

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 2023 年 1 月 5 日）

移出名录地块：浦沿单元 BJ0602-G1-49 地块（南郊化学 C 地块）（地块原名为杭州南郊化学、电镀厂 C 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。

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						纳入日期	是否属地下水污染场地
	地块名称	市	县	详细地址	四至范围	地块面积 (平方米)	土地使用者	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		
1	拱北公交综合体(运河新城单元 C-U21/C2-01、C-R21-09 地块)西区块	杭州市	拱墅区	拱墅区拱康路 61 号	东侧为拱北公交综合体(运河新城单元 C-U21/C2-01、C-R21-09 地块)东区块, 南侧为管家漾河; 西侧为规划三号支路; 北侧为谢村路	100000	杭州市城市建设投资集团有限公司	正在实施修复	满足居住用地土壤环境质量要求	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	上海建工环境科技有限公司	杭州市公共交通集团有限公司	2021 年 4 月 23 日	否
2	杭钢单元 GS1302-02、GS1302-19 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, 南至码头路, 西至规划康贤路, 北接 GS1302-06、07、13 等规划地块	54632	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	满足居住用地、商业服务业用地、绿地土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020 年 12 月 15 日	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
3	杭钢单元GS1302-06地块及周边道路	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东至规划康钢路,南至杭钢河,西接GS1301-35与GS1302-09等规划地块,北至规划平炼路	44825	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	正在实施修复	满足居住用地、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	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	2020年12月15日	是
4	杭钢单元GS1302-07地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东至规划康园路,南至规划平安桥路,西至规划越园路,北至规划焦北路	22679	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	正在实施修复	满足商业服务业、城市轨道交通用地土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	2020年12月15日	否
5	杭钢单元GS1302-13、GS1302-18地块及周边道路	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东接GS1302-07规划地块,南至规划平安桥路,西接GS1302-06规划地块,北至规划平炼路	24077	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	正在实施修复	满足商业服务业、城市轨道交通用地土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	2020年12月15日	是
6	杭钢单元GS1302-15	杭州	拱墅	杭州市拱墅区	东至规划康钢路,南至规划平炼路,西、北均	13856	杭州市运河综	正在实施修复	满足商业服务业、城市	中国科学院南京土壤研究所	广西博世科环保科技股	杭州市运河综合保	2020年12	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	地块	市	区	半山街道	与 GS1302-04 规划地块相接		合保护开发建设集团有限责任公司		轨道交通用地土壤环境质量要求		份有限公司	护开发建设集团有限责任公司	月 15 日	
7	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	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	满足交通运输用地、绿地与开敞空间土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	中节能大地（杭州）环境修复有限公司；森特士兴集团股份有限公司；北京建工环境修复股份有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020 年 12 月 15 日	否
8	杭钢单元 GS1303-01、GS1303-18 地块及周边道路	杭 州市	拱 墅 区	杭州市拱墅区半山街道	东接 GS1303-02 规划地块，南至金昌路，西接 GS1303-21 规划地块，北至规划炼铁路	53992	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	需实施风险管控/修复	满足居住用地、绿地与开敞空间土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020 年 12 月 15 日	否
9	杭钢单元	杭	拱	杭州市	东至 320 国道，南至金	50337	杭州市	需实施风	满足居住用	中国科学院南	未明确	杭州市运	2020	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	GS1303-02、GS1303-17地块及周边道路	州市	墅区	拱墅区半山街道	昌路，西接 GS1303-01 规划地块，北至规划炼铁路		运河综合保护开发建设集团有限责任公司	险管控/修复	地、绿地与开敞空间土壤环境质量要求	京土壤研究所		河综合保护开发建设集团有限责任公司	年 12 月 15 日	
10	杭钢单元 GS1303-07 地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东接 GS1303-08 规划地块，南接 GS1303-13 规划地块，西至规划康园路，北至规划焦北路	103132	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	满足公共管理与公共服务用地、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	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020 年 12 月 15 日	是
11	杭钢单元 GS1303-09、GS1303-10、GS1303-11、GS1303-15、GS1303-16 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 320 国道，南至规划炼铁路，西至规划崇超路，北至规划独城路	122314	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	需实施风险管控/修复	满足工矿用地、公用设施用地、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	未明确	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020 年 12 月 15 日	是
12	杭钢单元 GS1304-01、	杭州	拱墅	杭州市拱墅区	东接 GS1304-02 规划地块，南接 GS1303-07	63610	杭州市运河综	正在实施修复	满足居住用地、绿地与	中国科学院南京土壤研究所	森特士兴集团股份有限	杭州市运河综合保	2020 年 12	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	GS1304-18、GS1304-19地块及周边道路	市	区	半山街道	规划地块，西至规划康园路，北至规划独城路		合保护开发建设集团有限公司		开敞空间用地土壤环境质量要求		公司	护开发建设集团有限公司	月15日	
13	杭钢单元GS1304-02地块及周边道路	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东、南均与GS1303-08规划地块相接，西至GS1304-19规划地块，北至规划独城路	56891	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	正在实施修复	满足居住用地、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	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	2020年12月15日	是
14	杭钢单元GS1304-03地块及周边道路	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东接GS1304-04、05、20等规划地块，南至规划独城路，西临规划电厂河，北至康桥路	51869	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	需实施风险管控/修复	满足居住用地、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	未明确	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	2020年12月15日	否
15	杭钢单元GS1304-04、GS1304-05、GS1304-06、	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东至规划崇超路，南至规划独城路，西接GS1304-03规划地块，北至康桥路	59250	杭州市运河综合保护开发建	需实施风险管控/修复	满足公共管理与公共服务土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭州市运河综合保护开发建	2020年12月15日	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	GS1304-20地块及周边道路						设集团有限责任公司					限责任公司		
16	杭钢单元GS1304-07、部分GS1304-21地块及周边道路	杭	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	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	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	需实施风险管控/修复	满足公共管理与公共服务土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020年12月15日	否
17	杭钢单元部分GS1301-05、部分GS1301-09、部分GS1302-05、部分GS1302-14、GS1302-26地块及周边道路	杭	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东至规划康园路,南至规划平炼路,西至规划康钢路,北至规划独城路	89614	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	满足居住用地、商业服务业用地、绿地与开敞空间土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	森特士兴集团股份有限公司; 广西博世科环保科技股份有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020年12月15日	是
18	杭钢单元部	杭	拱	杭州市	东接GS1302-14规划	31551	杭州市	正在实施	满足商业服	中国科学院南	广西博世科	杭州市运	2020	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	分GS1302-04地块及周边道路	州市	墅区	拱墅区半山街道	地块，南至规划平炼路，西至规划康贤路，北至规划焦北路		运河综合保护开发建设集团有限责任公司	修复	务业用地、交通运输用地土壤环境质量要求	京土壤研究所	环保科技股份有限公司	河综合保护开发建设集团有限责任公司	年12月15日	
19	杭钢单元独城路东段地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	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	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	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	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020年12月15日	否
20	杭钢单元金昌路东段小部分地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东至金昌路与320国道交叉口，南距金星街180米，西临吴家角港，北接金昌路	6037	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	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	中节能大地(杭州)环境修复有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020年12月15日	否
21	杭钢旧址公园GS1303-08	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街	东接GS1303-12规划地块，南接GS1303-14规划地块，西至规划焦	94800	杭州市运河综合保护	正在实施修复	满足居住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	杭州市运河综合保护开发建	2020年12月15	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	地块			道	北路,北至规划独城路		开发建设集团有限责任公司					设集团有限责任公司	日	
22	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	杭州市拱墅区康桥平炼路48号	东侧为已建的周家浜小区和规划的R/B居住和商业服务用地,东北侧为已建的平安桥社区,南侧部分区域紧邻杭钢河,西侧为京杭大运河,北侧为规划中B1/B2商业用地	204809	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	需编制风险管控/修复方案	满足商业服务业用地、绿地与开敞空间用地土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	未明确	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2022年1月21日	是
23	杭州晨光塑料化工有限公司地块	杭州市	江干区	杭州市江干区	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	杭州市江干区艮山东路区块开发建设指挥部办公室	正在实施修复	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	杭州上城区城市建设综合开发有限公司	2019年10月21日	是
24	杭州铖塑颜料科技有限公司及杭州	杭州市	西湖区	杭州市西湖区留下单	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	4700	杭州西湖城市建设投	需实施风险管控/修复	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	2020年7月30	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	逸永机械制造有限公司地块			元	迁空地		资集团有限公司					有限公司	日	
25	杭州临平电镀有限公司地块	杭	临平区	杭州市临平区宝幢路	东至元众物资再生利用有限公司,北至临平山,西至华临山庄老年公寓,南至宝幢路	6494.6	杭州市临平区人民政府临平街道办事处	正在实施修复	满足商业服务业土壤环境质量要求	杭州市环境保护科学研究院设计有限公司	上海建工环境科技有限公司	杭州市临平区人民政府临平街道办事处	2021年6月29日	否
26	杭州市原红星化工退厂区望江单元C2-01地块	杭	上城区	杭州市上城区秋涛南路西侧(上城区秋涛路南落马营16号)	场地东侧边界距秋涛路35m,距新开河20m;西侧边界距货运铁路35m,距一级水源保护地贴沙河300m;南侧边界紧邻原杭州市木材有限公司货场,距新开河200m;北侧边界距南落马营路30m	20000	杭州市望江地区改造建设指挥部	正在开展效果评估	满足商业服务业、交通运输、绿地与开敞空间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	杭州市望江地区改造建设指挥部	2019年10月21日	是
27	杭州天汇精细化工有限公司地块	杭	桐庐县	桐庐县洋塘路279号	东至杭州瑞霖化工有限公司厂房,南至舞象山,西至桐庐三利电热设备厂厂房,北至洋	16652	桐庐城市建设有限公司	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	浙江卓锦环保科技有限公司	桐庐城市建设有限公司	2021年2月9日	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
					塘路									
28	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	杭州市拱墅区半山街道	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	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	需实施风险管控/修复	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	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020年12月15日	否
29	金昌路与320国道交叉口涉杭钢地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东接320国道，南至金星街，西接金昌路，北至GS1303-17规划地块	10398	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	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	中节能大地(杭州)环境修复有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020年12月15日	否
30	金昌路与康园路交叉口西面涉及杭钢地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东至规划康园路，南接金昌路，西北与GS1302-22规划地块相接	1370	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	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	中节能大地(杭州)环境修复有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2020年12月15日	否
31	申花单元	杭	拱	杭州市	东至规划公园/轨道交通	30615	杭州市	正在实施	满足公共管	杭州市环境保	浙江桃花源	杭州市拱	2021	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	GS0404-A5-12 地块南区域	州市	墅区	拱墅区申花单元	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		拱墅区城中村改造工程指挥部	修复	理与公共服务土壤环境质量要求	护科学研究设计有限公司	环保科技有限公司	墅区城中村改造工程指挥部	年4月8日	
32	桃源新区 G2-02 地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	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	杭州市拱墅区桃源新区开发建设指挥部	正在实施风险管控	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	杭州市拱墅区桃源新区开发建设指挥部	2020年12月15日	否
33	运河新城单元 GS1003-01 地块(原 C-W1-01)	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区	东至拱康路，南至三里洋路，西至顾扬路，北至杭钢支河	35628	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	正在实施修复	满足居住用地土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	上海康恒环境修复有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	2021年6月29日	是
34	浙江新安化工集团股份有限公司白南山园区地	杭州市	建德市	建德市新安江街道新衢路	园区的东、南、北三面环山，西侧与西北侧为 320 国道	279129.7	浙江新安化工集团股份有限公司	正在开展效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江卓锦环保科技有限公司	浙江卓锦环保科技有限公司	浙江新安化工集团股份有限公司	2021年1月12日	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	块			103号			公司							
35	奉化大埠工业园区中部区域其他地块(南部)	宁波市	奉化区	宁波市奉化区萧王庙街道大埠工业园区	东至原浙江润盾差速器有限公司,南至山脚线,西至奉化市中兴镀业有限公司、奉化市武岭氧化铁红厂,北至原青云镀业有限公司	27555	宁波市奉化区土地储备中心	需编制修复方案	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9月6日	否
36	原奉化市大桥明化电镀厂地块	宁波市	奉化区	宁波市奉化区萧王庙街道大埠工业园区	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	宁波市奉化区土地储备中心	需编制修复方案	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9月6日	否
37	原奉化市新星镀业有限公司地块	宁波市	奉化区	宁波市奉化区萧王庙街道大埠工业园区	东至原奉化永达纸浆模塑厂、原大埠水泥瓦通厂、原奉化明丰氧化厂、原青云镀业有限公司,南至山脚线,西至原奉化市武岭氧化铁红厂,北至原奉化市武岭氧化铁红厂、原青云镀业有限公司	9539	宁波市奉化区土地储备中心	需编制修复方案	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9月6日	否
38	原奉化市中	宁波市	奉化区	宁波市	北侧为原宁波骆驼防	13222	宁波市	需编制修	满足工矿用	未明确	未明确	未明确	2022	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	兴镀业有限公司地块	波	化	奉化区萧王庙街道大埠工业园区	水材料有限公司、奉化新益涂装有限公司和奉化宜生居建材厂，地块南侧为山体，地块西侧为宁波联美工艺品有限公司，地块东侧为奉化武岭氧化铁红厂		奉化区土地储备中心	复方案	地土壤环境质量要求				年9月30日	
39	原奉化市青云镀业有限公司地块	宁	奉	宁波市奉化区萧王庙街道大埠工业园区	西侧为奉化氧化铁红厂，南侧为奉化永达纸浆模塑厂，东侧为浙江润盾铸造有限公司，北侧为特种灯头厂、奉化博华机械厂和奉化武岭精细化工厂	12854	宁波市奉化区土地储备中心	需编制修复方案	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9月30日	否
40	雁门电镀厂原址地块	宁	慈	宁波慈溪市龙山镇邱王村雁门路11号	东侧为雁门路，南西北仅挨邱王村山地	8200	雁门电镀厂(周如芳)	需编制风险管控/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
41	慈溪市宗汉街道原东方铜业公司(冶	宁	慈	宁波市慈溪市宗汉街	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	96000	慈溪市土地储备中心	正在编制风险管控/修复方	满足居住用地、公共管理与公共服	浙江德睿环境科技有限公司	未明确	慈溪市资创土地整理开发有	2021年3月10	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	炼)地块			道北三环西路2088号	田和河流,北临规划嘉利路(现状为农田)			案	务用地土壤环境质量要求			限公司	日	
42	东部新城核心区以东片区B1-11#地块	宁波市	鄞州区	宁波市东部新城核心区以东片区	东至东吴河,南至百丈东路,西至善嘉路,北至文卫西路	42561	宁波市东部新城开发建设指挥部	正在实施修复	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	宁波市东部新城开发建设指挥部	2020年10月9日	是
43	鄞州区钟公庙街道YZ08-06-a1、a2、a3地块	宁波市	鄞州区	宁波市鄞州区铜盆浦村	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	宁波市鄞州区人民政府钟公庙街道办事处	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	宁波市鄞州区人民政府钟公庙街道办事处	2021年2月9日	是
44	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	宁波市镇海区城市土地储备中心	正在编制风险管控/修复方案	未明确	浙江大学	未明确	未明确	2019年10月21日	否
45	镇海第二化工厂退役地块	宁波市	镇海区	宁波市镇海区宁镇公	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	5433	镇海区人民政府蛟川	需编制风险管控/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	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
				路南侧	支流。		街道办事处						日	
46	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,西至上瓯路,北至围垦路	36110	温州市龙湾城市中心区开发建设管理委员会	需编制风险管控/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3月10日	否
47	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	温州市滨江建设投资有限公司	需编制风险管控/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
48	温州市生命健康小镇茶白片区上蔡单元 E-03 地块	温州市	瓯海区	温州市瓯海南白象街道鹅湖村	西侧为民居及温州高速公路养护中心有限公司宿舍、管理房;南侧为农田和空地;东侧为龙湖天玺小区和消防队;北侧为河流。	65047.3	温州市瓯海区人民政府南白象街道办事处	需编制修复方案	满足居住用地土壤环境质量要求	温州壹佳环保科技有限公司	温州壹佳环保科技有限公司	温州市瓯海区人民政府南白象街道办事处	2022年6月27日	否
49	温州市城市中央绿轴	温州	瓯海	温州市瓯海区	东临三友路,南面为东岸路,西面为小学(在	14186	温州市城乡建	需编制修复方案	满足居住用地土壤环境	未明确	未明确	未明确	2022年10	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	G-41c 地块	市	区	梧田街道	建, 尚未命名), 北面为幼儿园(在建, 尚未命名)		设投资有限公司		质量要求				月 19 日	
50	平阳县宠物小镇 R21-01、R21-03 地块	温州市	平阳县	温州市平阳县水头镇宠物小镇	西邻溪心路、南至上溪大道, 东接经四路、北邻环岛路和鳌江	61100	平阳县水头镇人民政府	正在实施修复	满足居住用地土壤环境质量要求	R21-01 为北京高能时代环境技术股份有限公司; R21-03 为广西博世科环保科技股份有限公司	北京高能时代环境技术股份有限公司; 广西博世科环保科技股份有限公司	平阳县水头镇人民政府	2019 年 10 月 21 日	否
51	平阳县宠物小镇建设一期二区块 (R21-02、R21-04、R22-01、G1-33-34、G1-36-39、G1-49 地块)	温州市	平阳县	温州市平阳县水头镇宠物小镇	北临 R21-01 地块、R21-03 地块和鳌江北港, 东临 R21-05 地块, 西靠一期地块, 南至 RB-03 和 RB-04 地块	115333.9	平阳县水头镇人民政府	正在实施修复	R21-02、R21-04、R22-01 满足居住用地土壤环境质量要求; G1-33-34、G1-36-39、G1-49 满足绿地环境质量要求	R21-02、R22-01、G1-33-34、G1-36-39、G1-49 地块为浙江卓锦环保科技股份有限公司; R21-04 为广西博世科环保科技股份有限公司	浙江卓锦环保科技股份有限公司; 广西博世科环保科技股份有限公司	平阳县水头镇人民政府	2019 年 10 月 21 日	否
52	平阳县宠物小镇建设一	温州	平阳	温州市平阳县	北临宠物小镇 R21-02、R21-04、R22-01, 东临	235540	平阳县水头镇	正在实施修复	B/M-02 至 B/M-04 满足	B/M-02 至 B/M-04 为江苏	广西博世科环保科技股	平阳县水头镇人民	2019 年 10	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	期三区块 (B/M-02 至 B/M-04、G1-40 至 G1-46、M2/M3-01、M2/M3-02 地块)	市	县	水头镇宠物小镇	河道和桥西路, 西靠金园大道和平溪路, 南至方圆大道		人民政府		商业服务业用地土壤环境质量要求, G1-40 至 G1-46 满足绿地与开敞空间用地土壤环境质量要求; M2/M3-01、M2/M3-02 地块满足工矿用地土壤环境质量要求	大地益源环境修复有限公司; G1-40 至 G1-46 为广西博世科环保科技股份有限公司; M2/M3-02 地块为北京高能时代环境技术股份有限公司; M2/M3-01 地块风评满足工矿用地环境质量要求无需修复。	份有限公司; 江苏大地益源环境修复有限公司; 北京高能时代环境技术股份有限公司	政府	月 21 日	
53	温州市滨江商务区 CBD 片区 12-05 地块	温州市	鹿城区	温州市鹿城区滨江街道	东起商务六路, 南临河流, 西临会展路, 北至温州市民中心	11866	温州市滨江建设投资有限公司	正在实施修复	满足商业服务业用地土壤环境质量要求	生态环境部南京科学研究所	江苏大地益源环境修复有限公司	温州市滨江建设投资有限公司	2019 年 10 月 21 日	否
54	温州浙南科技城 02-E-01 至 02-E-24 地	温州市	龙湾区	温州市龙湾区瑶溪街	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	温州浙南科技城管理	正在实施风险管控/修复	满足公共管理与公共服务用地、商	广西博世科环保科技股份有限公司; 湖南	广西博世科环保科技股份有限公司	温州浙南科技城开发建设有	2019 年 10 月 21	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	块			道灵昆大桥附近			委员会		业服务业用地土壤环境质量要求	博世科环保科技有限公司	司; 湖南博世科环保科技有限公司	限公司	日	
55	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	温州浙南科技城北起步区二期一标A-2地块位于龙湾区瑶溪街道	东临上塘路, 北邻中兴路, 南接庐山路, 西为金江路	18133.15	温州浙南科技城管理委员会	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	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	温州浙南科技城开发有限公司	2020年11月11日	否
56	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	温州浙南科技城北起步区二期一标A-4地块位于龙湾区瑶溪街道	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	19866.46	温州浙南科技城管理委员会	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境质量要求	浙江竞成环保科技有限公司	浙江竞成环保科技有限公司	温州浙南科技城开发有限公司	2020年11月11日	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
57	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）	13746.61	瑞安市塘下镇人民政府	需编制修复方案	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
58	永嘉瓯北中心区ZX-D1-03地块	温州市	永嘉县	温州市永嘉县瓯北街道清水埠（桃园陵园东侧）	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，西北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）	17314.24	永嘉县瓯北东片开发建设指挥部	需编制修复方案	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
59	海宁和平化工有限公司污染地块	嘉兴市	海宁市	嘉兴海宁市海洲街道	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	海宁市土地开发有限公司	正在实施修复	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
60	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

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
61	上林村制革污泥堆场地块	嘉兴市	海宁市	嘉兴海宁市周王庙镇东北部	1#地块位于上林村10组, 东侧紧邻浙江富邦集团有限公司围墙, 南侧为俞家埭, 西侧和北侧均为农作物种植地; 2#地块位于上林村6组, 东侧和南侧均为农作物种植地, 西侧和北侧均紧邻河流; 3#地块位于上林村5组, 北侧紧邻河流, 南侧为农作物种植地。	20000	海宁市周王庙镇上林股份经济合作社	已完成风险管控效果评估(长期环境监测)	满足绿地与开敞空间用地土壤环境质量要求	浙江大学	浙江博世华环保科技有限公司	海宁市周王庙镇政府	2019年10月21日	是
62	海宁宝圆染化有限公司地块	嘉兴市	海宁市	海宁市长安镇高新技术开发区安澜路	东至郭店河, 南至安澜路, 西至新兴路, 北至文海北路	159021	海宁宝圆染化有限公司	正在实施修复	满足商业服务业用地土壤环境质量要求	浙江大学杭州国际科创中心	武汉瑞景环境修复工程有限公司	海宁宝圆染化有限公司	2022年1月21日	否
63	海宁德尔化工有限公司地块	嘉兴市	海宁市	海宁市长安镇高新技术开发区聆涛	东至浙江信达可恩消防实业有限责任公司和嘉兴市高博特种纤维有限公司、北至园区道路、西至海宁金格莱	37472	海宁德尔化工有限公司	需编制修复方案	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	未明确	未明确	2022年9月3日	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
				路7号	德纺织科技有限公司和旭刚车业有限公司, 南至聆涛路									
64	新丰镇乌桥村潭子塘堆场地块	嘉兴市	南湖区	嘉兴市新丰镇乌桥村潭子塘组	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政府	2019年10月21日	否
65	原嘉兴汇源纺织染整有限公司(三期)退役场地	嘉兴市	秀洲区	嘉兴市秀洲区油车港镇正阳西路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	嘉兴市麟湖控股集团有限公司	正在实施修复	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
66	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	海盐县百步镇城镇建设发展有限公司	正在实施修复	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	浙江天奔环境有限公司	浙江嘉兴中达集团有限责任公司	2020年4月7日	是
67	安吉鸿泰化工有限公司地块	湖州市	安吉县	湖州市安吉县孝丰镇	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	9200	安吉县孝丰镇人民政府	正在实施风险管控	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

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
				王家庄村	原竹席厂		府				司		日	
68	安吉县羽马电瓶有限公司地块	湖州市	安吉县	湖州市安吉县天子湖镇	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	安吉县羽马电瓶有限公司	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	湖州省际承接产业转移示范区安吉分区管委会	2019年10月21日	否
69	南浔古镇原林宝皮件厂退役场地污染地块风险评估	湖州市	南浔区	湖州市南浔区浔北村青平桥东侧约40m处	北、东和东南三面为岷塘(地表水)环绕, 西北侧为农用地, 西南侧为居民区	11000	浙江南浔古镇旅游发展有限公司	正在开展效果评估	满足公共服务用地土壤环境质量要求	浙江碧阳环境工程有限公司	杭州本至环境科技有限公司	浙江南浔古镇旅游发展有限公司	2020年7月7日	是
70	湖州金泰科技股份有限公司地块	湖州市	吴兴区	湖州市环渚街道金泰路1888号	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	湖州金泰科技股份有限公司	需实施风险管控/修复	满足公共管理与公共服务用地、绿地与开敞空间用地等土壤环境质量要求	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
71	绍兴市越城区东湖街道则水牌5号	绍兴市	越城区	绍兴市越城区东湖街	东至沈母荡、西至东湖路、南至湖滨路、北至则水牌路	51600	绍兴市越城区东湖街	正在编制修复方案	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江大学	未明确	未明确	2022年5月27	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
	地块			道则水牌村			道办事处						日	
72	横店集团家园化工有限公司 B 地块	金华市	东阳市	金华东阳市横店工业区	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	横店集团家园化工有限公司	正在实施风险管控	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
73	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 100 m 为杨官水库, 南距永康江约 500 m	73488.44	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
74	原浙江箭环电器机械有限公司地块	金华市	义乌市	义乌市稠城街道城中北路280号	东面及南面均为词林公园, 西面及北面均为空地	44000	义乌市人民政府稠城街道办事处	正在实施修复	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江省环境科技有限公司	江苏大地益源环境修复有限公司	义乌市人民政府稠城街道办事处	2022年3月10日	否
75	浙江东阳化学工贸有限公司 B 地块	金华市	东阳市	金华东阳市东七里, 环城北路与学士南路交叉口东侧约	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	10350.83 (其中管控面积 6203 m ²)	东阳市城市建设投资集团有限公司	正在实施风险管控	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	中节能大地(杭州)环境修复有限公司和浙江桃花源环保科技有限公司	东阳市城市建设投资集团有限公司	2019年10月21日	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
				400m										
76	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	10533.21	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
77	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
78	开化县成兴化工有限公司地块	衢州市	开化县	衢州开化县封家中小企业孵化基地	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	5000	华埠镇人民政府	正在实施风险管控	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
79	开化县盛丰化工有限公司地块	衢州市	开化县	衢州开化县华埠镇封家工业园区	东侧开化县成兴化工有限公司,其余三侧为山地	11000	华埠镇人民政府	正在实施风险管控	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
80	衢州市柯城区兴旺电镀厂地块	衢州市	柯城区	衢州市柯城区石室乡石室二	北临农田,南至县道石安线,西临农田,东临农田和池塘	11000	衢州市柯城区石室乡石室二	正在编制修复方案	满足居住用地土壤环境质量要求	生态环境部土壤与农业农村生态环境监管技术中心	未明确	未明确	2021年4月23日	否

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
				村石安线的东北侧			村村集体							
81	原衢州瑞力杰化工有限公司地块	衢州市	开化县	衢州市开化县生态工业园区青联片区园一路	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	开化县创城发展有限公司	正在实施风险管控	满足绿地与开敞空间用地（公园绿地中的社区公园）土壤环境质量要求	中国恩菲工程技术有限公司	广西博世环保科技有限公司	开化县创城发展有限公司	2020年12月28日	是
82	浙江省常山化工有限责任公司和浙江常山时庆化工有限公司原址地块	衢州市	常山县	衢州常山县紫港街道外港	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	浙江省常山化工有限责任公司	正在实施风险管控	满足公共管理与公共服务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
83	浙江交通科技股份有限公司江山基地退役场地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技股份有限公司江山基地退役场地C区地块，南侧为瓦窑村，西侧恒安驾校，北侧紧邻北侧紧邻浙江交通科技股份有限公司江山	272673.33	浙江交通科技股份有限公司	完成修复方案编制，地下水修复正在准备阶段	满足居住用地、公共管理与公共服务用地土壤环境质量要求	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

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
					基地退役场地 A 区地块。									
84	黄岩区农药厂地块	台州市	黄岩区	台州市黄岩区城关北郊的马鞍山脚下	东西北三面环山，南面紧邻加油站	30623	台州市黄岩区国有资产经营集团有限公司	正在实施风险管控	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	台州市黄岩城市建设发展集团有限公司	2019年10月21日	是
85	台州捷大药业有限公司地块	台州市	仙居县	仙居县城南医化园区，南峰南路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	台州市生态环境局仙居分局	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	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
86	台州三化化工有限公司与台州经纬化工有限公司退役场地（夹缝区：台州市三门县善岙蒋村地块保留）	台州市	三门县	台州市三门县海游镇	北侧和西侧紧邻农田，南侧为海游港，东侧为道路，与东北侧善岙蒋村民居区距离 280m，西侧善岙蒋村民居区 170m（夹缝区保留：台州市三化化工及经纬化工有限公司场地河道边坡南侧和土壤	1140	三门县海港建设有限公司	正在实施生态提升工程及监测管护工程	满足绿地与开敞空间用地环境质量要求	生态环境部南京环境科学研究所	中建市政工程有限公司和北京尚洋东方环境科技有限公司	三门县海港建设有限公司	2019年10月21日	是

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况					纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
					及地下水修复/管控区北侧竖向阻隔之间的约 5m 宽夹层区域, 该区域被闸口分为两段, 名录剩余污染面积 1140)									
87	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	台州市生态环境局仙居分局	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	航天凯天环保科技有限公司	仙居县自然资源和规划局	2020 年 11 月 16 日	否
88	台州市路桥分区 LLQ080 规划管理单元 0117-2 地块	台州市	路桥区	肖谢村肖谢工业区内	东至 0117-1 东侧地块, 南至 0117-1 东侧地块和 0117-3 地块, 西至 0117-3 地块, 北至肖谢泾	16264	路桥区人民政府路南街道办事处	已完成工程建设项目招投标	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	航天规划设计集团有限公司(联合体牵头人) 广州市第一市政工程有限公司(联合体成员)	路桥区人民政府路南街道办事处	2022 年 1 月 29 日	否
89	台州市路桥分区 LLQ080 规划管理单元 0117-3 地块	台州市	路桥区	肖谢村肖谢工业区内	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	28685.89	路桥区人民政府路南街道办事处	已完成工程建设项目招投标	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	航天规划设计集团有限公司(联合体牵头人) 广州市第一	路桥区人民政府路南街道办事处	2022 年 1 月 29 日	是

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						纳入日期	是否属地下水污染场地
	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		
											市政工程有限公司(联合体成员)			
90	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	海门街道岩头工业区	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	浙江药都曙光建设有限公司	需编制风险管控/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