

# 浙江省建设用土壤污染风险管控和修复名录移出清单

(截止 2023 年 8 月 1 日)

移出名录地块：杭钢旧址公园 GS1303-08 地块、温州市城市中央绿轴 G-41c 地块。

环保举报电话：12369。

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
1	望江单元 SC0404-R21- 05 地块 (除杭 州汽车南站临 时安置区域 外)	杭 州 市	上 城 区	杭州市上 城区望江 单元	东至杭州汽车南站临 时安置点,南至 SC0404-B1/B2-16 地 块,西至规划海潮 路,北临规划海塘路	36900	杭州市望 江地区改 造建设指 挥部	完成修复 效果评估	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	杭州科运环 境技术有限 公司	杭州市望江 地区改造建 设指挥部	杭州市环 境保护科 学研究设 计有限公 司	2022 年 7 月 11 日
2	望江单元 SC0404-R21- 05 地块内杭 州汽车南站 临时安置区 域	杭 州 市	上 城 区	杭州市上 城区望江 单元	东至新开河绿化带, 南侧及西侧为望江单 元 SC0404-R21-05 地 块 (除杭州汽车南 站临时安置区 域外),北至 规划海塘路	4900	杭州市望 江地区改 造建设指 挥部	完成修复 效果评估	满足居住用地 土壤环境质 量要求	杭州市环境保 护科学研 究院有限 公司	杭州科运环 境技术有限 公司	杭州市望江 地区改造建 设指挥部	杭州市环 境保护科 学研究院 有限公司	2022 年 10 月 19 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
3	杭州市原红星化工退役厂区望江单元 C2-01 地块	杭州市	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 30 m	20000	杭州市望江地区改造建设指挥部	完成修复效果评估	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	生态环境部南京环境科学研究所	2023 年 6 月 16 日
4	原浙江新世纪金属材料现货市场退役场地（A 区）	杭州市	下城区	杭州市下城区东新路 741 号	东至东新路，南邻漾河弄，北至西文路，西靠西文西苑和三塘中学（在建）	117646	杭州市下城区国有投资控股集团有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、公共管与公共服务用地等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	杭州市下城区国有投资控股集团有限公司	中国环境科学研究院	2020 年 5 月 15 日
5	原浙江新世纪金属材料现货市场退役场地（杭钢新世纪钢材市场）B 区	杭州市	下城区	杭州市下城区东新路 741 号	东至东新路、北至西文路，西面和南面与浙江新世纪金属材料现货市场退役场地 A 区接壤	6354	杭州市下城区国有投资控股集团有限公司	完成修复效果评估	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	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	杭州市下城区国有投资控股集团有限公司	中国环境科学研究院	2021 年 6 月 29 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
6	西湖漾（西文街-横河港）综合整治工程范围内涉及金星铜集团有限公司等场地	杭州市	下城区	杭州市下城区三塘单位	东至规划住宅用地；南至横河港；西至规划再行路；北至西文街	11400	杭州市下城区市区河道整治建设中心	完成修复效果评估	满足绿地与开敞空间用地土壤环境质量要求	浙江聚美环境科技有限公司	浙江卓锦环保科技有限公司	杭州市下城区市区河道整治建设中心	浙江问鼎环境工程有限公司	2021年 4月6日
7	杭州景芳加油站地块	杭州市	江干区	杭州市江干区秋涛北路86号	东至杭州三义老年公寓，南至景芳新村，西至秋涛北路（秋石高架），北至中国电信股份有限公司杭州分公司江干分局	2000	杭州江干区城市建设综合开发有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、绿地与开敞空间用地土壤环境质量要求	中节能大地（杭州）环境修复有限公司	中节能大地（杭州）环境修复有限公司	杭州江干区城市建设综合开发有限公司	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	2019年 11月20日
8	杭钢单元GS1302-20、GS1302-22、GS1303-03、GS1303-19、部分GS1303-20、部分GS1303-21、GS1303-22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GS1303-01规划地块，南至金昌路，西至规划康贤路，北至码头路	120692	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	满足绿地与开敞空间用地、公共管理与公共服务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	生态环境部南京环境科学研究所	2022年 7月7日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
9	杭钢单元康园路地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东接 GS1304-01 与 GS1303-04、07、13 等规划地块，南至金昌路，西接 GS1301-05 与 GS1302-03、05、07 等规划地块，北至康桥路	50587	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	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	生态环境部南京环境科学研究所	2022年8月11日
10	浙江大桥油漆有限公司登云路厂区（原杭州油漆厂）地块	杭州市	拱墅区	杭州市北大桥化工区登云路555号	东至学院北路；南至空地、停车场；西至登云路；北至登云路	83000	浙江大桥油漆有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、公共管与公共服务用地等用地土壤环境质量要求	杭州本至环境科技有限公司	杭州本至环境科技有限公司	浙江大桥油漆有限公司	南京康地环保科技有限公司	2020年4月9日
11	桃源 R21-02、R21-03 地块涉及杭钢半山基地转炉区域(一期)	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区金昌路	北至金昌路，东至杭州气体厂，南至浙江杭钢物流有限公司，西至杭钢金成城北轧钢厂	12876.5	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	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	北京高能时代环境科技股份有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	生态环境部南京环境科学研究所	2019年12月6日
12	桃源单元 R21-02,R21-03 地块涉及杭钢半山基地转炉区域（二期）	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区金昌路	北至金昌路，西至金成城北轧钢厂，南至金成城北轧钢厂和杭钢物流公司，东至杭钢物流公司	21864.26	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	满足绿地与开敞空间用地、交通运输用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	生态环境部南京环境科学研究所	2020年6月23日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
13	杭钢半山基地 炼铁区域退役 场地	杭 州 市	拱 墅 区	拱墅区半 山路 178 号	东至 320 国道； 南至 金昌路、杭钢河； 西 至杭钢铁路西部走行 线； 北至杭钢铁路 西部走行线、焦化厂	801727	杭州市运 河综合保 护开发建 设集团有 限责任公 司	地块规划 调整移出	/	/	/	/	/	2020 年 12 月 15 日
14	杭钢半山基地 转炉区域退役 场地（桃源新 区 R21-02、 R21-03 地块除 外）	杭 州 市	拱 墅 区	拱墅区半 山路 178 号	北至：康桥路、杭钢 高线厂； 南至桃源 R21-02、R21-03 地块 涉及杭钢半山基地转 炉区域场地； 西至杭 钢半山基地炼铁区域 和焦化区域； 东至 320 国道。	605123.5	杭州市运 河综合保 护开发建 设集团有 限责任公 司	地块规划 调整移出	/	/	/	/	/	2020 年 12 月 15 日
15	杭钢半山基地 焦化区域退役 场地	杭 州 市	拱 墅 区	拱墅区半 山路 178 号	东至马岭山； 南至炼 铁厂； 西至 20 万煤 气柜、沿山港； 北至 第二热电厂	359329	杭州市运 河综合保 护开发建 设集团有 限责任公 司	地块规划 调整移出	/	/	/	/	/	2020 年 12 月 15 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
16	杭钢旧址公园 部分 GS1303- 12 地块	杭 州 市	拱 墅 区	杭州市拱墅区半山街道	东至规划崇超路，南接 GS1303-14 规划地块，西接 GS1303-08 规划地块，北至规划独城路	11586	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成风险管控、修复效果评估	满足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	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	生态环境部南京环境科学研究所	2021 年 1 月 15 日
17	杭钢旧址公园 GS1303-14 地 块	杭 州 市	拱 墅 区	杭州市拱墅区半山街道	东接 GS1303-16 规划地块，南至规划炼铁路，西临规划吴家角港，北接 GS1303-12 规划地块	126251	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成风险管控、修复效果评估	满足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	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	生态环境部南京环境科学研究所	2021 年 1 月 15 日
18	杭钢单元 GS1302-R21- 01 地块(沈家 桥安置房)	杭 州 市	拱 墅 区	杭州市拱墅区半山街道	东至规划康钢路，南至码头路，西至规划康贤路，北至规划平安桥路	39998	杭州市拱墅区城中村改造指挥部半山分指挥部、杭州市拱墅区京杭运河综合保护开发有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	生态环境部南京环境科学研究所	北京高能时代环境技术股份有限公司	杭州市拱墅区城中村改造指挥部半山分指挥部、杭州市拱墅区京杭运河综合保护开发有限公司	生态环境部南京环境科学研究所	2020 年 12 月 29 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
19	杭州石化有限责任公司油品转运站地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区拱康路76号	场地北侧现状为顺丰快递施工工地，东侧为俞家桥路，南侧为杭州危险品转运站（已拆，正在进行场地修复工作），西侧为杭州宝联永生钢铁公司	20000	杭州北部软件园发展有限公司	完成修复效果评估	满足工矿用地、交通运输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	杭州北部软件园发展有限公司	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	2019年12月20日
20	杭州危险品转运站地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区拱康76号	东至余家桥；南至道路、基督教堂、寺庙、空地；西北至杭州市公安局交警支队拱墅大队；东北至杭州石化有限责任公司油品转运站	24223	杭州颖泰生物科技有限公司	完成修复效果评估	满足绿地与开敞空间用地、工矿用地、交通运输用地土壤环境质量要求	浙江卓锦环保科技股份有限公司	浙江卓锦环保科技股份有限公司	杭州颖泰生物科技有限公司	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	2019年12月20日
21	杭钢旧址公园GS1303-05、GS1303-06地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东接GS1303-16规划地块，南至规划炼铁路，西、北均与GS1303-14规划地块相接	90669	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	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	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	中国科学院南京土壤研究所	2022年9月30日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
22	杭钢单元炼铁路地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东至320国道，南接GS1303-01、02等规划地块，西至规划康园路，北接GS1303-04、05、06等规划地块	20071	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	完成修复效果评估	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、浙江省环境保护科学设计研究院	森特士兴集团股份有限公司；中冶南方都市环保工程股份有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	生态环境部南京环境科学研究所，中国科学院南京土壤研究所	2022年11月22日
23	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，北至规划平炼路	22679	杭州市运河综合保护开发建设集团有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、商业服务业、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股份有限公司、杭州科运环境技术有限公司、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公司	北京市生态环境保护科学研究院、宁波市生态环境科学研究院、中国科学院南京土壤研究所、浙江工业大学	2023年3月16日



序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
24	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责任公司	完成修复效果评估	满足居住用地、商业服务业用地、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、浙江省环境保护科学设计研究院	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司、森特士兴集团股份有限公司、浙江卓锦环保科技有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	北京市生态环境保护科学研究院，浙江工业大学工程设计集团有限公司，中国科学院南京土壤研究所	2023年 3月26 日
25	杭钢单元 GS1302-15 地 块	杭 州 市	拱 墅 区	杭州市拱墅区半山街道	东至规划康钢路，南至规划平炼路，西、北均与GS1302-04规划地块相接	13856	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	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、浙江省环境保护科学设计研究院	广西博世科环保科技股份有限公司、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	生态环境部南京环境科学研究所、中国科学院南京土壤研究所	2023年 4月6日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
26	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	完成修复效果评估	满足居住用地、交通运输用地、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、浙江省环境保护科学设计研究院	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司、中节能大地（杭州）环境修复有限公司、浙江卓锦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	北京市生态环境保护科学研究院、生态环境部南京环境科学研究所、浙江工业大学工程设计集团有限公司	2023年4月28日
27	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责任公司	完成修复效果评估	满足商业服务业用地、交通运输业用地、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、浙江省环境保护科学设计研究院	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司、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	北京市生态环境保护科学研究院、中国科学院南京土壤研究所	2023年4月28日

序号	地块基本信息							风险管控或修复情况						移出日期
	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	效果评估单 位	
28	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	杭 州 市	拱 墅 区	拱墅区拱康路 61 号	东侧紧邻拱康路，南侧为管家漾河；西侧为拱北公交综合体（运河新城单元 C-U21/C2-01、C-R21-09 地块）西区块；北侧为谢村路	168600	杭州市城市建设投资集团有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、公共管与公共服务用地等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	北京建工环境修复股份有限公司、杭州科运环境技术有限公司	杭州市城市建设投资集团有限公司	浙江省生态环境科学设计研究院	2021 年 4 月 23 日
29	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；北侧为候圣街（原谢村路）	100000	杭州市公共交通集团有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、交通运输用地、绿地与开敞空间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	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	2023 年 5 月 9 日
30	原杭州煤气厂地块（拱北公交综合体（运河新城单元 C-U21/C2-01、C-R21-09 地块））	杭 州 市	拱 墅 区	杭州市拱墅区拱康路 61 号	东侧紧邻拱康路，南侧为管家漾河；西侧为杜子桥储煤场、杜子桥油库及空地等；北侧为谢村路	270000	杭州市公共交通集团有限公司	地块规划调整移出	/	/	/	/	/	2021 年 4 月 23 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
31	杭州市燃料有限公司杜子桥煤库地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区丽水街与侯圣街交叉口东南角	东侧为拱康路公交停车场，南侧为上塘高架和京杭大运河，西侧原为杭州炼油厂杜子桥卸油站，北侧原为杭州尚轮轮胎有限公司等厂区	37200	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	满足居住用地、公共管与公共服务用地、绿地与开敞空间用地用地土壤环境质量要求	杭州科运环境技术有限公司、轻工业环境保护研究所	杭州科运环境技术有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	浙江环科环境研究院有限公司	2019年12月20日
32	杭州留下油脂厂地块	杭州市	西湖区	杭州市西湖区留下街道原茶市街2号	东侧为山体，南侧原为机械加工厂，西侧为屏基山路，北侧原为农居点	14180	杭州西湖城市建设投资集团有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江省生态环境科学设计研究院	浙江博世华环保科技有限公司	杭州西湖城市建设投资集团有限公司	浙江环科环境研究院有限公司	2021年12月30日
33	杭钢旧址公园GS1303-13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GS1303-14规划地块，南至规划炼铁路，西至规划康园路，北接GS1303-07规划地块	40810	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	满足绿地与开敞空间、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责任公司	生态环境部南京环境科学研究所	2022年3月10日
34	杭钢旧址公园GS1303-04地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东、北均与GS1303-13规划地块相接，南至规划炼铁路，西至规划康园路	32977	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成风险管控、修复效果评估	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	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	生态环境部南京环境科学研究所	2022年3月10日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
35	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	完成修复效果评估	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	中国科学院南京土壤研究所	2023年5月30日
36	杭钢旧址公园GS1303-08地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区半山街道	东接GS1303-12规划地块，南接GS1303-14规划地块，西至规划焦北路，北至规划独城路	94800	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成风险管控、修复效果评估	满足公共管理与公共服务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	中国科学院南京土壤研究所	2023年5月30日
37	杭钢单元GS1302-03、GS1302-08、GS1302-11、GS1302-12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GS1302-20规划地块，西至规划康贤路，北至规划平安桥路	80558	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	满足居住用地、商业服务业用地土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	浙江卓锦环保科技有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	浙江工业大学工程设计集团有限公司	2022年4月24日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
38	杭州华丰纸业有限公司(含杭州新丰纸业有限公司)场地	杭州市	拱墅区	拱墅区和睦路555号	东侧紧邻和睦路和杭州轻华热电有限公司, 北侧紧邻谢菲尔考克(杭州)有限公司, 西侧紧邻莫干山路, 南面为和睦新村。	258600	杭州市工业企业投资发展有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、商业服务业用地土壤环境质量要求	中国科学院南京土壤研究所	岩土科技股份有限公司	杭州市工业企业投资发展有限公司	浙江大学	2020年9月16日
39	运河新城单元GS1201-03地块及东侧规划绿地	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区运河新城单元	东至京杭运河和液化空气(杭州)有限公司货物装载储存码头, 南至周家河, 西至拆迁空地(原杭州希望饲料厂宿舍、通道), 北至拆迁空地和通道(原杭州希望饲料厂少许厂房、通道)以及液化空气(杭州)有限公司头	27300	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	轻工业环境保护研究所	杭州科运环境技术有限公司	杭州市运河综合保护开发建设集团有限责任公司	中国科学院南京土壤研究所	2020年9月16日
40	桃源单元R21-04、R22-01地块	杭州市	拱墅区	杭州市拱墅区桃源单元	东至规划康园路, 南至绿化带, 西至北秀街, 北至规划金星街	45663	杭州市拱墅区桃源新区开发建设指挥部	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江环境工程有限公司	浙江博世华环保科技有限公司	杭州市拱墅区桃源新区开发建设指挥部	诸暨市奕禾环保科技有限公司	2022年11月22日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
41	申花单元 GS0404-A5-12 地块北区域	杭 州 市	拱 墅 区	杭州市拱墅区	东至汽车北站小商品市场，北至星月家居广场，西至规划商业商务用地，南至申花单元 GS0404-A5-12 地块南区域	10400	杭州市拱墅区城中村改造工程指挥部	完成修复效果评估	满足公共管与公共服务用地等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	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	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	2021年 8月6日
42	杭州浦沿单元 BJ0603-09 及 BJ0603-06 地 块	杭 州 市	滨 江 区	杭州市滨江区浦沿街道	北至望水路，南至滨浦路，西至滨浦路，东至西浦路	31800	杭州高新技术产业开发区（滨江）智慧新天地建设指挥部	完成修复效果评估	满足公共管理和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	上田环境修复股份有限公司	杭州高新技术产业开发区（滨江）智慧新天地建设指挥部	中国科学院南京土壤研究所	2022年 5月27 日
43	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）	杭 州 市	滨 江 区	杭州市滨江区浦沿街道	北至东冠路，西至闻涛路，东至南沙支堤，南至原电化厂	7636	杭州高新技术产业开发区（滨江）智慧新天地发展服务中心	完成修复效果评估	满足绿地与敞开空间、交通运输用地土壤环境质量要求	生态环境部南京环境科学研究所	北京高能时代环境技术股份有限公司	杭州高新技术产业开发区（滨江）智慧新天地发展服务中心	浙江工业大学	2022年 12月16 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
44	萧山化学试剂厂地块	杭州市	萧山区	浙江省杭州市萧山区蜀山街道黄家河社区	北至黄家河社区居民区，西至杭州亚湾市政园林有限公司和杭州龙兴商品混凝土有限公司（已关停），南至其他厂房，东至农田	5467	杭州市萧山区人民政府蜀山街道办事处	完成修复效果评估	满足居住用地、公共管与公共服务用地等用地土壤环境质量要求	浙江大学	浙江桃花源环保科技有限公司	杭州市萧山区人民政府蜀山街道办事处	浙江大学	2021年2月2日
45	国际香料香精（浙江）有限公司退役地块	杭州市	钱塘区	杭州市钱塘区20号大街321号	地块东至5号大街，南至之江东路，西至1号大街，北至20号大街	169829	国际香料香精（浙江）有限公司	完成修复效果评估	满足商业服务业用地、公共管理与公共服务、工矿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	国际香料香精（浙江）有限公司	浙江大学	2022年10月25日
46	杭州帝景化工有限公司地块	杭州市	钱塘区	杭州市钱塘区义蓬街道围垦外六工段	东至青六线、南至观十五线、西至六工段直河、北至农田	49580.52	杭州帝景化工有限公司	完成修复效果评估	满足二类用地土壤环境质量要求	浙江建禾土壤修复设计研究有限公司	浙江一龙环保科技有限公司	杭州帝景化工有限公司	杭州环科环保咨询有限公司	2023年7月5日
47	杭州临平电镀有限公司地块	杭州市	临平区	杭州市临平区老城区单元	东至规划商业商务混合用地，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	完成修复效果评估	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	杭州市环境保护科学研究院设计有限公司	杭州市临平区人民政府临平街道办事处	2023年2月14日



序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
48	杭州祥盛沥青 拌和有限公司 地块(地块号 004-003-078) 及周边区域	杭 州 市	临 安 区	杭州市临 安区锦南 街道	东南起万马路, 西至 锦天路, 北至荒地	17287	杭州市临 安区新锦 产业发展 集团有限 公司	完成修复 效果评估	满足居住用 地土壤环境 质量要求	浙江工商大 学	浙江正洁环 境科技有限 公司	杭州市临 安区新锦产 业发展集团 有限公司	浙江环境 监测工程 有限公司	2022年 7月11 日
49	国际香料香精 (杭州)有限 公司退役场地	杭 州 市	建 德 市	建德市洋 溪街道国 香路88 号	东侧浙西心脏中心 (在建), 西临杭新 景高速, 南临新安 江, 北临国香路	140000	国际香料 香精(杭 州)有限 公司	完成修复 效果评估	满足居住用 地、公共管 与公共服 务用地等 用地土壤 环境 质量 要求	杭州鼎嘉环 境科技有 限公司	杭州臻尚环 境科技有 限公司	国际香料香 精(杭州) 有限公司	浙江省环 境保护科 学设计研 究院	2019年 10月30 日
50	桐庐县健康城 场地(健康城 大奇山路与城 南路交叉口西 北侧地块)	杭 州 市	桐 庐 县	桐庐县健 康城大奇 山路与城 南路交叉 口西北侧	东至城南路、南至青 山路、西至大奇庄 园、北至大奇山路	58520	浙江富春 山健康城 投资开发 有限公司	完成修复 效果评估	满足居住用 地、商业服 务业用地 土壤环境 质量 要求	浙江嘉岚环 境科技有 限公司	浙江绿疆环 保科技有 限公司	浙江富春山 健康城投 资开发有 限公司	浙江嘉岚 环境科技 有限公司	2021年 2月1日
51	宁波市鄞奉片 区HS17-3- 12、HS17-3-14 地块	宁 波 市	海 曙 区	宁波市海 曙区段塘 街道	东侧邻奉化江, 南侧 紧邻环城南路, 西侧 紧邻鄞奉路, 北侧紧 邻规划道路	72661.2	宁波市海 城投资开 发有限公 司	完成修复 效果评估	满足居住用 地土壤环境 质量 要求	浙江天奕环 境有限公 司	湖南平安环 保股份有 限公司	宁波市海城 投资开发 有限公司	宁波市生 态环境科 学研究院	2022年 12月8 日
52	宁波江东甬江 东南岸区域 JD01-02-04地 块	宁 波 市	鄞 州 区	宁波市鄞 州区福明 街道	东至规划路, 南至规 划路, 西至规划路, 北至甬江大道。	12152	宁波市鄞 州区土地 储备中心	完成修复 效果评估	满足商业服 务业用地 土壤环境 质量 要求	北京高能时 代环境技 术股份有 限公司	北京高能时 代环境技 术股份有 限公司	宁波市鄞州 区土地储 备中心	宁波市环 境保护科 学研究设 计院	2020年 1月17 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
53	宁波江东甬江 东南岸区域 JD01-02-05 地 块	宁波市	鄞州 区	宁波市鄞 州区福明 街道	东至规划路，南至规 划路，西至规划路， 北至甬江大道。	7786	宁波市鄞 州区土地 储备中心	完成修复 效果评估	满足商业服务 业用地土壤环 境质量要求	北京高能时代环 境技术股份有 限公司	北京高能时 代环境技术 股份有限公 司	宁波市鄞州 区土地储备 中心	宁波市环 境保护科 学研究设 计院	2020年 1月17 日
54	宁波江东甬江 东南岸区域 JD01-02-10 地 块	宁波市	鄞州 区	宁波市鄞 州区福明 街道	东至规划路，南至江 东北路，西至规划 路，北至规划路	16737	宁波市鄞 州区土地 储备中心	完成修复 效果评估	满足居住用 地、公共管与 公共服务用地 土壤环境质 量要求	北京高能时代环 境技术股份有 限公司	北京高能时 代环境技术 股份有限公 司	宁波市鄞州 区土地储备 中心	宁波市环 境保护科 学研究设 计院	2020年 1月17 日
55	金海雅宝化工 有限公司地块	宁波市	宁海 县	宁波市宁 海县深 圳镇温 泉路5 号	东北面为山脉；南面 为南溪；西面为温泉 路；北面为供电	50000	宁海县深 圳镇资 产经营 管理公 司	完成修复 效果评估	满足二类用 地土壤环 境质量 要求	浙江仁欣环 科院有 限责任 公司	浙江易承 环境建 设有限 公司	宁海县深 圳镇资 产经营 管理公 司	宁波市生 态环境 科学研 究院	2021年 11月10 日
56	原宁波舜宏化 工有限公司地 块	宁波市	余姚 市	宁波余姚 市北兰 江东路 与世南 东路交 叉口西 北角（ 舜水大 桥东侧 ）	东临兰江 东路，南 至空地， 西至舜水 大桥，北 至空地	24680	余姚市土 地交易 储备中 心	完成修复 效果评估	满足居住用 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	余姚市土 地交易 储备中 心	浙江工 商大学	2019年 12月6 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
57	温州鹿城区制革基地前京、十里场地(A-11、A-12、A-13、A-14地块)	温州市	鹿城区	温州市鹿城区仰义街道沿兴路142号	边界拐点1:120.5881667,28.07271389; 边界拐点2:120.5899556,28.07260556; 边界拐点3:120.5874056,2806883889; 边界拐点4:120.5889667,28.06883889	62941.5	温州市西郊森林公园投资建设服务有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地等用地土壤环境质量要求	北京高能时代环境技术股份有限公司	北京高能时代环境技术股份有限公司	温州市西郊森林公园投资建设服务有限公司	浙江重氏环境资源有限公司	2020年12月11日
58	温州市仰双片区前后京单元A、B、C街坊B-3地块	温州市	鹿城区	温州市仰义洞桥制革基地	东至沿兴路,南至仰新路,西至330国道,北至104国道	25023	温州市西郊森林公园投资建设服务有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	温州市西郊森林公园投资建设服务有限公司	中国科学院南京土壤研究所	2021年2月9日
59	温州市仰双片区前后京单元A、B、C街坊B-9地块二期场地	温州市	鹿城区	温州市仰义洞桥制革基地	东至江滨西延线、南接B-9地块一期、西至330国道,北至仰新路	43983.8	温州市西郊森林公园投资建设服务有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	温州市西郊森林公园投资建设服务有限公司	中国科学院南京土壤研究所	2021年2月9日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
60	温州市状蒲片区状元北单元01-A05地块 (原龙湾电镀基地)	温州市	龙湾区	温州市龙湾区	东经 120°43'30"至 120°43'36", 北纬 27°59'02"至 27°59'07"	16100	温州臻龙建设投资有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	温州臻龙建设投资有限公司	浙江瑞阳环保科技有限公司	2020年 11月11日
61	温州市永强北片区永中单元YB-08-B-01至YB-08-B-03地块	温州市	龙湾区	温州市龙湾区永中街道	东侧为半洋河, 西侧为建中街, 南侧为永安路和后京河, 北侧为瓯海大道	51508.3	温州市龙湾区城市中心区开发建设管理委员会	完成修复效果评估	满足居住用地、绿地与开敞空间用地土壤环境质量要求	煜环环境科技有限公司	煜环环境科技有限公司	温州市龙湾区城市中心区开发建设管理委员会	浙江工业大学工程设计集团有限公司	2020年 7月30日
62	温州市滨江商务区桃花岛片区T05-09地块	温州市	龙湾区	温州市蒲州街道屿田村	东邻瓯江, 西侧为浦江社区等居民集聚区, 南侧为汇金锦园、名人花园等居民集聚区, 北侧为滨江商务区待开发区域	25000	温州市城市基础设施建设投资有限公司	完成修复效果评估	满足公共管与公共服务用地土壤环境质量要求	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	温州市城市基础设施建设投资有限公司	浙江德睿环境科技有限公司	2020年 12月28日
63	温州市永强北片区永中单元(0577-WZ-YB-08)G-01地块一期	温州市	龙湾区	温州市龙湾区永中街道	东侧和南侧靠温州市永强北片区永中单元(0577-WZ-YB-08)G-01地块二期拆迁空地, 西临建中南路, 北邻拆迁空地和沧上河	19321	温州市龙湾区城市中心区开发建设管理委员会	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司; 浙江竟成环保科技有限公司	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司和浙江竟成环保科技有限公司联合体	温州高新技术产业开发区投资建设有限公司	浙江大学杭州国际科创中心	2022年 8月9日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
64	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	温州市瓯海区南白象街道鹤湖村	北侧为 E-02 地块，西侧为 E-01 地块，南侧为特勤路，东侧为规划道路，隔路为 E-05 地块（龙湖天玺）	65047.3	温州市瓯海区人民政府南白象街道办事处	完成修复效果评估	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	温州瑞林环保科技有限公司	2023 年 2 月 7 日
65	温州市城市中央绿轴 G-41c 地块	温州市	瓯海区	温州市瓯海区梧田街道	东临三友路，南面为东岸路，西面为小学（在建，尚未命名），北面为幼儿园（在建，尚未命名）	14186	温州市城乡建设投资有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江中蓝环境科技有限公司、北京高能时代环境技术股份有限公司	浙江中蓝环境科技有限公司	温州市城乡建设投资有限公司	杭州归源环保科技有限公司	2023 年 7 月 14 日
66	温州市黄屿拉丝基地和黄屿电镀基地退役场地	温州市	生态园	温州市黄屿大道与蒲江南路交叉口	东至上江河，西和南至黄屿村，北至黄屿大道	42700	温州生态园管委会	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	上海康恒环境股份有限公司、浙江泰诚环境科技有限公司	浙江中蓝环境科技有限公司	温州生态园房屋征收服务中心	温州浩宇生态环境科技有限公司	2022 年 6 月 27 日
67	瑞安市塘下镇龟山村老人公寓场地	温州市	瑞安市	温州市塘下镇龟山村	规划罗山大道以南，规划麟山路以西	8702	瑞安市塘下镇龟山村经济合作社	完成风险管控效果评估	满足公共管理与公共服务用地土壤环境质量要求	浙江中蓝环境科技有限公司	上海宝发环环技术有限公司	瑞安市塘下镇龟山村经济合作社	浙江竟成环境咨询有限公司	2022 年 4 月 2 日
68	平阳县宠物小镇 R/B-03、R/B-04 地块	温州市	平阳县	温州市平阳县水头镇宠物小镇	北至鳌江北港，东临 RB-03 地块，西靠通达北路，南至繁华西路	66779	平阳县水头镇人民政府	完成修复效果评估	满足工矿用地土壤环境质量要求	广西博世科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	温州瑞林环保科技有限公司	2021 年 9 月 22 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
69	南浔古镇原林宝皮件厂退役场地污染地块	湖州市	南浔区	湖州市南浔区浔北村青平桥东侧约40m处	北、东和东南三面为嶂塘（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	完成修复效果评估	满足特殊用地土壤环境质量要求	浙江碧阳环境工程技术有限公司	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	浙江水利水电学院	2023年2月23日
70	嘉兴汇源纺织染整有限公司（一期、二期）场地	嘉兴市	秀洲区	嘉兴市油车港镇正阳路西159号	东至河道，南至正阳路，西至正原路，北至康马士箱包公司	148387	嘉兴麟溪建设投资有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江省生态环境科学设计研究院	北京建工环境修复股份有限公司	嘉兴麟溪建设投资有限公司	生态环境部南京环境科学研究所	2020年8月28日
71	浙江煤山矿灯电源有限公司退役场地	嘉兴市	嘉善县	嘉兴市嘉善县魏塘镇	东侧为原嘉善县橡胶厂（骨胶厂），南侧为南城河，西侧为紧邻原兴贤小区以及原众顺化工原料仓库，北侧为原棚户区以及魏塘镇市河	25576	嘉善县土地储备中心	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	生态环境部南京环境科学研究所	北京高能时代环境技术股份有限公司	嘉善县土地储备中心	生态环境部南京环境科学研究所	2021年2月1日
72	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	完成修复效果评估	满足工矿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	浙江大学杭州国际科创中心	2023年2月23日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
73	绍兴凤林西路以南 D 地块	绍兴市	越城区	绍兴市东至越西路、南至灵芝路、西至河流，北至凤林西路	东至越西路、南至灵芝路、西至河流，北至凤林西路	46000	绍兴市镜湖新区开发集团有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	生态环境部南京环境科学研究所	浙江博世华环保科技有限公司	绍兴市镜湖新区开发集团有限公司	浙江环科环境研究院有限公司	2019 年 11 月 20 日
74	绍兴凤林西路以南 G 地块	绍兴市	越城区	绍兴市东至规划道路，南至狮子口、西至小善江、北至灵芝路	东至规划道路，南至狮子口、西至小善江、北至灵芝路	41000	绍兴市镜湖新区开发集团有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	生态环境部南京环境科学研究所	浙江博世华环保科技有限公司	绍兴市镜湖新区开发集团有限公司	浙江环科环境研究院有限公司	2019 年 11 月 20 日
75	原绍兴海尔曼斯实业有限公司污染地块	绍兴市	越城区	绍兴市越城区北海街道山河村鹅镜路北侧	该地块东至娄官江，北至现状空地，西至凌江路，南至鹅镜路	24180	绍兴市城市建设投资集团有限公司	完成修复效果评估	西部大面积区域满足居住用地土壤环境质量要求，东部娄官江沿岸部分区域满足规划道路和公园绿地土壤环境质量要求	浙江大学	浙江益壤环保科技有限公司	绍兴市城市建设投资集团有限公司	浙江大学	2022 年 8 月 2 日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
76	绍兴柯桥区柯西 R-08 地块退役场地	绍兴市	柯桥区	绍兴市柯桥区柯西工业园区稽山路与山阴路交叉口	地块东至稽山路、南至山阴路、西至横江路、北至泽国路	128659	绍兴天圣时代置业有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江环龙环境保护有限公司	浙江环龙环境保护有限公司	绍兴天圣时代置业有限公司	浙江宏澄环境工程有限公司	2020年4月2日
77	绍兴柯桥区柯西 R-09 地块退役场地	绍兴市	柯桥区	绍兴市柯桥区柯西工业园山阴路	地块东侧为绍兴英吉利印染有限公司，南侧为河道，西侧为河道，北侧为山阴路	51716	绍兴天圣时代置业有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江环龙环境保护有限公司	浙江环龙环境保护有限公司	绍兴天圣时代置业有限公司	浙江宏澄环境工程有限公司	2020年4月2日
78	绍兴柯桥区福全 WY-01 地块	绍兴市	柯桥区	绍兴市柯桥区福全街道五洋村畈里金	东至滨江稽山翡翠园小区，南至金都御景小区，西至 308 省道，北至滨江稽山翡翠园小区	11746	华夏幸福产业新城（绍兴柯桥）发展有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、商业服务业用地土壤环境质量要求	北京禹珍达环保科技有限公司	北京禹珍达环保科技有限公司	华夏幸福产业新城（绍兴柯桥）发展有限公司	上海化工研究院有限公司	2020年6月2日
79	原绍兴县新士化工助剂厂地块	绍兴市	柯桥区	马鞍街道滨海工业区兴滨路与众华路交叉口东南侧	东侧为绍兴三杰纺织印染有限公司，南侧为众华路，西侧为兴滨路，北侧为绍兴市高峰印染有限公司	29200	浙江昊巍纺织科技有限公司	完成修复效果评估	满足工矿用地土壤环境质量要求	浙江坤河环保科技有限公司	上海建工环境科技有限公司	浙江昊巍纺织科技有限公司	杭州博盛环保科技有限公司	2022年12月20日



序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
80	浙江健力股份有限公司原厂址（原浙江健力实业集团有限公司）	绍兴市	诸暨市	诸暨市陶朱街道诸三路118号	北邻环城北路，西邻环城南路，南邻诸三路，东邻跨湖村居民区	100000	诸暨市新城投资开发有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地土壤环境质量要求	浙江大学	浙江中地净土科技有限公司	诸暨市新城投资开发有限公司	浙江大学	2021年2月2日
81	原浙江义乌华凯电器机械有限公司地块	金华市	义乌市	金华市义乌市北苑街道学生路73号	东至绣湖中学，南至绿化带和拆迁空地，西至绿化带，北至绿化带和西城路	12826.6	义乌市人民政府北苑街道办事处	完成修复效果评估	满足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	上田环境修复有限公司	义乌市北苑街道办事处	浙江省环境科技有限公司	2022年7月19日
82	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	完成修复效果评估	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	浙江省环境科技有限公司	2023年3月27日
83	浙江东阳化学工贸有限公司A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400m	西侧为卢三建材城和原浙江东阳化学工贸有限公司B地块；南侧为空地；东侧为花岗岩加工市场；北侧为环城北路	74948.07	东阳市城市建设投资集团有限公司	完成修复效果评估	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	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	浙江清雨环保工程技术有限公司和浙江省环境科技有限公司	2022年12月6日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
84	原浙江尖峰药业有限公司江南制药厂地块	金华市	开发区	金华市经济技术开发区宾虹路1756号	地块北部和西部为西关新村居住区、雅香园住宅小区；地块南部为宾虹路；地块西部为磐安街。	37016.3	金华智园置业有限公司	完成修复效果评估	满足公共管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	纳琦绿能工程有限公司	金华智园置业有限公司	中国科学院南京土壤研究所	2021年4月8日
85	浙江铭隆化工有限公司场地	衢州市	龙游县	龙游县东华街道宝塔路60号	东至厂界外空地，南至厂界外空地，西至宝塔路，北至鸡鸣村山陇田	118092.3	浙江铭隆化工有限公司	完成修复效果评估	满足绿地与开敞空间用地土壤环境质量要求	杭州科运环境技术有限公司	杭州科运环境技术有限公司	浙江铭隆化工有限公司	浙江工业大学工程设计集团有限公司	2020年12月29日
86	浙江交通科技股份有限公司江山基地退役场地A区地块	衢州市	江山市	江山市景星东路38号	东侧紧邻衢华线，南侧为浙江交通科技股份有限公司江山基地退役场地B、C区地块，西侧为恒安驾校，北侧紧邻墩贺线	38409	浙江交通科技股份有限公司	完成修复效果评估	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	浙江交工地下工程有限公司	浙江交通科技股份有限公司	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	2022年8月8日
87	浙江交通科技股份有限公司江山基地退役场地C区地块	衢州市	江山市	江山市景星东路38号	东侧紧邻衢华线，南侧为瓦窑村，西侧紧邻浙江交通科技股份有限公司江山基地退役场地B区地块，北侧紧邻浙江交通科技股份有限公司江山基地退役场地A区地块。	66551	浙江交通科技股份有限公司	完成修复效果评估	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	浙江交工地下工程有限公司	浙江交通科技股份有限公司	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	2022年12月12日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单位
88	江口江心屿地块（含黄岩鹿通电镀有限公司、黄岩千百合胶业有限公司、台州市黄岩华源电源厂等）	台州市	黄岩区	台州市黄岩区大闸路99号	东北面为大闸路、东南面为园林绿地、西南及西北面为永宁江。	9571.3	台州市黄岩区住房和城乡建设局	完成修复效果评估	满足绿地与开敞空间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	台州市黄岩区住房和城乡建设局	台州市污染防治工程技术中心	2021年9月22日
89	台州市浩宇电镀有限公司地块	台州市	椒江区	台州市椒江岩头工业区	西至三条河，南至七条河，东至台州市文峰油墨公司，北至三条河和台州市琪创铝氧化有限公司	14866.72	台州市椒江区绿色药都投资开发有限公司	完成修复效果评估	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	浙江卓锦环保科技有限公司	台州市椒江区绿色药都投资开发有限公司	台州市污染防治工程技术中心	2022年9月1日
90	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	完成修复效果评估	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	台州市污染防治工程技术中心	2023年4月7日

序号	地块基本信息						风险管控或修复情况						移出日期	
	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		效果评估单 位
91	台州华迪实业有限公司地块	台州市	临海市	台州市临海市上盘镇北洋工业区滨海第一大道19号	西为企业厂房，东为河道，北为企业车间，南为企业宿舍	314882	台州华迪实业有限公司	完成修复效果评估	满足工矿用地土壤环境质量要求	湖南本农环境科技有限公司	湖南本农环境科技有限公司	台州华迪实业有限公司	台州市环境科学设计研究院有限公司	2021年11月29日
92	浙江省三门万青电化有限公司地块	台州市	三门县	台州市三门县海游街道新港村	东至新港村，南至海葛公路，西至原海游中学，北至山体	2400	浙江省三门万青电化有限公司	完成修复效果评估	满足交通运输用地土壤环境质量要求	上海绿然环境信息技术有限公司	上海绿然环境信息技术有限公司	浙江省三门万青电化有限公司	浙江工商大学	2021年8月6日
93	嵊泗县原兴达船厂（除涉兴海路延伸段区域）地块	舟山市	嵊泗县	舟山市嵊泗县菜园镇新港路以东、兴海路以北	嵊泗县菜园镇新港路以东、兴海路以北（除涉兴海路延伸段区域）	16000	嵊泗县城乡建设投资开发有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地、公共管与公共服务用地等土壤环境质量要求	浙江工商大学	中电建环保科技有限公司	嵊泗县城乡建设投资开发有限公司	浙江工商大学	2021年11月10日