## 浙江省建设用地土壤污染风险管控和修复名录(含地下水污染场地)

(截止 2024年1月22日)

移入名录地块: 钦寸水库源头污染治理项目(原新昌县森焱纺织品有限公司)地块。

有关备注: 1.列入建设用地土壤污染风险管控和修复名录的地块,不得作为住宅、公共管理与公共服务用地。

2.未达到土壤污染风险评估报告确定的风险管控、修复目标的建设用地地块,禁止开工建设任何与风险管控、修复

无关的项目。3.环保举报电话: 12369。

					地块基本信息				Jx	风险管控或修复情况	兄			是否属
予号	地块名称	七	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
1	杭州晨光塑 料化工有限 公司地块	杭州市	上城区	杭州市上城区	东至园区路,南至浙江 米家汽车销售服务有 限公司和杭州华浙汽 车交易市场,西至五号 港,北至空地	21069	杭江艮路块建挥公州干山北开设部室市区东区发指办室	正在实施 风险管控 /修复	满足居住用 地土壤环境 质量要求	浙江省工业环 保设计研究院 有限公司	浙江博世华 环保科技有 限公司	杭州上城 区城市合 设综有限 方 司	2019 年 10 月 21 日	是
2	杭州铖塑颜 料科技有限 公永机械制 造有限公 地块	杭州市	西湖区	杭州市 西湖下 五	东侧南侧均紧邻屏基 山,西侧紧邻绿化 带,北侧为留下油脂 厂拆迁空地	4700	杭湖建资有州城设集限司西市投团公	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	浙江大学杭州 国际科创中心	未明确	杭州西湖 城市建设 投资集团 有限公司	2020 年7 月30 日	否

					地块基本信息				Д	1.险管控或修复情	 况			是否属
序号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
3	湖墅单元 GS0201-R21- 05 地块	杭州市	拱墅区	拱墅区 教工路 271号	东至教工路,西至民 生路,北至美都路, 南至永固路	32406	杭州市 土地储 备交易 中心	正在編 制风险 管控/修 复方案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2023 年 12 月 7 日	否
4	杭钢单元 GS1302-23 地块及周边 道路	杭州市	拱墅区	杭州市 拱墅区 半山街 道	东至规划康园路,南接 GS1302-06、07、13 等规划地块,西至规划康贤路,北接 GS1302-04、05、15、26 等规划地块	35256	杭运合开设有任州河保发集限公市综护建团责司	正在开展效果评估	满足交通运 输用地与操环 间土壤 质量要求	中国科学院南京土壤研究所	中(境公士份司工份制制,有森团公司,是限定,是限定,是是不是的,不是不是,不是是不是,不是是是,不是是是,不是是是,不是是是,是是是是,是是是是,是是是是,是是是是是,是是是是是,是是是是是,是是是是	杭州宗子发团、一大大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、	2020 年 12 月 15 日	否
5	杭钢单元 GS1303-01、 GS1303-18 地块	杭州市	拱墅区	杭州市 洪野山街 道	东接 GS1303-02 规划地块,南至规划绿地GS1303-21 以东金昌路涉及杭钢地块,西接 GS1303-21 规划地块,北至规划炼铁路	47111	杭运合开设有任州河保发集限公市综护建团责司	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居殖, 是交地, 是交地, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭河护设限市合发团在发展,	2020 年 12 月 15 日	否

					地块基本信息				Х	1险管控或修复情况	·····································			是否属
序号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
6	杭钢单元 GS1303-02、 GS1303-17 地块	杭州市	洪 墅 区	杭州市 洪野山街	东至 320 国道,南至 规划绿地 GS1303-21 以东金昌路涉及杭钢 地块,西接 GS1303- 01 规划地块,北至规 划炼铁路	44462.5	杭运合开设有任州河保发集限公市综护建团责司	正在编制 风险管控 /修复方 案	满地输地间形足、 用 地 制 地 利 用 地 用 用 境 求 来 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 更	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭河护设限所给发团任	2020 年 12 月 15 日	否
7	杭钢单元 GS1304-07、 部分 GS1304-21 地块及周边 道路	杭州市	拱墅区	杭州市 拱墅山街	东至 320 国道,南至 规划独城路,西至规 划崇超路,北至康桥 路	90782	杭运合开设有任州河保发集限公市综护建团责司	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足公共管 理与公共服 务土壤环境 质量要求	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭河护设限市合发团任	2020 年 12 月 15 日	否
8	杭钢单元独 城路东段地 块	杭州市	拱墅区	杭州市 拱墅山街 道	东至 320 国道, 南接 GS1304-01、02 等规 划地块, 西至规划康 园路, 北接 GS1304- 03、06、07 等规划地 块	36612	杭运合开设有任州河保发集限公市综护建团责司	正在实施 风险管控 /修复	满足交通运 输用地土壤 环境质量要 求	中国科学院南京土壤研究所	森特士兴集 团股份有限 公司	杭河护设限市合发团任人。	2020 年 12 月 15 日	否

					地块基本信息				Х	1险管控或修复情况	兄			是否属
序号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
9	运河新城单 元 GS1002- 20、GS1002- 41 及周边道 路涉杭州炼 油厂区域地 块	杭州市	拱墅区	杭州市区 康桥路 48号	东侧为已建的周家浜 小区和规划的 R/B 居 住和即业 B 用地 在北侧为 南侧部 两一种 桥紧邻杭钢河, 也 域京杭大运河, 北侧 为规划中 B1/B2 商业 用地	204809	杭运合开设有任州河保发集限公市综护建团责司	正在编制 风险管控 /修复方 案	满 条 绿 空 壤 平 地 用 质 求 要 求 要 求 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭河护设限市合发团任	2022 年 1 月 21 日	足
10	金昌路以南 康贤路和杭 宁高铁涉及 杭钢地块	杭州市	拱墅区	杭州市 洪野区 省道	东至规划康贤路东侧,南至金星街,西至规划康贤路西侧, 北接 GS1302-22 规划 地块	18570	杭运合开设有任州河保发集限公市综护建团责司	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足交通运 输业土壤环 境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭河护设限市合发团任人	2020 年 12 月 15 日	否
11	申花单元 GS0404-A5- 12 地块南区 域	杭州市	拱墅区	杭州市 拱墅区 申花单 元	东至规划公园/轨道交 通兼容用地,北至申 花单元 GS0404-A5-12 地块北区域和北站小 商品市场,西至规划 商业商务用地,南至 祥符变电站	30615	杭拱城改程市区村工挥	正在实施 风险管控 /修复	满足公共管 理与公共服 务土壤环境 质量要求	杭州市环境保 护科学研究设 计有限公司	浙江桃花源 环保科技有 限公司	杭州市拱 墅区城中 村改造工 程指挥部	2021 年 4 月 8 日	足

					地块基本信息				Л	风险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
12	桃源新区 G2-02 地块	杭州市	拱墅区	杭州市 拱型街 道	东至桃源街,南距金星街 190 米,西至规划康园路,北至金昌路	4832	杭拱桃区建挥的区新发指	正在实施 风险管控 /修复	满足绿地土 壤环境质量 要求	杭州博盛环保科技有限公司	北京高能时 代环境技术 股份有限公 司	杭州市拱 野区开发 新区 建设 部	2020 年 12 月 15 日	否
13	原杭州下沙 生物科技有 限公司地块	杭州市	钱塘区	杭州塘区街 道 20 号 166号	东邻杭州杭城摩擦材料有限公司、杭州斯莱特泵业有限公司。 南至 20 号大街,西至1号大街,北至空地	46651	杭州生物 科技公 科公司	正在开展效果评估	满足工矿用 地、商业服 务业用地土 壤环境质量 要求	浙江大学	杭州臻尚环 境科技有限 公司	杭州下沙 生物科技 有限公司	2023 年3 月24 日	否
14	杭州天汇精 细化工有限 公司地块	杭州市	桐庐县	桐庐县 洋塘路 路 279 号	东至杭州瑞霖化工有 限公司厂房,南至舞 象山体,西至桐庐三 利电热设备厂厂房, 北至洋塘路	16652	桐市建设公司	正在开展效果评估	满足交通运 输用地土壤 环境质量要 求	上海环境保护有限公司	浙江卓锦环 保科技股份 有限公司	桐庐城市基础建设有限公司	2021 年 2 月 9 日	是

					地块基本信息				Д	1险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
15	桐庐县浮桥 埠4号地块	杭州市	桐庐县	桐桐道埠村	东至原杭州市桐江技 术职业学院拆迁后遗 留空地,南至浮桥埠 2号地块,西至徐富 路,北至3号地块及 徐家村	14786.4	桐富全设有原春域开限司	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	安徽省通源环 境节能股份有 限公司	安徽省通源 环境节能股 份有限公司	桐庐县富富建设开设公司	2023 年7 月19 日	否
16	下涯江湾友 邦香料地块	杭州市	建德市	建德市下涯镇江湾村	东至江南公路,南至 农田,西至山体,北 至山体	68294	建资营有市经资公	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足商业服 务业用地土 壤环境质量 要求	未明确	未明确	建德市资 产经营股 一	2023 年 12 月 28 日	是
17	宁波丁家湾 3号地块 (原宁波双 鹿控股集团 有限公司)	宁波市	海曙区	宁海段道头路号99号	东至奉化江,南至奉 化江,西至中华纸业 地块,北至中华纸业 地块	49200	宁海 海 海 天 限 司	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足留白用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2023 年 12 月 7 日	否

					地块基本信息				Х	l险管控或修复情 <i>i</i>	况			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
18	奉化大埠工 业园区中部 区域其他地 块(南部)	宁波市		宁奉萧街埠园市区庙大业区	东至原浙江润盾差速 器有限公司,南至本化, 两至本化司、 兴镀业有限公司、本 化市武岭氧化铁红 厂,北至原青云镀业 有限公司	27555	宁波 化 奉 土地 备 中心	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	宁波市生态环境科学研究院	中节能大地 (杭州)环 境修复有限 公司	宁波市奉 化区集团 投资公司	2022 年 9 月 6 日	否
19	原奉化市大 桥明化电镀 厂地块	宁波市		宁奉 萧街 华 园 区 届 大 业	东至原奉化宏宇铸造 厂界,南至山脚线, 西至原奉化明丰氧化 厂界,北至奉化班溪 长宏机械厂	4326	宁波市 奉化储 土地储 备中心	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	宁波市生态环境科学研究院	中节能大地 (杭州)环 境修复有限 公司	宁 化 资 工 业 投 限 公 司	2022 年 9 月 6 日	否
20	原奉化市新 星镀业有限 公司地块	宁波市	化	宁奉 萧街埠 园市区庙大业	东 模 瓦 氣 不 與 不 來 來 來 來 來 來 來 來 來 來 來 來 來 來 來 來 來	9539	宁 定 全 地 中 心	正在编制 风险管控 /修复方案	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	宁波市生态环境科学研究院	中节能大地 (杭州)环 境修复有限 公司	宁 化 投 不 化 投 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不	2022 年 9 月 6 日	否

					地块基本信息				JX	1险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
21	雁门电镀厂 原址地块	宁波市	慈溪市	宁溪山王门 波市镇村路 11号	东侧为雁门路,南西 北仅挨邱王村山地	8200	雁门电 镀厂 (周 芳)	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2019 年 10 月 21 日	否
22	慈溪市宗汉 街道原东方 铜业公司 (冶炼)地 块	宁波市	溪	宁慈宗道环 2088 号	东至规划西六灶江路 (现状为河流),南 临北三环,西侧现状 为农田和河流,北临 规划嘉利路(现状为 农田)	96000	慈 溪 地 储 备 中 心	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 足公共共 理与用地 多用地 五量 环境 求	浙江德睿环境 科技有限公司	未明确	慈溪市资 创土地有 理开发有 限公司	2021 年3 月10 日	否
23	东部新城核 心区以东片 区 B1-11#地 块	宁波市		宁东城区 片区	东至东吴河,南至百 丈东路,西至善嘉路, 北至文卫西路	42561	宁波部 城 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我	正在实施 风险管控 /修复	满足居住用 地土壤环境 质量要求	浙江坤态环保 科技有限公司	浙江久丰生 态环境有限 公司	宁波市东 部 城开 发建设指 挥部	2020 年 10 月 9 日	是

					地块基本信息				Д					是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地 址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
24	鄞州区钟公 庙街道 YZ08-06- a1、a2、a3 地块	宁波市	鄞州区	宁 鄭 知 至 河 至 河 和 村	北侧和西侧紧邻奉化 江,南侧为鄞州大 道,东侧为铜盆闸和 鄞州水利水电勘测设 计院	216000	宁鄞人府庙办市区政公道处	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	中科院城市环 境研究所	未明确	宁波 区 好 政 居 政 由 事 处	2021 年 2 月 9 日	是
25	浙江金甬腈 纶有限公司 地块	宁波市	镇海区	宁波市 镇海区 五里牌	南至甬江,东至港道 路,北至无名道路, 西至农田。	243919. 8	宁镇城地中心市区土备	正在编制 风险管控 /修复方案	满足留白用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2019 年 10 月 21 日	否
26	镇海第二化 工厂退役地 块	宁波市	镇海区	宁镇海区宁镇南	北至宁镇公路;南至 宁波市永熠沙发家具 厂;东至大运路;西 至甬江支流。	5433	镇人府街 海民蛟道 事处	正在编制 风险管控 /修复方案	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2019 年 10 月 21 日	否

					地块基本信息				Л	1险管控或修复情况	 况			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
27	温州市永强 北片区永中 单元 (0577- WZ-YB-08) F-16 地块	温州市	龙湾区	永中街 道	东至建中路,南至城 中路,西至上璜路, 北至围垦路	36110	温龙市区建理州湾中开设委会市城心发管员	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	中国电建集团 华东勘测设计 研究院有限公司;中节能大地 (杭州)环境修 复有限公司	中国生建集测设计研公司; 中节假公大大师公大大境(杭州)和 有限 修复司	温河心建安。	2022 年 3 月 10 日	否
28	温州市核心 片区桃花岛 单元(0577- WZ-HX-08) T04-15 地块	温州市	龙湾区	蒲州街道	东临蒲帛路,南临思 源路,西面和北面为 蒲密路	25450	温滨设有司	正在编制 风险管控 /修复方案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2022 年 7 月 19 日	否
29	温州市丰门 街道仰双片 区鞋都一期 单元 B-31b 地块	温州市	鹿城区		北至市场路(规划),西至屿前路(规划),南至前陈(规划),东至瓯 江路西延线(规划)	29913	温鹿人府街事人的街事处	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 地、商业服 务业用地土 壤环境质量 要求	未明确	未明确	未明确	2023 年 9 月 20 日	否

					地块基本信息				Я	风险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
30	温州仰双片 区鞋都一期 单元 C-06a 地块	温州市	鹿城区	温度丰道村	北至前陈路,西接鞋都大道,南临大河北路(规划),东至温州仰双片区鞋都一期单元 C-06b 地块	36662	温鹿人府街事州城民丰道处	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 地、商业服 务业用地土 壤环境质 要求	未明确	未明确	未明确	2023 年 10 月 31 日	否
31	温州市丰门 街道仰双片 区鞋都一期 单元 C-06b 地块	温州市	鹿城区	温鹿丰道村	北至前陈路,西至前陈村,南至大河北路(规划),东至空地(原码头)	30666	温鹿人府街事	正在编制 风险管控 /修复方 案	满地理 务业 地 是 展	上海市政工程 设计研究总限 (集团)有限 公司;浙江中蓝 环境科技有限 公司	上海市设置 是设计 人名 一种	温州市人门市民门事处	2023 年 6 月 5 日	否
32	温州市仰双 片区中央涂 单元 A-04 地 块	温州市	鹿城区	温州市 鹿城区 双屿街	北至瓯江路,东至卧 旗山,南至金灶中 路,西至双金路。	31055	温鹿人府街事人的街事处	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 地用地土壤 环境质量要 求	未明确	未明确	未明确	2023 年 10 月 31 日	否

					地块基本信息				Х	l险管控或修复情 <i>i</i>	 兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
33	温州浙南科 技城 02-E-01 至 02-E-24 地块	温州市	龙湾区	温龙瑶道大师区街昆附	南起机场大道、北临 瓯江、东起灵昆特大 桥辅路、西至致富路	400700	温州技理会	正在实施 风险管控 /修复	满足公共 要求 要求 地土壤 要求 地土壤 要求 地土壤 要求 地土壤 要求 人名英格兰 人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰	广西博世科环 保科技股份有 限公司;湖南 博世科环保科 技有限公司	广西博世科 环保科技股 份有限公 司;湖南博 世科环保科 技有限公司	温州浙南 科技城开 发建公司	2019 年 10 月 21 日	是
34	温州浙南科 技城北起步 区二期一标 A-2 地块	温州市	龙湾区	温南城步期 A-块龙瑶州科北区一2 位湾溪道浙技起二标地于区街	东临上塘路,北邻中 兴路,南接庐山路, 西为金江路	18133.1 5	温南城委州村理会	正在编制 风险管控 /修复方案	满足居住用 地、 商业用地土 壤环境质 要求	浙江博世华环 保科技有限公 司	浙江博世华 环保科技有 限公司	温州浙南科技建设司限公司	2020 年 11 月 11 日	否

					地块基本信息				Я	1险管控或修复情况	 况			是否属
序号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
35	温州浙南科 技城北起步 区二期一标 A-4 地块	温州市	龙湾区	温南城步期 A.块龙瑶州科北区一4位湾溪道	东临致富南路,北邻 机场大道辅路,南接 黄石山,西为温州市 巨星特钢有限公司地 块	19866.4 6	温州技理会	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足工矿用 地、绿地与 开敞空间用 地土壤环求 质量要求	浙江竟成环保 科技有限公司	浙江竟成环 保科技有限 公司	温州浙南科技城开发建设司限公司	2020 年 11 月 11 日	否
36	浙江省瑞安 市塘下镇九 龙社区 JL-4- 27 部分地块	温州市	瑞安市	瑞安市塘下镇	北侧为台新路,西侧 为陈岙河,南侧为二 类居住用地(规 划),东侧为陈岙路 (规划)	13746.6	瑞安市镇人府	正在编制 风险管控 /修复方案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2022 年 7 月 11 日	否
37	瑞 街 老 に 東 を と を を と ま で と 服 幸 を 原 中 で も で も も も せ か も も か も も も か ら か ら か ら か ら か ら か ら か	温州市	瑞安市	瑞 幸 掛 青 本 番 本 番 本 番 本 番 本 番 本 番 本 番 本 番 か ま か ま か ま か ま か ま か ま か ま か ま か ま か	东侧为莘塍船用螺旋 桨厂,西侧和北侧为 预制板厂,南侧为南 洋村村集体仓库	2400	瑞華道村经 作社	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足公共管 理与公共服 务用地土壤 环境质量 求	温州理工学院	未明确	瑞安市 華	2023 年1 月6 日	否

					地块基本信息				Л	【险管控或修复情》	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
38	永嘉瓯北中 心区 ZX-D1- 03 地块	温州市	永嘉县	温永瓯道埠园东州嘉北清(陵侧	东南侧为工人生活区 (ZX-D1-04 地块), 西侧为山坡,西南侧 为国鸿清水湾小区, 南侧为阳光大道, 本侧为永嘉县农业生 产资料有限公司(ZX- D01-02 地块),北侧 为三塘线 G104(旧) (现为 S223 仙清线)	17314.2 4	永 瓯 片 建 挥 挥	正在编制 风险管控 /修复方案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2022 年 9 月 6 日	否
39	海宁和平化 工有限公司 污染地块	嘉兴市	海宁市	嘉兴海 宁市街道	伊桥村广顺路以东、 西山路以南、杨园路 以西、伊桥一里以北	11203	海宁市 土地 发 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不	正在实施 风险管控 /修复	满足居住用 地土壤环境 质量要求	中国电建集团 北京勘测设计 研究院有限公司	上海康恒环 境股份有限 公司	海宁市土 地开发有 限公司	2019 年 10 月 21 日	否
40	平湖市海达 精细化工有 限公司退役 地块	嘉兴市	平湖市	嘉兴广 陈镇月 渡湾	东侧为农田,南侧为 水泥路,西侧为平湖 市广轮新型建材有限 公司,北侧为六里塘	30510.6	平湖市 广陈镇 人民政 府	正在实施 风险管控 /修复	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	修复方案编制 单位:浙江省 环境工程有限 公司	北京高能时 代环境技术 股份有限公 司	广陈镇人 民政府	2019 年 10 月 21 日	是

					地块基本信息				Д	1.险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用权人	进展情况/	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
41	上林村制革污泥堆场地块	嘉兴市	宁	嘉宁王东海周镇部	1#地块位于上林村 10 组,东侧有限公家和大人, 有限公家和人, 有人, 有人, 有人, 有人, 有人, 有人, 有人, 有人, 有人, 有	20000	海周镇股济社市庙林经作	正在开展效果评估	满足绿地与 开敞空间用 地土壤要求 质量要求	浙江大学	浙江博世华 环保科技有 限公司	海宁市周 王庙府	2019 年 10 月 21 日	足
42	海宁德尔化 工有限公司 地块	嘉兴市	宁	海长高术区路市镇技发涛号	东至浙江信志可思治可思公司, 有高达 于任公司,有高时,不是一个人,这一个一个一个一个一点,这一个一个一点,这一个一个一个一点,这一个一个一点,这一个一个一个一点,这一个一个一点,这一个一个一个一个一点,这一个一个一个一点,这一个一个一个一个一个一点,这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	37472	海宁德 尔	正在实施 风险管控 /修复	满足商业服 务业用地土 壤环境质量 要求	励拓安答(上海)环境工程 技术有限公司	浙江卓锦环 保科技股份 有限公司	海宁德尔 化工有限 公司	2022 年 9 月 3 日	否

					地块基本信息				Х	1险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
43	新丰镇乌桥 村潭子塘堆 场地块	嘉兴市	南湖区	嘉兴丰村 東京镇村 東 组	东至西油车港,南至 平湖塘,西至潭子塘 组田,北至王家浜组 田	47000	乌桥村 村委	正在实施 风险管控 /修复	满足耕地土 壤环境质量 要求	中国环境科学研究院	北京建工环 境修复股份 有限公司	嘉兴市南 湖区新丰 镇人民	2019 年 10 月 21 日	否
44	原	嘉兴市	秀洲区	嘉秀油镇西 斯区港阳 西 159号	东至河流(长纤路 港),北至家家乐废 水处理站,西至天森 纸业有限公司,南至 汇源路	17666	嘉麟股有司兴湖集限司	正在开展效果评估	满足绿地与 开敞空间用 地土壤环境 质量要求	浙江省生态环 境科学设计研 究院	浙江环龙环 境保护有限 公司	嘉兴市麟 湖控股集 团有限公 司	2021 年3 月10 日	否
45	浙江嘉兴中 达集团有限 责任公司 (不锈钢管 分厂)	嘉兴市	海盐县	嘉兴市 海盐县 百步镇	东至王石线商铺,南 至百禾路,西侧和北 侧均为空地	18200	海百城设有出货建展公司	正在开展效果评估	满足居住用 地土壤环境 质量要求	杭州博盛环保 科技有限公司	浙江天弈环境有限公司	浙江嘉兴 中达集团 有限贡	2020 年 4 月 7 日	是
46	安吉鸿泰化 工有限公司 地块	湖州市	安吉县	湖安孝丰 军村	南至安吉环林竹木 厂,西至亚通纸业污 水处理站,北至南 溪,东至原竹席厂	9200	安吉县 孝民府	正在开展效果评估	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	浙江大学	北京高能时 代环境技术 股份有限公 司	安吉县孝丰镇人民政府	2019 年 10 月 21 日	是

					地块基本信息				JХ	1险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
47	安吉县羽马 电瓶有限公 司地块	湖州市	安吉县	湖州安吉子镇	东至安吉广源锅炉有 限公司,南至园区道 路,西至安吉县良胜 塑料制品厂,北至浙 江美能电气有限公司	14684	安吉县 羽有限 公司	正在开展效果评估	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	杭州康利维环 保科技有限公 司	浙江惠宇环 境工程有限 公司	湖州接 移 区 区 管委 公 管 委	2019 年 10 月 21 日	否
48	湖州金泰科 技股份有限 公司地块	湖州市	吴兴区	湖州 湖州 湖州 湖 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山 山	东至大钱港,南至现 状河道,西至金泰 路,北至湖州市华曼 化工有限公司	42350	湖州春投名	正在实施 风险管控 /修复	满里	江苏盖亚环境 科技股份有限 公司	江苏盖亚环 境科技股份 有限公司	湖州金泰 科技股份 有限公司	2022 年 3 月 10 日	是
49	绍兴市越城 区鉴湖街道 上谢墅 JHP- 05D-02 地块	绍兴市	越城区	绍越鉴道 街道	东至南山郡道路,南 至南山郡,西至南山 郡道路,北至规划泄 洪渠	31000	绍 越 湖 海 道 外 处	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2024 年 1 月 2 日	否

					地块基本信息				Д	风险管控或修复情况	 兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
50	绍兴市越城 区 DHP-01 单元 B-02-44 地块(除船 厂外)	绍兴市	越城区	东道路桥叉 北街湖柳交东	东至湖滨路,南至柳 桥路和原松陵造船 厂,西至东湖路,北 至规划道路	46175.6	绍越东道兴城湖办处	正在实施 风险管控 /修复	满足居住用 地土壤环境 质量要求	浙江益壤环保 科技有限公司	浙江惠宇环 境工程有限 公司	绍兴市越 城区东湖 街道办事 处	2023 年 4 月 7 日	否
51	钦 头 项 目 县 森 限 限 票 理 新 纺 公 。 司 ) 地 块	绍兴市	新昌县	新昌县 沙溪龙潭	东至 613 县道,南至 庄家山,西至山体, 北至山体	32973	绍钦库管心水行中	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足留白用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2024 年 1 月 12 日	否
52	横店集团家 园化工有限 公司 B 地块	金华市	东阳市	金华东阳市工区	东至路,西至永磁材料总厂,南至江南西路,北至沿江大道	11724.5	横店 集 团 化工 限 公 取 司	正在编制 风险管控 /修复方 案	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	浙江大学	未明确	横店集团 家园化工 有限公司	2019 年 10 月 21 日	否
53	鹰鹏化工有 限公司地块	金华市	永康市	金华永 康市永 化路 68号	西邻西塔路,北邻永 化路,北侧相隔约 100m 为杨官水库,南 距永康江约 500m	73488.4 4	鹰鹏化 工有限 公司	正在实施 风险管控 /修复	满足商服用 地土壤环境 质量要求	杭州佳澄环境 科技有限公司	浙江境联环 境科技有限 公司	鹰鹏化工 有限公司	2019 年 10 月 21 日	否

					地块基本信息				Д	1险管控或修复情况	 况			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
54	浙江东阳化 学工贸有限 公司 B 地块	金华市	东阳市	金阳七环路士交东400m 东东,北学路口约m	西侧为卢三建材城; 南侧为空地; 东侧及 北侧为原浙江东阳化 学工贸有限公司 A 地 块	10350.8 3 (其中 管控面 积 6203 m²)	东城设集限市建资有司	正在实施 风险管控 /修复	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	浙江省环境科 技有限公司	中(境)司花村的一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,	东阳市城 市建设投 资集团有 限公司	2019 年 10 月 21 日	是
55	浙江侨朋化 工有限公司 地块	金华市	永康市	金华永 康市永 化路 68号	西邻西塔路,北邻永 化路,北侧相隔约 100m为杨官水库,南 距永康江约500m	10533.2	浙江侨 朋化工 有限公 司	正在实施 风险管控 /修复	满足商服用 地土壤环境 质量要求	杭州佳澄环境 科技有限公司	浙江境联环 境科技有限 公司	鹰鹏化工 有限公司	2019 年 10 月 21 日	否
56	浙江伊鹏化 工有限公司 地块	金华市	永康市	金华永 康市永 化路 68号	西邻西塔路,北邻永 化路,北侧相隔约 100m为杨官水库,南 距永康江约500m	6199	浙江伊 鹏化工 有限公 司	正在实施 风险管控 /修复	满足商服用 地土壤环境 质量要求	杭州佳澄环境 科技有限公司	浙江境联环 境科技有限 公司	鹰鹏化工 有限公司	2019 年 10 月 21 日	否
57	原浦江县三 江龙金属表 面处理厂退 役地块	金华市	浦江县	浦江县 白马镇 万宁路 <b>6</b> 号	东至浦江县工具厂, 南至浦阳江北岸绿 道,西至浦江县浩乐 针织制衣厂,北至浦 江盛宏纸业有限公司	6758	浦江江 未 三属处 面 厂	正在编制 风险管控 /修复方案	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2023 年 1 月 5 日	否

					地块基本信息				JХ	1.险管控或修复情况	况			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
58	衢州市柯城 区兴旺电镀 厂地块	衢州市	城	衢柯石石村线北州城室室石的侧	北临农田,南至县道 石安线,西临农田, 东临农田和池塘	11000	<ul><li> 衢柯石石村</li><li> 市区乡二集</li></ul>	正在编制 风险管控 /修复方案	满足居住用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2021 年 4 月 23 日	否
59	开化县成兴 化工有限公 司地块	衢州市	化	衢开华封小孵 地里 电	东侧为衢州东凯胶业 有限公司,西侧为开 化县盛丰化工有限公 司,其余两侧为山地	3505	华埠镇 人民府	正在实施 风险管控 /修复	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	浙江惠博环境 技术有限公司	中节能大地 (杭州)环 境修复有限 公司	华埠镇人 民政府	2019 年 10 月 21 日	否
60	开化县盛丰 化工有限公 司地块	衢州市	化		东侧开化县成兴化工 有限公司,其余三侧 为山地	18093	华埠镇 人民政 府	正在实施 风险管控 /修复	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	浙江惠博环境 技术有限公司	中节能大地 (杭州)环 境修复有限 公司	华埠镇人 民政府	2019 年 10 月 21 日	是

					地块基本信息				Д	1.险管控或修复情况	 兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
61	原衢州瑞力 杰化工有限 公司地块	衢州市	开化县		东侧紧邻园二路,南侧为浙江亿普信电子有限公司,西侧紧邻园一路,北侧紧邻生态二路	17866.8	开化县 包 展 公司	正在实施 风险管控 /修复	满足居住用 地土壤环境 质量要求	中国恩菲工程技术有限公司	广西博世科 环保科技股 份有限公司	开化县创 城发展有 限公司	2020 年 12 月 28 日	是
62	浙工有司 山 大 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工	衢州市	常山县	衢州常 山县街道 外港	东 110 米为新建道路,南侧紧邻外港村,西侧 200 米以外为商业居民区,北侧为原办公区	122666	浙常工责司江时工 江山有任、常庆有司 省化限公浙山化限司	正在实施 风险管控 /修复	满足公共管 理与公共服 务用地土壤 环境质量 求	生态环境部南 京环境科学研 究所	浙江卓锦环 保科技有限 公司	衢州市生 态环境局 常山分局	2019 年 10 月 21 日	是

					地块基本信息				Д	1.险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
63	浙江交通科 技股司证份 山退役场山地 B 区地块	衢州市	江山市	江山市 景星东 路 38 号	东侧紧邻浙江交通科 东侧紧邻阴心 C 医村 下侧 B 投	272673. 33	浙	正在实施 风险管控 /修复	满足居住用 足公共共 理与用地土量 环境 求	浙江省环境科 技有限公司	浙江交工地 下工程有限 公司	浙江交通 科技股份 有限公司	2022 年7 月11 日	是
64	黄岩区农药 厂地块	台州市	黄岩区	台黄城郊 鞍 附岩关的山下	东西北三面环山,南 面紧邻加油站	30623	台黄国产集限 州岩有经团公 市区资营有司	正在实施 风险管控 /修复	满足商业用 地土壤环境 质量要求	生态环境部南 京环境科学研 究所	浙江易承环 境建设有限 公司	台州市 岩 場 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	2019 年 10 月 21 日	足

					地块基本信息				Д	1险管控或修复情况	兄			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
65	台州市路桥 分区 LLQ080 规划管理单 元 0117-3 地 块	台州市	路桥区	肖谢工	东至 0117-1 东侧地块 和 0117-2 地块,南至 肖王泾,西至 0117-1 西侧地块,北至肖谢 路	28685.8	路人府街 事处区政南办	正在实施 风险管控 /修复	满足绿地与 开敞空间用 地土壤环境 质量要求	台州市污染防 治工程技术中 心	航铁公体广市限合规团(头市工司成划有联人第程(员际工司成员)一有联)	路桥区人 民政府道办 事处	2022 年 1 月 29 日	足
66	浙江省椒江 绿色药都小 镇原台州市 宁江化学厂 地块	台州市	椒江区	道岩头	厂区北侧和西侧均与 海东造船厂相邻,南 邻椒江岩头冷冻厂, 东接康美洗衣厂	5837	浙江 开管 员会	正在编制 风险管控 /修复方案	满足工矿用 地土壤环境 质量要求	未明确	未明确	未明确	2022 年 10 月 12 日	是
67	台州捷大药 业有限公司 地块	台州市	仙居县	仙居县 城化区 区,南路 28号	东面为大庆河,南面 为荒地,西面为河埠 路和居民区,北面为 广信食品公司	6667	仙居县 自然和 期局	正在实施 风险管控 /修复	满足绿地与 开敞空间用 地土壤环境 质量要求	台州市污染防 治工程技术中 心	航天凯天环 保科技股份 有限公司	仙居县自 然资源和 规划局	2020 年 12 月 14 日	否

					地块基本信息				Д		 况			是否属
序 号	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方 米)	土地使用 权人	进展情况/ 所在阶段	风险管控或修 复目标	风险管控或修复 方案编制单位	风险管控或 修复单位	风险管控或 修复委托人	纳入 日期	地下水 污染场 地
68	仙居县鸿燕 医药化工有 限公司地块	台州市	仙居县	河埠路 66号	东面为河埠路,南面 为居民区和荒地,西 面和北面为大庆河	5873	仙居县 自然 源和 划局	正在开展效果评估	满足居住用 地土壤环境 质量要求	台州市污染防 治工程技术中 心	航天凯天环 保科技股份 有限公司	仙居县自 然资源和 规划局	2020 年 11 月 16 日	否
69	台工与化司(台县地州有台工退夹州善块化公经限场区三蒋留化司纬公地:门村)	台州市	三门县		北侧和西侧紧邻港, 相侧为海侧上, 有道路,与居居的, 是是280m,西侧上, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个	1140	三海设设公司	正在实施 风险管控 /修复	满足绿地与 开敞空间用 地环境质 要求	生态环境部南 京环境科学研 究所	中建市政公司并和方有限公司并有限公司并和方面。	三门县海 港建设有 限公司	2019 年 10 月 21 日	足