

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 2022 年 12 月 21 日)

移出名录地块：原绍兴县新士化工助剂厂地块。

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	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
3	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	生态环境部南京环境科学研究所	浙江卓锦环保科技股份有限公司	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

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	
							限公司		量要求					
4	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 7 4 1 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 股 份 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
5	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 股 份 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
6	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 8 6 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
7	杭钢单元GS1302-20、GS1302-22、GS1303-03、	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	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	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	生 态 环 境 部 南 京 环 境 科 学 研	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	效果评 估单位	
	GS1303-19、 部分 GS1303-20、 部分 GS1303-21、 GS1303-22 地块及周边 道路						设集团 有限责 任公司		务用地土壤 环境质 量要 求			限责任公 司	究所	
8	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
9	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 学 有 限 公 司	杭 州 本 至 环 境 科 学 有 限 公 司	浙 江 大 桥 油 漆 有 限 公 司	南 京 康 地 环 保 科 学 有 限 公 司	2020 年 4 月 9 日
10	桃源 R21-02、 R21-03 地块	杭 州	拱 墅	杭 州 市 拱 墅 区	北至金昌路，东至杭 州气体厂，南至浙江	12876.5	杭 州 市 运 河 综	完 成 修 复 效 果 评 估	满 足 居 住 用 地 土 壤 环 境	杭 州 博 盛 环 保 科 学 有 限 公 司	北 京 高 能 时 代 环 境 技 术	杭 州 市 运 河 综 合 保	生 态 环 境 部 南	2019 年 12

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
	涉及杭钢半山基地转炉区域(一期)	市	区	金昌路	杭钢物流有限公司，西至杭钢金成城北轧钢厂		合保护开发建设集团有限公司		质量要求		股份有限公司	护开发建设集团有限责任公司	京环境科学研究所	月6日
11	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	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	生态环境部南京环境科学研究所	2020年6月23日
12	杭钢半山基地炼铁区域退役场地	杭	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公司	地块规划调整移出	/	/	/	/	/	2020年12月15日
13	杭钢半山基地转炉区域退役场地(桃源新区R21-02、	杭	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	605123.5	杭州市运河综合保护开发集团	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	效果评 估单位	
	R21-03 地块 (除外)				钢半山基地炼铁区域 和焦化区域；东至 320 国道。		有限责 任公司							
14	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
15	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
16	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

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	效果评 估单位	
17	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
18	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
19	杭州危险品 转运站地块	杭 州	拱 墅	杭州市 拱墅区	东至余家桥；南至道 路、基督教堂、寺庙、	24223	杭州颖 泰生物	完成修复 效果评估	满足绿地与 开敞空间用	浙江卓锦环保 科技股份有限	浙江卓锦环 保科技股份	杭州颖泰 生物科技	杭州市 环境保	2019 年12

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	
		市	区	拱康 76 号	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		科技有 限公司		地、工矿用 地、交通运 输用地土壤 环境质量要 求	公司	有限公司	有限公司	护科学 研究设 计有限 公司	月 20 日
20	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
21	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 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、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 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， 中 国 科 学 院 南 京 土 壤 研 究 所	2022 年 11 月 22 日
22	国际香料香 精（杭州）有 限公司退役	杭 州 市	建 德 市	建 德 市 洋 溪 街 道 国 香	东侧浙西心脏中心 （在建），西临杭新 景高速，南临新安	140000	国 际 香 料 香 精 （ 杭 州 ）	完 成 修 复 效 果 评 估	满 足 居 住 用 地、公 共 管 与 公 共 服 务	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	2019 年 10 月 30

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)	土地使用者人	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	
	场地			路 88 号	江，北临国香路		有限公司		用地等用地 土壤环境质 量要求			司	设计研 究院	日
23	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
24	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
25	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	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	
	地块))													
26	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	浙江环科院环境研究院有限公司	2019年12月20日
27	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	浙江环科院环境研究院有限公司	2021年12月30日
28	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	满足绿地与敞开空间、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
29	杭钢旧址公园	杭州	拱墅	杭州市拱墅区	东、北均与 GS1303-13 规划地块	32977	杭州市运河综	完成风险管控、修	满足公共管与公共服	中国科学院南京土壤研究所	中冶南方都市环保工程	杭州市运河综合保	生态环境部南	2022年3

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	
	GS1303-04 地块	市	区	半山街 道	相接，南至规划炼铁 路，西至规划康园路		合保护 开发建 设集团 有限责 任公司	复效果评 估	务土壤环 境质 量要求		技术股份有 限公司	护开发建 设集团有 限责任公 司	京环境 科学研 究所	月 10 日
30	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 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	浙 江 工 业 大 学 工 程 设 计 集 团 有 限 公 司	2022 年 4 月 24 日
31	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
32	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	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

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	
					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		任公司							
33	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
34	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，西至杭州亚弯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
35	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	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

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	
				北侧										
36	申花单元 GS0404-A5-1 2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
37	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
38	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
39	宁波市鄞奉 片区 HS17-3-12、	宁 波 市	海 曙 区	宁波市 海曙区 段塘街	东侧邻奉化江，南侧 紧邻环城南路，西侧 紧邻鄞奉路，北侧紧	72661.2	宁波市 海城投 资开发	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	宁波市 生态环 境科学	2022 年12 月8

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	
	HS17-3-14 地 块			道	邻规划道路		有限公 司					司	研究院	日
40	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
41	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
42	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
43	金海雅宝化 工有限公司 地块	宁波 市	宁海 县	宁波市 宁海县 深甬镇 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 深甬镇 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 科有限 责任公 司	浙江易承环 境建设 有限公 司	宁海县深 甬镇资 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
44	原宁波舜宏 化工有限公	宁波	余姚	宁波余 姚市北	东临兰江东路，南至 空地，西至舜水大桥，	24680	余姚市 土地交	完成修 复效 果评 估	满足居住用 地土壤环 境	浙江博世华 环保科技 有限公 司	浙江博世华 环保科技 有	余姚市土 地交易 储	浙江工 商大学	2019 年12

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	
	司地块	市	市	兰江东路与世南东路交叉口西北角（舜水大桥东侧）	北至空地		易储备中心		质量要求	司	限公司	备中心		月6日
45	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3:120.5874056,28.06883889; 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
46	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	满足居住用地用地土壤环境质量要求	中冶南方都市环保工程股份有限公司	中冶南方都市环保工程股份有限公司	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	
							司							
47	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
48	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
49	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	浙江工业设计集团有限公司	2020年7月30日
50	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、名人花园等居民聚集	25000	温州市城市基础设施建设投	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

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	
					区, 北侧为滨江商务区待开发区域		资有限公司					司		
51	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	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; 浙江竞成环保科技有限公司	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司和浙江竞成环保科技有限公司联合体单位	温州高新技术产业开发区投资建设开发有限公司	浙江大学杭州国际科创中心	2022年8月9日
52	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
53	瑞安市塘下镇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	上海宝发环境技术有限公司	瑞安市塘下镇龟山村经济合作社	浙江竞成环境咨询有限公司	2022年4月2日
54	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	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	
				镇										
55	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	嘉兴麟溪建设工程有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地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	嘉兴麟溪建设工程有限公司	生态环境部南京环境科学研究所	2020年8月28日
56	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
57	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有限公司	完成修复效果评估	满足居住用地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
58	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，	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	完成修复效果评估	满足居住用地用地土壤环境质量要	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	浙江环科环境研究院	2019年11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	
				南至狮子口、西至小善江、北至灵芝路			集团有 限公司		求			限公司	有限公 司	日
59	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
60	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

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	
61	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
62	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吸里金	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
63	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路口东南侧	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
64	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	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

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	
	司													
65	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
66	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	浙江清雨环保科技有限公司和浙江省环境科技有限公司	2022年12月6日
67	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
68	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	东至厂界外空地，南至厂界外空地，西至宝塔路，北至鸡鸣村	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	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	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)	土地使用者人	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	
				路 60 号	山陇田		司		质量要求				计集团 有限公司	日
69	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
70	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
71	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	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

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	
	州市黄岩华 源电源厂等)													
72	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	14866.7 2	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 保科技股 份有限公 司	台州市椒 江区绿 色药都 投资有 限公 司	台州市 污染防 治工程 技术中 心	2022 年9 月1 日
73	台州华迪实 业有限公司 地块	台州 市	临海 市	台州临 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
74	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
75	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	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	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

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 用人 限公司	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	
				以东、兴 海路以 北					环境质 量要 求					