

济源产城融合示范区生态环境局文件

济管环〔2026〕34号

济源产城融合示范区生态环境局 关于印发济源示范区 2026 年土壤污染重点监管 单位名录的通知

机关各科室、局属各二级机构，各有关企业：

根据《中华人民共和国土壤污染防治法》和《环境监管重点单位名录管理办法》（生态环境部部令第 27 号）的有关规定，结合济源实际，我局制定了《济源示范区 2026 年土壤污染重点监管单位名录》（见附件 1）。列入名录内的单位，应当依法履行自行监测、信息公开、隐患排查等法律义务，采取措施防治土壤和地下水污染，现将有关要求通知如下：

一、开展土壤和地下水自行监测

土壤污染重点监管单位应参照生态环境部《工业企业土壤和地下水自行监测技术指南（试行）》，自行或委托第三方机构制

定土壤和地下水自行监测方案，开展年度土壤和地下水自行监测，编制自行监测年度报告，监测因子应当包含主要常规因子和全部特征污染因子，监测结果要与上一年度监测情况进行对比分析，并在10月底之前将结果主动向社会公开，确保公开网址长期有效，并将监测结果和公开网址报我局土壤生态环境科备案。地下水监测井应规范设置，以备抽测。土壤污染重点监管单位要对自行监测数据的真实性、完整性、准确性负责。

二、建立土壤污染隐患排查制度

土壤污染重点监管单位要按照《重点监管单位土壤污染隐患排查指南（试行）》的要求，建立土壤和地下水污染隐患排查制度，制定隐患排查工作计划，以厂区为单位，对有毒有害物质生产区、原材料及固体废物堆存区、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、水污染治理设施等重点设施开展隐患排查，如实记录隐患排查、治理情况并建立档案，保证持续有效防止有毒有害物质渗漏、流失、扬散。发现环境隐患的，应当制定整改方案，及时采取技术、管理措施消除隐患。2026年新纳入的土壤污染重点监管单位，要在10月底前开展一次隐患排查工作，同时编制《土壤污染隐患排查报告》，报土壤生态环境科备案。自行监测结果存在异常的，应及时开展土壤污染隐患排查。

三、严格控制有毒有害物质排放

土壤污染重点监管单位必须严格控制有毒有害物质排放，12

月底前向我局土壤生态环境科报告年度有毒有害物质排放情况。新纳入的重点监管单位，如有地下储罐储存有毒有害物质的，须填写有毒有害物质地下储罐信息备案表（详见附件2），并在6月底前报我局土壤生态环境科备案。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备案。土壤污染重点监管单位对填报内容的真实性、全面性、完整性负责。

四、强化企业拆除活动土壤污染防治

土壤污染重点监管单位拆除设施、设备或建筑物、构筑物，可能造成二次污染的，应当根据《企业拆除活动污染防治技术规范（试行）》（原环保部2017年第78号公告）要求，采取相应的防渗漏、污染物收集等防治措施，制定、实施包括应急措施在内的土壤污染防治工作方案，并在实施拆除活动15个工作日前报我局及工业信息和科技局备案。土壤污染防治工作方案应当包括被拆除设施、设备或者建筑物、构筑物的基本情况，残留污染物清理、安全处置以及应急措施，土壤污染防治技术要求和对周边环境的污染防治要求等内容。

五、加强企业搬迁及关闭腾退地块管理

土壤污染重点监管单位在生产经营用地用途拟变更或者其土地使用权拟收回、转让前，应当由土地使用权人按照规定进行土壤污染状况调查。土壤污染状况调查报告应当由我局会同自然资源和规划局组织评审。最终调查报告作为不动产登记资料送交

不动产登记机构，并报我局土壤生态环境科备案。

- 附件：1. 济源示范区 2026 年土壤污染重点监管单位名录
2. 土壤污染重点监管单位有毒有害物质地下储罐信息
案表

2026 年 4 月 17 日

附件 1

济源示范区 2026 年土壤污染重点监管 单位名录

序号	企业名称	统一社会信用代码	所属行业
1	河南豫光金铅股份有限公司	9141000071917196XY	铅锌冶炼
2	河南豫光锌业有限公司	91419001758377389H	铅锌冶炼
3	河南金利金铅集团有限公司	914190017522837950	铅锌冶炼
4	济源市万洋冶炼(集团)有限公司	914190017338465481	铅锌冶炼
5	济源柿槟实业有限公司	914190017251256954	铅锌冶炼
6	济源市金达铜业有限公司	914190017850655830	铜冶炼
7	济源市欣欣实业有限公司	914190016688589122	铜冶炼
8	济源市裕鑫铜业有限公司	9141900176487850X0	铜冶炼
9	济源市伟鑫实业有限责任公司	91419001660925607k	其他基础化学原料制造
10	济源市金惠铅业有限公司	91419001798231472U	铅锌冶炼
11	济源市佳亿铅业有限责任公司	914190017708958751	有色金属合金制造
12	富联科技(济源)有限公司(总厂)	91419001593431323K	通信终端设备制造
13	济源市万洋绿色能源有限公司	9141900156372693X5	铅蓄电池制造
14	河南鑫铍动力源有限公司	91419001760234168A	铅蓄电池制造
15	济源市通汇摩托配件有限公司	91419001745753939P	金属表面处理及热处理加工
16	河南金马能源股份有限公司	91410000750738573C	炼焦
17	河南联创化工有限公司	91419001770889109K	初级形态塑料及合成树脂制造-聚氯乙烯
18	济源市方升化学有限公司	914190017551540163	初级形态塑料及合成树脂制造-聚氯乙烯

19	济源市鸿达资源综合利用有限公司	91419001MA3XA7YK6H	金属废料和碎屑加工处理
20	济源市中亿科技有限公司	91419001079409289H	其他基础化学原料制造
21	济源市显扬金属科技有限公司	91419001MA45L3028L	金属废料和碎屑加工处理
22	济源市豫峰镍业有限公司	914190016672193853	镍钴冶炼
23	济源市东方化工有限责任公司	91419001793242084C	金属废料和碎屑加工处理
24	济源市太行锌业有限公司	91419001MA404CQ55Y	镉冶炼
25	河南豫光金铅集团铅盐有限责任公司	914190011774815165	铅蓄电池制造
26	济源华申电源有限公司	914190015817142116	铅蓄电池制造
27	河南博海化工有限公司	914190017571111401	石油、煤炭及其他燃料加工业
28	济源市宏达利镍业有限公司	91419001672852820Q	镍钴冶炼
29	济源市瑞博能源有限公司	91419001054742755F	危险废物治理
30	济源市鲁泰纳米材料有限公司	91419001066453168D	其他基础化学原料制造
31	济源市义信勇裘皮有限公司	91419001737432000H	毛皮鞣制加工
32	济源市万洋肥业有限公司	91419001685690920E	肥料制造
33	济源市丰田肥业有限公司	914190017324895850	肥料制造
34	河南龙兴钛业科技股份有限公司	91419001593427869A	其他基础化学原料制造
35	济源海湾实业有限公司	91419001589704368G	初级形态塑料及合成树脂制造
36	河南济源钢铁(集团)有限公司	914190011774704036	黑色金属冶炼和压延加工业
37	济源市钜源金属表面处理有限公司	91419001739060597P	金属表面处理及热处理加工
38	济源市清源水处理有限公司	91419001MA454XGG3E	环境污染处理专用药剂材料制造
39	济源市清源水处理有限公司虎岭厂区	91419001MA454XGG3E	环境污染处理专用药剂材料制造
40	济源市太行建材有限公司	914190017805060524	危险废物治理
41	河南绿海再生资源回收有限公司	91419001MA47BHCX3R	危险废物治理

42	济源海中环保科技有限公司	91419001MA46YKQ130	危险废物治理
43	济源市万洋金属材料表面工程有限公司	91419001MA47U65W4G	金属表面处理及热处理加工
44	河南昌宜有色金属有限公司	91419001MA40HKR70E	危险废物治理
45	河南金马中东能源有限公司	91419001MA46U1H8XN	炼焦
46	河南豫光金铅股份有限公司玉川冶炼厂	9141000071917196XY	铜冶炼
47	济源市天龙焦化有限公司	91419001755154024X	炼焦
48	济源市中辰环境科技有限公司	91419001MA46UFDX7N	危险废物治理
49	济源市国泰生物能源有限公司	91419001MAE8U8WY7D	炼铁
50	河南金利金锌有限公司	91419001MA9FQPEN4L	铅锌冶炼
51	河南豫光金铅集团铅盐有限责任公司蓄電池厂	914190011774815165	铅蓄電池制造
52	河南豫光金铅集团铅盐有限责任公司矿灯厂	914190011774815165	铅蓄電池制造
53	济源市海容化工有限公司	914190016817746179	有机化学原料制造
54	河南金源氢化化工股份有限公司	914190010572256304	有机化学原料制造
55	河南金源氢化化工股份有限公司东厂区	914190010572256304	有机化学原料制造
56	济源市恒通高新材料有限公司	914190016831511301	有机化学原料制造
57	河南海博瑞硅材料科技有限公司	914190016753923214	其他基础化学原料制造
58	济源市恒顺新材料有限公司	91419001395466031E	有机化学原料制造
59	济源市通达化工有限公司	914190013372693639	有机化学原料制造
60	济源市金祥材料有限公司	91419001097900768C	初级形态塑料及合成树脂制造-聚氯乙烯
61	济源市尚恩环保科技有限公司	91419001MA4692047R	危险废物治理
62	河南联创净水科技有限公司	91419001MA44PYM3T	环境污染处理专用药剂材料制造
63	河南万洋锌业有限公司	91419001MA9LDK294X	铅锌冶炼

附件 2

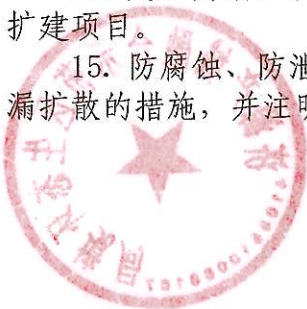
济源示范区土壤污染重点监管单位有毒有害 物质地下储罐信息备案表

一、重点监管单位基本情况			
单位名称（盖章）			
单位地址			
所属行业类别及代码			
法人代表姓名		联系电话	
登记表填报人姓名		联系电话	
填报时间	年 月 日		
递交材料目录	企业有毒有害物质地下储罐备案登记表 1 份 标有地下储罐位置的厂区平面图 1 份		
二、有毒有害物质地下储罐备案登记表			

序号	类型	规格	使用年限	主要有毒有害物质		使用情况	位置坐标	厂区平面图中编号	埋地深度	是否为新、改、扩建项目	防腐蚀、防泄漏措施
				物质名称	CAS号						

填表说明：

1. 单位名称：备案企业名称。
2. 单位地址：备案企业地址，应为备案的地下储罐所在厂区地址。
3. 法人代表姓名：备案企业最后一任法人代表姓名，如无法人资格的填写备案企业主要负责人。
4. 登记表联系人姓名：备案登记表的填报人。
5. 所属行业类别及代码：按照《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017）规范填写行业类别及代码，填写至行业小类，行业代码由四位数字组成。
6. 类型：单层罐或双层罐。
7. 规格：储罐尺寸。
8. 使用年限：地下储罐已投入使用的时间。
9. 主要有毒有害物质：有毒有害物质是指：（1）列入《中华人民共和国水污染防治法》规定的有毒有害水污染物名录的污染物；（2）列入《中华人民共和国大气污染防治法》规定的有毒有害大气污染物名录的污染物；（3）《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》规定的危险废物；（4）国家和地方建设用地土壤污染风险管控标准管控的污染物；（5）列入优先控制化学品名录内的物质。
10. 使用情况：地下储罐使用、闲置或废弃状态，储罐目前储存有毒有害物质的量。
11. 位置坐标：地下储罐的地理位置坐标。
12. 厂区平面图中编号：提供地下储罐所在地厂区平面图，并标注地下储罐编号。
13. 埋地深度：地下储罐罐顶与地面标高的距离。
14. 是否为新、改、扩建项目：备案的有毒有害物质地下储罐是否属于新、改、扩建项目。
15. 防腐蚀、防泄漏措施：地下储罐是否有防腐蚀、防泄漏等预防罐内污染物泄漏扩散的措施，并注明具体措施名称。



济源产城融合示范区生态环境局办公室

2026年4月17日印

