

济环办〔2023〕5号

济宁市生态环境局 关于做好2023年土壤污染重点监管单位 监管工作的通知

各县市区生态环境分局、各相关企业：

根据《环境监管重点单位名录管理办法》（生态环境部部令第27号），济宁市生态环境局研究确定了《济宁市2023年土壤污染重点监管单位名录》（见附件1），全市共确定77家土壤污染重点监管单位（以下简称“重点单位”）。为进一步加强重点单位的土壤环境管理工作，推动土壤污染防治主体责任落实，现将相关要求通知如下。

一、建立完善土壤、地下水污染隐患排查制度

重点单位要根据《重点监管单位土壤污染隐患排查指南（试行）》（生态环境部公告2021年第1号）要求，定期对有毒有

害物质的生产区，原材料及固体废物的堆存区、储放区和转运区等重点区域，以及涉及有毒有害物质的地下储罐、地下管线、污染治理设施等重点设施开展隐患排查，保证持续有效防止有毒有害物质渗漏、流失、扬散。要建立隐患排查档案和整改档案，科学运用隐患排查成果，积极做好源头防控。

新纳入名录的重点单位应于 2023 年 8 月底前完成隐患排查，并将隐患排查报告上传至山东省土壤环境管理信息平台。2022 年底前已完成排查报告编制的重点单位，要按照《重点监管单位土壤污染隐患排查“回头看”工作指南》（环办土壤函〔2023〕8 号）要求，于 2023 年 8 月底前对隐患排查工作质量、土壤污染隐患整改情况等完成“回头看”。

各县市区生态环境分局要对辖区内重点单位“回头看”工作开展全覆盖帮扶指导和质量控制，对发现的问题形成意见单反馈企业并及时督促整改，切实提升企业土壤污染隐患排查质量。重点单位要严格落实隐患排查工作主体责任，对排查结果的全面性、真实性、准确性负责，将问题查摆到位，做好自查及生态环境部门反馈的排查质量问题修改和土壤污染隐患整改。省、市生态环境部门将按照一定比例对各县市区开展“回头看”的企业进行抽查，对存在问题严重的县市区进行通报。

二、开展用地土壤、地下水自行监测

重点单位要结合隐患排查结果，严格按照《工业企业土壤和地下水自行监测技术指南（试行）》（HJ1209—2021）要求，自行或委托有资质的机构制定、实施土壤和地下水自行监测方

案，并将自行监测结果向社会公开。土壤和地下水自行监测方案应由所在县市区生态环境分局组织至少两名省级专家审查通过后方可执行。重点单位通过自行监测发现污染物超标的，应立即采取措施消除、减轻危害后果，并报所在县市区生态环境分局。土壤和地下水自行监测应于**2023年10月底**前完成，重点单位应及时主动向社会公开结果，并按照规定编制自行监测报告，上传至山东省土壤环境管理信息平台。

三、其他土壤污染防治主体责任

（一）将法定义务在排污许可证中载明。各重点单位应将下列义务在排污许可证中载明：严格控制有毒有害物质排放，并按年度向生态环境主管部门报告排放情况；企业根据《工业企业土壤和地下水自行监测技术指南(试行)》（**HJ1209-2021**）制定和完善自行监测方案，确定土壤及地下水的监测点位、监测指标与频次，按照自行监测方案定期开展监测并将监测数据报生态环境主管部门，并将每个点位的监测指标、频次、监测方法等内容纳入排污许可证自行监测要求中；按照《重点监管单位土壤污染隐患排查指南（试行）》要求建立土壤污染隐患排查制度并开展土壤污染隐患排查，依据隐患排查台账及时制定措施进行整改，保证持续有效防止有毒有害物质渗漏、流失、扬散。

（二）按年度报告有毒有害物质排放情况。各重点单位要严格控制有毒有害物质排放，**2023年11月底**前向市生态环境局报告本年度有毒有害物质排放情况。

（三）地下储罐储存有毒有害物质备案。重点单位地下储罐储存有毒有害物质的，应填写有毒有害物质地下储罐信息备案表（见附件2），通过山东政务服务网报市生态环境局备案，并对填报内容的真实性、全面性、完整性负责。新、改、扩建项目涉及有毒有害物质地下储罐的，应在项目投入生产或使用之前报送。各县市区生态环境分局要督促指导重点单位如实报送有毒有害物质地下储罐信息，对已备案企业应核实其是否存在变化，加强信息的动态管理。有毒有害物质地下储罐信息备案应于2023年4月底前完成。

（四）拆除活动土壤污染防治工作方案备案。重点单位拆除设施、设备或者建筑物、构筑物的，应制定包括应急措施在内的土壤污染防治工作方案，在拆除活动15个工作日前报所在县市区生态环境分局和工业和信息化部门备案。各县市区生态环境分局要做好重点单位拆除活动土壤污染防治工作方案备案和现场监督检查工作。

（五）土壤污染重点监管单位的后续监管。各县市区生态环境分局要建立移出土壤污染重点监管单位名录企业清单，做好移出名录企业后续跟踪监管工作。因停产暂时从名录中移除的企业，复产后若满足筛选条件，需重新纳入名录；重点单位生产经营用地用途变更或者其土地使用权收回、转让的，应当由土地使用权人按照规定进行土壤污染状况调查，调查报告应及时向社会公开，并报市生态环境局备案，同时上传至山东省土壤环境管理信息平台。土壤污染状况调查报告应作为不动产

登记资料送交所在县市区不动产登记机构。

四、结果运用及报送

（一）加强组织调度。各县市区生态环境分局要及时跟踪工作进展，认真总结隐患排查“回头看”等相关工作经验，提炼值得借鉴、推广的经验，积极申报隐患排查“回头看”典型案例。典型案例被国家、省认可的，可作为市对县生态环境保护工作月度、年度考核加分项。

（二）强化问题整改。各县市区生态环境分局要结合监督性监测、企业自行监测、隐患排查和重点行业企业用地调查等多源数据，定期分析研判，对风险隐患、数据超标等问题及时发现、及时处理，指导重点单位排查分析原因。对确认土壤污染物已扩散的地块，各县市区生态环境分局应督促土地使用权人采取污染物隔离、阻断等风险管控工程措施，防止污染物进一步扩散。

（三）及时报送情况。重点单位各项法定义务落实情况实行月调度、季更新。《重点工作完成情况统计表》（见附件3）应于每月25日前报送市生态环境局；每季度最后一个月25日前，更新季度工作开展情况，连同相关支撑材料上传至山东省土壤环境管理信息平台。

联系人：土壤科 韩璐 2161026

附件：1.2023年土壤污染重点监管单位名单

2.土壤环境污染重点监管单位地下储罐信息备案表

3.重点工作完成情况统计表

济宁市生态环境局

2023年4月12日

(此件公开发布)

附件 1

济宁市 2023 年土壤污染重点监管单位名录

序号	县（市、区）	单位名称	统一社会信用代码	行业类别
1	高新区	伊顿工业（济宁）有限公司	91370800554398663J	3360 金属表面处理及热处理加工 3670 汽车零部件及配件制造
2	高新区	山东胜利生物工程有限公司	913708007628550723	2750 兽用药品制造
3	高新区	核芯医药（山东）有限公司	9137080075541675XT	2710 化学药品原料药制造
4	高新区	艾美科健（中国）生物医药有限公司	91370800798654133N	2710 化学药品原料药制造 2720 化学药品制剂制造 2750 兽用药品制造
5	嘉祥县	山东益大新材料股份有限公司(新厂)	913708295965501928	2511 原油加工及石油制品制造
6	嘉祥县	济宁鸿都新材料科技有限公司	91370829MA3M7QYQ0H	2614 有机化学原料制造
7	嘉祥县	嘉祥蒂澳钛白粉厂	91370829723280050D	2619 其他基础化学原料制造
8	嘉祥县	山东三牧新材料科技有限公司	91370829MA3M6Y5C8K	2662 专项化学用品制造
9	嘉祥县	山东世纪阳光科技有限公司	91370829493248126R	2645 染料制造
10	嘉祥县	山东益大新材料股份有限公司	913708295965501928-1	2511 原油加工及石油制品制造
11	嘉祥县	山东省嘉泰化工科技有限公司	91370829MA3MUQ6J0X	2614 有机化学原料制造
12	嘉祥县	山东祺添新材料有限公司	91370829MA3EW1870D	2669 其他专用化学产品制造
13	嘉祥县	济宁圣城化工实验有限责任公司	913708111659201719	2631 化学农药制造
14	金乡县	山东同利新材料有限公司	91370828349052153U	2614 有机化学原料制造
15	金乡县	山东物竞新材料科技有限公司	91370828MA3CCU5J8W	2651 初级形态塑料及合成树脂制造
16	金乡县	山东键兴新材料科技有限公司	91370828MA3M86N5XH	2614 有机化学原料制造
17	金乡县	山东默得森生物制药有限公司	91370828493681122M	2710 化学药品原料药制造

18	金乡县	济宁康德瑞化工科技有限公司	913708280534045001	2661 化学试剂和助剂制造
19	金乡县	如鲲(山东)新材料科技有限公司	91370828MA3NGFTM63	2662 专项化学用品制造
20	金乡县	山东亿盛实业股份有限公司	91370828061959899L	2631 化学农药制造
21	金乡县	山东济矿民生煤化有限公司	91370800683233988B	2521 炼焦
22	金乡县	山东硅科新材料有限公司	91370828079692889U	2614 有机化学原料制造
23	金乡县	山东键邦新材料股份有限公司	9137082831039392XN	2662 专项化学用品制造
24	金乡县	济宁亚科新材料科技有限公司	91370828566735831U	2614 有机化学原料制造
25	金乡县	济宁创佳化工科技有限公司	91370828085148767Y	2641 涂料制造
26	金乡县	济江南天农科化工有限公司	91370828MA3BXWB93E	2661 化学试剂和助剂制造
27	金乡县	济宁阳光化学有限公司	91370828558917336D	2645 染料制造
28	金乡县	济宁黑猫炭黑有限责任公司	91370828061971986M	2661 化学试剂和助剂制造
29	梁山县	梁山新翔新材料有限公司	91370832094481879L	2661 化学试剂和助剂制造
30	梁山县	梁山德润能源有限公司	91370832595215819Y	4220 非金属废料和碎屑加工处理
31	曲阜市	山东亿能电源有限公司	913708817648230825	3843 铅蓄电池制造
32	曲阜市	山东圣阳电源股份有限公司	91370800169524686K	3843 铅蓄电池制造
33	曲阜市	曲阜圣仁制药有限公司	91370881169527078N	2710 化学药品原料药制造
34	曲阜市	曲阜圣威电源科技有限公司	9137088167920325XP	3843 铅蓄电池制造
35	曲阜市	山东百阜福瑞达制药有限公司	91370881MA3P5KP49U	2710 化学药品原料药制造
36	任城区	济宁齐邦树脂有限公司	91370811684809264W	2614 有机化学原料制造
37	任城区	济宁博拉碳材料有限公司	91370800336377944F	2661 化学试剂和助剂制造
38	任城区	济宁市七彩化工有限责任公司	91370811769748288N	2614 有机化学原料制造
39	任城区	济宁辰光煤化有限公司	913708117574730888	2619 其他基础化学原料制造
40	任城区	济宁长兴塑料助剂有限公司	91370811769706344E	2614 有机化学原料制造
41	微山县	山东微山湖稀土有限公司	91370826743387963Q	0932 稀土金属矿采选
42	汶上县	济宁长胜新材料股份有限公司	913708303130531974	2614 有机化学原料制造
43	汶上县	山东裕得金属制品股份有限公司	91370830334481190U	3360 金属表面处理及热处理加工
44	汶上县	济宁中银电化有限公司	91370830613590875U	2612 无机碱制造
45	兖州区	山东太阳纸业股份有限公司	91370800706094280Q	2221 机制纸及纸板制造
46	兖州区	山东诺力新能源科技有限公司	91370882767788497D	3843 铅蓄电池制造

47	兖州区	贝卡尔特（济宁）钢帘线有限公司	91370000554382274K	3340 金属丝绳及其制品制造
48	兖州区	凯米拉化学品（兖州）有限公司	9137080068170837XN	2661 化学试剂和助剂制造
49	兖州区	凯米拉天成万丰化学品（兖州）有限公司	91370800MA3EYN5T2C	2661 化学试剂和助剂制造
50	兖州区	山东兖矿国际焦化有限公司	91370000769735022X	2521 炼焦
51	兖州区	济宁市信中和染料科技有限公司	9137088267453763XP	2645 染料制造
52	兖州区	济宁市兖州区银泉精细化工有限公司	913708820619900019	2662 专项化学用品制造
53	兖州区	济宁明升新材料有限公司	91370882684833758B	2662 专项化学用品制造
54	鱼台县	凯本金威特种化学品（济宁）有限公司	913708000796681178	2614 有机化学原料制造
55	鱼台县	山东金吉利新材料有限公司	91370827MA3C8GWL6E	2614 有机化学原料制造
56	鱼台县	济宁市圣奥精细化工有限公司	913708276906485086	2645 染料制造
57	鱼台县	济宁市金泰利华化工科技有限公司	91370827349161456T	2614 有机化学原料制造
58	鱼台县	济宁康盛彩虹生物科技有限公司	91370827349184228P	2662 专项化学用品制造
59	鱼台县	济宁正东化工有限公司	91370827313026420C	2669 其他专用化学产品制造
60	鱼台县	济宁正鑫化工有限公司	913708275704862687	2614 有机化学原料制造
61	鱼台县	济宁福利达精细化工有限公司	913708276601954130	2619 其他基础化学原料制造
62	鱼台县	济宁福顺化工有限公司	91370827566746469H	2614 有机化学原料制造
63	鱼台县	山东盛发焦化有限公司	91370827760970480A	2521 炼焦
64	鱼台县	山东辰龙药业有限公司	91370827056218877J	2710 化学药品原料药制造
65	鱼台县	山东鲁泰化学有限公司	913708277478042507	2612 无机碱制造
66	鱼台县	济宁市益民化工有限公司	913708278660771212	2631 化学农药制造
67	鱼台县	济宁中泰煤化有限公司	913708005640808787	2521 炼焦
68	邹城市	山东恒信科技发展有限公司	91370883056217989B	2519 其他原油制造
69	邹城市	山东朗恒化学有限公司	91370883344575238N	2614 有机化学原料制造
70	邹城市	济宁开创染化科技有限公司	91370883764840501W	2645 染料制造
71	邹城市	兖矿国宏化工有限责任公司	91370000773198848H	2614 有机化学原料制造
72	邹城市	山东华油新能源科技股份有限公司	91370883056200431N	2614 有机化学原料制造
73	邹城市	山东奔腾漆业股份有限公司	91370800720762425Q	2641 涂料制造

74	邹城市	山东浩威新能源科技股份有限公司	913708836705034592	3843 铅蓄电池制造
75	邹城市	山东艾孚特科技有限公司	91370883698076356P	2619 其他基础化学原料制造
76	邹城市	山东荣信集团有限公司	913708836680633942	2521 炼焦
77	邹城市	山东鲁抗生物制造有限公司	91370883556709453M	2750 兽用药品制造 2710 化学药品原料药制造

附件 2

土壤环境污染重点监管单位地下储罐信息备案表

填报单位（盖章）：

填报日期：

企业基本信息										
单位名称		社会信用代码		生产地址						
企业法人		环保负责人		联系电话						
投产时间		经营状态		储罐数量						
地下储罐信息										
序号	储存物资名称	储罐材质	使用年限	类型（地下或半地下、双层罐或单层罐）	规格（立方米）	使用状态（正常或停用，如停用注明是否已清空）	是否有防渗措施	是否建立防渗巡查制度	是否建立渗漏及泄露应急预案	备注
1										
2										
地下储罐位置图（可另加附页）										
县级生态环境部门备案意见										
市级生态环境部门备案意见										

填表人：

联系电话：