丢、乱堆垃圾情况,协法小河河水水体清澈无异味,下游15.6公里处赤那河省控断面水质监测点2024年1—5月水质数据均达III类标准。		1.加强垃圾清运处置,避免污染周 边环境。 2.加强养殖规范管理,保持河道干 净整洁。	1.2024年6月8日拆除6座垃圾房、3个垃圾池,已清除原垃圾池(房)内的存量垃圾,并完成覆土、复绿;该路段重新布置勾臂箱10个,及时将垃圾清运到东山镇垃圾中转站。 2.2024年6月8日养殖户李某某已将集污池粪污清理,并将集污池边雨水沟进行封堵,消除外排粪污风险;要求8家养殖户对集污池定期清理,避免粪污满溢;对群众开展环境保护宣传教育,提高群众生态环境保护意识。	已办结	无
13	D3YN202406 070021	曲靖市麒麟区文华街道宏发雅苑小区 垃圾集中堆放点靠近居民住宅,凌晨4 点至5点清运垃圾噪声扰民。	麒麟区		宏发雅苑小区在西北角设置有1个垃圾集中投放点,该位置邻近鑫康苑小区和文 华街道丰登二组新农村。每天凌晨4:30—5:00,垃圾收运车装卸垃圾桶时,会产 生一定的噪声。	属实	调整垃圾收运模式,采取措施降低 噪声对周边住户影响。	自2024年6月9日起,宏发雅苑小区物业调整小区垃圾收集转运模式,转运车辆不进入小区,保洁人员在不影响住户休息时间段将垃圾运至小区出口处后,再由垃圾收运车转运。	已办结	无
14	D3YN202406 070013	曲靖市富源县老厂镇老厂社区新起点 酒店建设大肆开挖老厂居民小组的集 体山林,车辆运输导致富发路路面污 染。	富源县	生态,大 气	1.該酒店2016年开始建设,2019年建成投入使用,建设过程中未开挖集体山林。 2.2024年6月7日该酒店法定代表人段某某未经批准开挖老厂居民小组(新起点酒店对面)集体山林466平方米(商品林)。 3.段某某开挖集体山林产生泥浆侵染路面(约10平方米),存在运输车辆扬尘和面源污染。	基本属实	1.对违法使用的林地依法进行立案 查处。 2.加强施工作业监管,减少运输污 染。	1.2024年6月8日已清理道路稀泥,并采用碎石对道路凹陷部分进行填补;已清除施工现场废渣、废料、弃土及建筑垃圾,防止运输车辆污染路面,减少运输污染。 2.2024年6月9日已对段某某违法行为进行查处,收回违法开挖的林地并完成植被恢复466平方米。	已办结	无
15		曲靖市麒麟区南宁街道东关社区马留 5 庄滇和缘内靖晨园中央厨房每天上午7 点到11点炒制炸酱,油烟气味严重扰 民。	麒麟区	大气	1.该企业有4台自动酱料炒制机均配有油烟收集孔道、2套油烟净化设备和1台光解除味器。 2.企业每天上午8:00—11:30炒制调料酱,产生的油烟引入油烟净化器和光解除味器过滤除味后,通过管道引到高于屋顶6.2米排气口排放,距离最近居民区30多米。 3.企业2套油烟净化设备且有合格证、检测报告,2021年6月7日查阅检测报告,油烟去除率97.5%。	部分属实	确保净化效果达标。	1.该企业建立健全油烟净化设备维护修养管理制度,定期对油烟净化设备进行清洗、维护,并做好台账记录。 2.定期进行油烟净化器活性碳更换,确保净化效果达标。 3.定期对油烟排放情况进行监测,发现异常立即进行整改。	已办结	无