

贵州省建设用地土壤污染风险管控和修复名录（2022年第二批）

| 序号 | 地块编码 | 地块基本信息 | | | | | | | 风险管控或修复情况 | | | | | 纳入日期 | 备注 |
|----|---------------|--------------------------------|-----|-----|-----------------------|---|-----------------------|------------------|-----------------------------|--|---------------------|-----------|------------|------------|----|
| | | 地块名称 | 所在省 | 所在区 | 详细地址 | 四至范围 | 地块面积(m ²) | 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 | | |
| 1 | 5201813310042 | 五矿（贵州）铁合金有限责任公司 | 贵州省 | 贵阳市 | 清镇市红枫湖镇东平路与贵红大道交界处 | 西至东平路边，东至清镇市多美门业公司，南至贵红大道路边，北至王二寨村居民区 | 144845.29 | 清镇市工业投资有限公司 | 正在编制管控方案 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 贵州省有色金属和核工业地质勘查局一总队 | / | / | 2022.3.23 | |
| 2 | 5201812260054 | 贵州水晶有机化工（集团）有限公司I地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 清镇市东平路318号 | 东侧为水晶集团办公生活区、东平路，西侧为水晶集团公司厂区、南侧为水泥厂、焦化厂，北侧为碳化砖厂 | 34528.62 | 贵州水晶有机化工（集团）有限公司 | 正在编制修复管控方案 | 满足二类用地(道路与交通设施用地)土壤环境质量要求 | 贵州勘设生态环境科技有限公司 | / | / | 2022.4.24 | |
| 3 | 5201022310010 | 8#首钢贵钢（公交场站、阳明花鸟市场、贵钢职工医院、一炼厂） | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至富源北路，西至7#地，南至10#地，北至油榨街 | 120835 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | / | / | 2019.7.11 | |
| 4 | 5201022310014 | 12#首钢贵钢（耐火厂、驾校） | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至13#地，西至BRT地块，南至炮台山，北至11#地 | 181852 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | / | / | 2019.7.11 | |
| 5 | 5201022310016 | 14#首钢贵钢（气体中心） | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至16#地，西至炮台山，南至炮台山，北至13#地块 | 11914 | 首钢贵阳特殊钢有限责任公司 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | / | / | 2019.7.11 | |
| 6 | 5201022310017 | 15#首钢贵钢（气体中心） | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至富源北路，西至13#地，南至16#地，北至10#地 | 6665 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | / | / | 2019.7.11 | |
| 7 | 5201132320027 | 贵州铝厂有限责任公司原电解铝厂、碳素厂、动力厂场地（六期） | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市白云区龚家寨 | 北至铝兴北路，西至铝兴南路，南至唐家山，东至中坝 | 283233.3 | 贵州铝厂有限责任公司 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州基越检测有限责任公司 | / | / | 2019.7.11 | |
| 8 | 5201132320007 | 贵州铝厂有限责任公司原电解铝厂、碳素厂、动力厂场地（三期） | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市白云区龚家寨 | 北至铝兴北路，西至铝兴南路，南至唐家山，东至中坝 | 22476 | 贵州铝厂有限责任公司 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州基越检测有限责任公司 | / | / | 2019.7.11 | |
| 9 | 5201812260045 | 贵州水晶有机化工（集团）有限公司B2地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 清镇市东平路318号 | 东至3#车间、南至B1地块、西至黄土寨、北至清镇体育公园 | 51948 | 贵州水晶有机化工（集团）有限公司 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州黔泓鑫咨询管理有限公司 | / | / | 2020.6.24 | |
| 10 | 5201812260046 | 贵州水晶有机化工（集团）有限公司B3地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 清镇市东平路318号 | 东至东平路、南至连接B1地块、西至倒石山、北至湖林支线 | 63270 | 贵州水晶有机化工（集团）有限公司 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州黔泓鑫咨询管理有限公司 | / | / | 2020.6.24 | |
| 11 | 5201813250009 | 贵州华能焦化制气股份有限公司地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市清镇市东平路 | 东面为东平路，北面为苗岭水泥厂，西面为清镇市五鑫建材加工厂，南面为干河坝村 | 861409 | 贵州华能焦化制气股份有限公司 | 暂不开发利用，暂未修复。已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 目前暂无规划用途，将按照《国土空间调查、规划、用途管制用地用海分类指南》确定的用地类型修复或管控达到相应土壤环境质量要求 | / | / | / | 2020.12.31 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|-------------------------------------|-----|-----|-----------------|--|-----------|-------------------|-----------------------------|--|---------------------|----------------|---------------|------------|--------------------------|
| 12 | 5201812320010 | 贵州清镇鸿运铁合金有限公司地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市清镇市条子场 | 东面为清镇骨伤专科医院，北面为条子场站，西面、南面为红枫湖 | 102480 | 贵州清镇鸿运铁合金有限公司 | 暂不开发利用，暂未修复。已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 目前暂无规划用途，将按照《国土空间调查、规划、用途管制用地用海分类指南》确定的用地类型修复或管控达到相应土壤环境质量要求 | / | / | / | 2020.12.31 | |
| 13 | 5201813320011 | 贵州西电龙腾铁合金有限公司地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市清镇市站街镇 | 东面为安家塘，北面为山林，西南面为站街镇 | 120520 | 贵州西电龙腾铁合金有限公司清镇公司 | 暂不开发利用，暂未修复。已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 目前暂无规划用途，将按照《国土空间调查、规划、用途管制用地用海分类指南》确定的用地类型修复或管控达到相应土壤环境质量要求 | / | / | / | 2020.12.31 | |
| 14 | 5201112260006 | 贵阳宏业化工有限公司地块(贵阳市花溪区青岩宏业温泉产业开发项目地块一) | 贵州省 | 贵阳市 | 花溪区青岩镇桐木岭 | 东侧紧邻桐惠路，北侧至北部环线，西侧和南侧都毗邻涟江 | 177086.29 | 贵阳工商投资控股有限公司 | 正在编制修复方案 | 满足二类用地(商业服务业设施用地)土壤环境质量要求 | / | / | 贵阳工商投资控股有限公司 | 2022.2.17 | |
| 15 | 5201112260049 | 贵阳市花溪区青岩宏业温泉产业开发项目地块二 | 贵州省 | 贵阳市 | 花溪区青岩镇桐木岭 | 东侧紧邻桐惠路，北侧至北部环线，西侧和南侧都毗邻涟江 | 78142.49 | 福泉市国有资本营运有限责任公司 | 正在编制修复方案 | 满足二类用地(商业服务业设施用地)土壤环境质量要求 | / | / | 贵阳工商投资控股有限公司 | 2022.2.17 | |
| 16 | 5201112260048 | 贵阳市花溪区青岩宏业温泉产业开发项目地块三 | 贵州省 | 贵阳市 | 花溪区青岩镇桐木岭 | 东侧紧邻桐惠路，北侧至北部环线，西侧和南侧都毗邻涟江 | 11639.38 | 贵阳工商投资控股有限公司 | 正在编制修复方案 | 满足二类用地(商业服务业设施用地)土壤环境质量要求 | / | / | 贵阳工商投资控股有限公司 | 2022.2.17 | |
| 17 | 5203022330002 | 贵州航天精工制造有限公司 | 贵州省 | 遵义市 | 遵义市新蒲新区街道联关村 | 场地东面紧邻联关村、南面紧邻联关村和耕地、西面紧邻府前路，北面紧邻自然山体 and 府前路 | 243953 | 贵州航天精工制造有限公司 | 暂不开发利用，暂未修复。已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | / | / | / | 2019.7.11 | |
| 18 | 5203022330003 | 遵义精星航天电器有限责任公司 | 贵州省 | 遵义市 | 遵义市新蒲新区新蒲街道办联关村 | 场地东面为自然山体和耕地，东北面为联关村，北面为乡村道路和耕地，西面为3412厂和3536厂职工生活区，南面为自然山体和耕地 | 277926.48 | 遵义精星航天电器有限责任公司 | 暂不开发利用，暂未修复。已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 满足二类用地(绿地与广场用地)土壤环境质量要求 | / | / | / | 2019.7.11 | |
| 19 | 5203032770003 | 遵义天久废旧物资资治化厂 | 贵州省 | 遵义市 | 遵义市汇川区团泽镇七一村 | 中桥水库饮用水源一级保护区范围 | 2400 | 遵义天久废旧物资资治化厂 | 已完成风险管控 | 目前暂无规划用途，已修复治理并进行生态恢复 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 贵州华越天诚建设工程有限公司 | 遵义市汇川区团泽镇人民政府 | 2019.7.11 | 地块涉及中桥水库饮用水源一级保护区整治，不再开发 |
| 20 | 5203032260002 | 贵州省遵义市汇川区海礁硫酸有限公司 | 贵州省 | 遵义市 | 遵义市汇川区团泽镇群兴村复兴组 | 中桥水库饮用水源二级保护区范围内 | 39320 | 遵义市海礁硫酸有限公司 | 已完成生态修复 | 目前暂无规划用途，已修复治理并进行生态恢复 | 中国华西工程设计建设有限公司 | 贵州启荣建筑工程有限公司 | 遵义市汇川区团泽镇人民政府 | 2019.7.11 | 地块涉及中桥水库饮用水源二级保护区整治，不再开发 |
| 21 | 5203282260002 | 贵州湄潭县化肥厂地块 | 贵州省 | 遵义市 | 湄潭县黄家坝镇清塘寺 | 东至人行道路；南至茅黄公路；西至新桥村民组责任地；北至湄江河 | 49442 | 湄潭县化肥厂 | 正在编制修复方案(已报中央库) | 满足一类用地(居住用地)和二类用地(道路与交通设施用地)土壤环境质量要求 | / | / | / | 2020.4.1 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|-----------------------------|-----|------|-------------------|--|-----------|-----------------|-----------------------------|--|---------------------|---------------------|--------------|------------|
| 22 | 5205252090006 | 纳雍县水东乡洗米村铅锌矿厂地块 | 贵州省 | 毕节市 | 贵州省毕节市纳雍县水东镇洗米村 | 北侧为山体及部分耕地，东西两侧为居民和耕地，南侧水东河沿岸为居民 | 4500 | 土地使用权人灭失 | 正在编制管控方案 | 目前暂无规划用途，将按照《国土空间调查、规划、用途管制用地用海分类指南》确定的用地类型修复或管控达到相应土壤环境质量要求 | 贵州楚天环境检测咨询有限公司 | / | / | 2022.4.8 |
| 23 | 5205272320017 | 赫章县恒宇锌铁有限公司冶炼厂 | 贵州省 | 毕节市 | 毕节市赫章县白果镇西屯 | 东：212省道，南：小河，西：空地，北：空地 | 10470.98 | 赫章县恒宇锌铁有限公司冶炼厂 | 暂不开发利用，暂未修复。已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 目前暂无规划用途，已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 贵州省检测技术研究应用中心 | 赫章县恒宇锌铁有限公司 | 毕节市生态环境局赫章分局 | 2019.7.11 |
| 24 | 5205272320015 | 赫章县林宜铅锌冶炼有限公司铅厂 | 贵州省 | 毕节市 | 毕节市赫章县赫章县城关镇城东工业区 | 东：326国道，南：326国道，西：耕地，北：耕地 | 5769.76 | 赫章县林宜铅锌冶炼有限公司铅厂 | 已完成修复治理 | 目前暂无规划用途，已修复治理并进行生态恢复 | 贵州化工研究院 | 赫章县自然资源局 | 赫章县自然资源局 | 2019.7.11 |
| 25 | 5205272320014 | 赫章县鑫垚建筑材料有限公司（原赫章县凯捷锌业有限公司） | 贵州省 | 毕节市 | 赫章县双河街道黄泥村 | 东面靠山，南面靠卸旗村耕地，西面背面靠326国道 | 8949.8 | 赫章县鑫垚建筑材料有限公司 | 已完成修复治理 | 目前暂无规划用途，已修复治理并进行生态恢复 | 贵州化工研究 | 赫章县自然资源局 | 赫章县自然资源局 | 2019.7.11 |
| 26 | 5226272260006 | 贵州天柱化工有限责任公司地块 | 贵州省 | 黔东南州 | 天柱县社学街道芹香村 | 东至山地、南至山地、西至农田、北至公路 | 196746.32 | 贵州天柱化工有限责任公司 | 正在编制修复方案 | 满足二类用地（工业用地）土壤环境质量要求 | / | / | 贵州天柱化工有限责任公司 | 2022.2.17 |
| 27 | 5226012320002 | 贵州铁路锌厂 | 贵州省 | 黔东南州 | 黔东南州凯里火车站北向1公里 | 东靠清水江，南靠清水江，北靠清水江，西靠山体 | 127263.6 | 贵州铁路锌厂 | 暂不开发利用，暂未修复。已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 目前暂无规划用途，已落实标识标牌、围挡等管控措施 | / | / | / | 2019.7.11 |
| 28 | 5227022260043 | 贵州省福泉磷肥厂有限公司地块 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市龙昌镇 | 东至福泉市监狱，东至福泉市监狱，西至龙昌镇邮政支局，南至龙昌镇205省道 | 105000 | 福泉市监狱 | 正在编制修复方案 | 满足一类用地（住宅用地）、二类用地土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | / | 2020.12.10 |
| 29 | 5227022260044 | 贵州省福泉化肥厂有限公司地块 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市龙昌镇田坡脑村 | 东至205省道，北至团超村农田，西至团超村，南至团超村 | 49400 | 福泉市国有资本营运有限责任公司 | 正在修复治理 | 满足一类用地（住宅用地）土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 2020.12.10 |
| 30 | 5223222090008 | 兴仁县回龙镇灶矾山砷污染源头治理工程 | 贵州省 | 黔西南州 | 兴仁县回龙镇回龙居委会灶矾山 | 东与贞丰县长田、小屯乡相连，西与本县大山镇、新马场镇毗邻，北接贞丰县北盘江镇、平街乡，南连接贞丰县龙场镇 | 153180 | 兴仁县回龙镇人民政府 | 已完成修复治理 | 目前暂无规划用途，目前已修复治理并进行生态恢复 | 贵州德润环保产业有限公司 | 贵州德润环保产业有限公司 | 兴仁县回龙镇人民政府 | 2019.7.11 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--------------------------|-----|------|-------------|---|----------|-------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---|---|-----------|
| 31 | 5223522320002 | 义龙新区德卧镇桂龙厂等三家原锌厂历史遗留污染地块 | 贵州省 | 黔西南州 | 黔西南州义龙新区德卧镇 | 桂龙厂四至范围：东至安龙县生辉冶炼公司，南至水泥制品厂，西至安龙县闽龙金属冶炼公司和桂龙厂，北至安龙县闽龙金属冶炼公司。海铭厂四至范围：东至南昆铁路，南至八光组农用地，西至八光组公路，北至盘江厂。盘江厂四至范围：东至南昆铁路，南至盘江厂公路，西至金莲花市，北至义龙商贸城 | 54397.95 | 黔西南高新技术产业开发区管理委员会 | 暂不开发利用，暂未修复。已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 目前暂无规划用途，已落实标识标牌、围挡等管控措施 | 贵阳建筑勘察设计院有限公司、贵州泓一环保科技有限公司 | / | / | 2020.8.28 |
|----|---------------|--------------------------|-----|------|-------------|---|----------|-------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---|---|-----------|

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。

贵州省建设用地土壤污染风险管控和修复名录移除清单(2022年第二批)

| 序号 | 地块编码 | 地块名称 | 所在省 | 所在市 | 详细地址 | 四至范围 | 地块面积(m ²) | 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入 | 风险管控或修复效果评估单位 | 移出日期 | 备注 |
|----|---------------|--------------------------------------|-----|-----|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------|-----------|----------------------|---------------------|----------------|---------------|-------------------------------|------------|----|
| 1 | 5201022310003 | 1#首钢贵钢(南兴巷等居民区、贵钢东方金属交易中心) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至2#地,西至花冠路,南至3#地,北至油榨街 | 47251.2 | 贵阳东方金属材料交易中心 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州师范大学 | 2020.12.31 | |
| 2 | 5201022310004 | 2#首钢贵钢(板材库、红星美凯龙、二炼厂部分) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至7#地,西至3#地,南至5#地,北至油榨街 | 82821 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州师范大学 | 2021.4.30 | |
| 3 | 5201022310005 | 3#首钢贵钢(贵钢东方金属交易中心、三轧厂) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至2#,西至花冠路,南至4#地,北至1#地 | 80942 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州师范大学 | 2020.8.5 | |
| 4 | 5201022310006 | 4#首钢贵钢(三轧厂、原料渣场) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至5#,南至6#,西至花冠路,北至3# | 48513 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州师范大学 | 2020.6.24 | |
| 5 | 5201022310007 | 5#贵钢首钢(三轧厂、原料渣场、二炼、无缝钢管、锻钢) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至9#地,西至4#地,南至6#,北至2#地 | 61499 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州师范大学 | 2020.6.24 | |
| 6 | 5201022310008 | 6#首钢贵钢(原料厂、钻具厂、钎钢厂、耐火材料厂、钎钢车间) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至11#地,西至花冠路,北至BRT地块,南至4#地 | 86436 | 贵阳金嘉华置业投资有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2020.6.24 | |
| 7 | 5201022310009 | 7#首钢贵钢(红星美凯龙、一炼厂) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至8#,南至9#,西至2#,北至油榨街 | 95344 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2020.6.24 | |
| 8 | 5201022310011 | 9#首钢贵钢(一炼厂、二炼厂、无缝钢管厂、一轧厂、热力车间锻造厂) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至10#,西至5#,南至11#,北至7# | 101401.68 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州开磷质量检测中心有限责任公司 | 2020.6.24 | |
| 9 | 5201022310012 | 10#首钢贵钢(一炼厂、一轧厂、二轧厂、动力分厂、锻造厂、住宅区、学校) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至富源北路,南至13#,西至9#,北至8# | 137869.83 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州开磷质量检测中心有限责任公司 | 2020.6.24 | |
| 10 | 5201022310013 | 11#首钢贵钢(一轧钢车间、夜幕汽车影城、驾校) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至13#,西至6#,南至12#,北至9# | 76042 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2020.6.24 | |
| 11 | 5201022310015 | 13#首钢贵钢(动力分厂) | 贵州省 | 贵阳市 | 南明区油榨街10号原贵阳特殊钢有限责任公司 | 东至15#,南至炮台山、14#,西至11#、12#,北至10# | 77091 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京首华科技发展有限公司 | 北京首华科技发展有限公司 | 贵阳首钢房地产开发有限公司 | 贵州开磷质量检测中心有限责任公司 | 2020.6.24 | |
| 12 | 5201032290006 | 贵州轮胎股份有限公司一期治理地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市云岩区百花大道41号 | 东邻金关钢材市场,南邻贵黄公路,西邻贵州轮胎股份有限公司,北邻百花大道 | 142813 | 贵州轮胎股份有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(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 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 贵州轮胎股份有限公司 | 广东省生态环境技术研究所、实朴检测技术(上海)股份有限公司 | 2020.6.24 | |
| 13 | 5201032290009 | 贵州轮胎股份有限公司一期治理数博大道地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市云岩区百花大道41号 | 东邻金关钢材市场,南邻贵黄公路,西邻贵州轮胎股份有限公司,北邻百花大道 | 26311 | 贵州轮胎股份有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 贵州轮胎股份有限公司 | 广东省生态环境技术研究所、实朴检测技术(上海)股份有限公司 | 2020.6.24 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|-------------------------------|-----|-----|-------------------------|--|----------|----------------|------------|--------------------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------------------------|------------|--|
| 14 | 5201032990004 | 贵州轮胎股份有限公司前进分公司 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市云岩区百花大道41号 | 北至贵州女子职业学校，南至百花大道，东至马路，西至百花大道 | 34930 | 贵州轮胎股份有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 贵州轮胎股份有限公司 | 广东省生态环境技术研究所、实朴检测技术（上海）股份有限公司 | 2020.6.24 | |
| 15 | 5201032330001 | 东方电镀厂 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市云岩区东山仙鹤路101号 | 东面：公路，南面：美联公司，西面：实验三中，北面：农房 | 1927 | 贵阳东方电镀厂 | 完成土壤污染风险评估 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | / | / | / | 贵州黔之意检测技术有限公司、生态环境部南京环境科学研究所 | 2020.11.23 | |
| 16 | 5201132320005 | 贵州铝厂有限责任公司原电解铝厂、碳素厂、动力厂场地（一期） | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市白云区龚家寨 | 北至铝兴北路，西至铝兴南路，南至唐家人山，东至中坝 | 536427 | 贵州铝厂有限责任公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州基越检测有限责任公司 | 中铝环保节能集团有限公司 | 贵州铝厂有限责任公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2020.6.24 | |
| 17 | 5201132320006 | 贵州铝厂有限责任公司原电解铝厂、碳素厂、动力厂场地（二期） | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市白云区龚家寨 | 北至铝兴北路，西至铝兴南路，南至唐家人山，东至中坝 | 159366.8 | 贵州铝厂有限责任公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州基越检测有限责任公司 | 中铝环保节能集团有限公司 | 贵州铝厂有限责任公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2020.8.28 | |
| 18 | 5201132320025 | 贵州铝厂有限责任公司原电解铝厂、碳素厂、动力厂场地（四期） | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市白云区龚家寨 | 北至铝兴北路，西至铝兴南路，南至唐家人山，东至中坝 | 242438.1 | 贵州铝厂有限责任公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州基越检测有限责任公司 | 中铝环保节能集团有限公司 | 贵州铝厂有限责任公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2021.8.12 | |
| 19 | 5201132320026 | 贵州铝厂有限责任公司原电解铝厂、碳素厂、动力厂场地（五期） | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市白云区龚家寨 | 北至铝兴北路，西至铝兴南路，南至唐家人山，东至中坝 | 189450.6 | 贵州铝厂有限责任公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州基越检测有限责任公司 | 中铝环保节能集团有限公司 | 贵州铝厂有限责任公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2020.8.28 | |
| 20 | 5201813260004 | 原水晶集团汞法醋酸车间 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市清镇市青龙村 | 106.472507,26.549377 106.467422,26.544828 106.469117,26.541416 106.473451,26.540558 | 321600 | 清镇市人民政府 | 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 | 贵州省环境科学研究设计院 | 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司 | 清镇市生态文明建设局 | 中国科学院地球化学研究所 | 2020.12.31 | |
| 21 | 5201813990005 | 清镇市青龙村汞污染地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市清镇市原水晶有机化工集团有限公司内 | 106.474481,26.539743 106.475919,26.536985 106.476949,26.538466 | 53333 | 清镇市人民政府 | 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 | 深圳市自由度环保科技有限公司 | 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司 | 清镇市生态文明建设局 | 中国科学院地球化学研究所 | 2020.12.31 | |
| 22 | 5201142330012 | 贵阳市经济技术开发区JK-01-02-04-B地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市经济技术开发区珠江路 | 东面为珠江路，北面、西面为小城故事，南面为格兰云天酒店 | 1317.86 | 贵阳经宏城市开发投资有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 贵州天兰环保科技有限公司 | 贵州天兰环保科技有限公司 | 贵阳经宏城市开发投资有限公司 | 广州市中绿环保有限公司贵州分公司 | 2020.12.10 | |
| 23 | 5201132260012 | 贵阳海丰精细化工有限公司地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市白云区经济开发区麦架小区白云北路346号 | 东面为贵州宏瑞塑胶公司、南面为贵州塑力线缆公司、西面为白云北路，北面为合力中心物流超市和贵阳银行档案信息中心 | 26600 | 贵阳海丰精细化工有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地土壤环境质量要求 | 贵州勘设生态环境建设有限公司 | 贵州勘设生态环境建设有限公司 | 贵阳海丰精细化工有限公司 | 贵州勘设生态环境科技有限公司 | 2021.3.26 | |
| 24 | 5201032290007 | 贵州轮胎股份有限公司二期治理地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市云岩区百花大道41号 | 东邻金关钢材市场，南邻贵黄公路，西邻金钟河，北邻百花大道 | 86947 | 贵州轮胎股份有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地（居住用地）土壤环境质量要求 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 贵州轮胎股份有限公司 | 广东省科学院生态环境与土壤研究所 | 2021.12.13 | |
| 25 | 5201022770020 | 贵州省化工研究院试验场地 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市南明区云关乡红岩桥街道 | 场地西面紧邻南明河，西面为中天世纪新城六组团，北面紧邻红岩东郡居民区，南面紧邻富华松竹苑居民区，南面为滨河路，西面（南明河对 | 17508.7 | 贵州省化工研究院 | 完成清控效果评估 | 满足一类用地（居住用地）和二类用地（道路与交通设施用地）土壤环境质量要求 | 贵州省化工研究院 | 贵州勘设生态环境建设有限公司 | 贵州省化工研究院 | 西南喀斯特山地生物多样性保护国家林业和草原局重点实验室 | 2021.12.13 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|-----------------|-----|-----|---------------|--|-----------|----------------|---|------------------------|---------------------|--------------------|--------------------------|---------------------|------------|---------------|
| 26 | 5203262090001 | 原务川汞矿(板场地块) | 贵州省 | 遵义市 | 务川县大坪街道 | 108.027583, 28.595611 108.022639, 28.590444 108.032778, 28.597778 108.022917, 28.592472 | 66667 | 务川仡佬族苗族自治县人民政府 | 该地块属于原务川汞矿厂界外农户耕地, 目前已划定耕地土壤环境质量类别并进行农艺结构调整 | / | / | / | / | / | 2021.10.13 | 实为农用地, 删除名录管理 |
| 27 | 5203262090003 | 原务川汞矿(木油厂地块) | 贵州省 | 遵义市 | 务川县大坪街道三坑村 | 107.992611, 28.560472 107.989611, 28.559167 107.991917, 28.559722 107.988056, 28.564444 | 30666.82 | 务川仡佬族苗族自治县人民政府 | 该地块属于原务川汞矿厂界外农户耕地, 目前已划定耕地土壤环境质量类别并进行安全利用 | / | / | / | / | / | 2021.10.13 | 实为农用地, 删除名录管理 |
| 28 | 5203262090002 | 原务川汞矿(罗溪地块) | 贵州省 | 遵义市 | 务川县大坪街道丹砂村 | 107.94250, 28.54083 107.943611, 28.551389 107.945556, 28.549167 107.941389, 28.548333 | 743337.05 | 务川仡佬族苗族自治县人民政府 | 经地方进一步核实, 该地块属于原务川汞矿厂界外农户耕地, 目前已划定耕地土壤环境质量类别并进行优先保护 | / | / | / | / | / | 2021.10.13 | 实为农用地, 删除名录管理 |
| 29 | 5205273320018 | 赫章县聚诚锌业地块 | 贵州省 | 毕节市 | 赫章县水塘堡乡田坝村 | 东至居民点, 西至山地, 南至洗菜河, 北至山水沟 | 12333.4 | 赫章县聚诚锌业有限公司 | 完成治理效果评估, 该地块暂不开发利用, 目前已治理并恢复生态 | 目前暂无规划用途, 已修复治理并进行生态恢复 | 贵州省分析测试研究院 | 赫章县聚诚锌业有限公司 | 毕节市生态环境局赫章分局、赫章县聚诚锌业有限公司 | 贵州省检测技术研究应用中心 | 2021.9.11 | |
| 30 | 5205272320008 | 赫章县富元科技有限公司 | 贵州省 | 毕节市 | 赫章县白果镇高山营 | 东: 耕地, 南: 沟, 西: 耕地, 北: 耕地 | 25230.21 | 赫章县白果镇双山村委会 | 该地块以租赁形式继续用作工业用地, 已落实标识牌、围挡等管控措施 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 毕节市生态环境局赫章分局 | 个体户(毛某) | 个体户(毛某) | / | 2021.12.3 | |
| 31 | 5206222260008 | 贵州大龙银星汞业有限责任公司 | 贵州省 | 铜仁市 | 铜仁市大龙经济开发区大龙镇 | 北至麻音塘, 东邻草坪村, 西邻飞龙大道, 南邻曹家组 | 50000 | 贵州大龙银星汞业有限责任公司 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地土壤环境质量要求 | 贵州天兰环保有限公司 | 中国化学工程集团重型机械化工有限公司 | 贵州大龙银星汞业有限责任公司 | 广州市中绿环保科技有限公司贵州分公司 | 2021.8.12 | |
| 32 | 5206242990003 | 思南县许家坝炼焦废弃工业场地 | 贵州省 | 铜仁市 | 铜仁市思南县枫芸乡河坡村 | 108.077252, 27.811090 108.075841, 27.809804 西至六池河岸 108.076587, 27.812381 | 77926.6 | 贵州省思南县煤矿 | 完成治理效果评估, 该地块暂不开发利用, 目前已治理并恢复生态 | 目前暂无规划用途, 已修复治理并进行生态恢复 | 贵州创新矿冶工程开发有限责任公司 | 贵州建工集团第二建筑工程有限责任公司 | 铜仁市生态环境局 | 贵州绿丰环保科技有限公司 | 2021.10.15 | |
| 33 | 5206242990002 | 思南县大河坝镇坡下组雄黄废渣场 | 贵州省 | 铜仁市 | 思南县大河坝镇坡下组 | 108.197074, 27.894429 108.195999, 27.893985 108.195218, 27.893936 108.195787, 27.894969 | 26842 | 思南县大河坝镇人民政府 | 完成治理效果评估, 该地块暂不开发利用, 目前已治理并恢复生态 | 目前暂无规划用途, 已修复治理并进行生态恢复 | 智诚建科设计有限公司 | 贵州梵水工程建设有限公司 | 铜仁市生态环境局 | 贵州中瑞技术咨询有限公司 | 2021.11.26 | |
| 34 | 5227022260018 | 福泉市东鑫化肥厂 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市马场坪206片区 | 东面靠近马遵公路, 各厂区均有道路与之相接。南面有湘黔、黔桂两线穿境而过 | 8671 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2020.6.24 | |
| 35 | 5227022260020 | 福泉市磷兴化肥厂 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市马场坪206片区 | 东面靠近马遵公路, 各厂区均有道路与之相接。南面有湘黔、黔桂两线穿境而过 | 10068 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2020.6.24 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|----------------------|-----|------|----------------|---|---------|---------------------|------------------------------------|-------------------------|---------------------|-----------------|--------------------|---------------------|------------|
| 36 | 5227022260019 | 福泉市凯立德化工厂 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市马场坪206片区 | 东面靠近马遵公路,各厂区均有道路与之相接。南面有湘黔、黔桂两线穿境而过 | 9462 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2020.6.24 |
| 37 | 5227022260025 | 贵州福泉化工有限责任公司 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市马场坪206片区 | 东侧与205省道相连,南侧与210国道和沪昆高速相接,东南角处有湘黔线福泉马场坪 | 8452 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2020.12.31 |
| 38 | 5227022260024 | 贵州福泉红星化工厂有限责任公司 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市马场坪206片区 | 东侧与205省道相连,南侧与210国道和沪昆高速相接,东南角处有湘黔线福泉马场坪 | 4881 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2020.12.31 |
| 39 | 5227022260023 | 贵州福泉福星化肥厂有限责任公司 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市马场坪206片区 | 东侧与205省道相连,南侧与210国道和沪昆高速相接,东南角处有湘黔线福泉马场坪 | 14114 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2020.12.31 |
| 40 | 5227022260022 | 贵州福泉黔宇化工厂有限责任公司 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市马场坪206片区 | 东侧与205省道相连,南侧与210国道和沪昆高速相接,东南角处有湘黔线福泉马场坪 | 9139 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2020.12.31 |
| 41 | 5227022260021 | 福泉市原硫酸厂 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市马场坪206片区 | 东面靠近马遵公路,各厂区均有道路与之相接。南面有湘黔、黔桂两线穿境而过 | 9551 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(工业用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2020.6.24 |
| 42 | 5227022260027 | 福泉市磷肥厂原址场地地块 | 贵州省 | 黔南州 | 福泉市城厢镇城郊村 | 地块西面紧邻鱼梁河,东边为居民区及废旧回收企业,东南为福泉市金星复合肥厂,南面为温氏总部 | 80000.4 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足二类用地(仓储、物流用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2021.9.11 |
| 43 | 5227022260026 | 贵州省福泉市原重钙厂地块 | 贵州省 | 黔南州市 | 福泉市金山办事处四角坡 | 地块西北部为福泉川福磷工业企业、西面为村民居住区,其余方向均为农用地 | 89400 | 福泉市人民政府 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 广西博世科环境科技股份有限公司 | 黔南州生态环境局福泉分局 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 2021.9.11 |
| 44 | 5227292320009 | 峨眉山市金成炉料有限公司长顺分公司 | 贵州省 | 黔南州 | 长顺县长寨镇大关村 | 北至民主路,南至山脚,北纬N26°01'52.86",东经E106°26'30.93";西至建设路,东至农机场、县委党校边界,北纬N26°01'56.48",东经E106°26'37.11" | 85000 | 峨眉山市金成炉料有限公司长顺分公司 | 暂不开发利用,目前已对场地废渣进行治理,并进一步调查显示未超标 | 目前暂无规划用途,已修复治理并进行生态恢复 | / | / | / | / | 2021.5.16 |
| 45 | 5227232260004 | 贵定县盘江镇红旗村昆山昆化贵定化工厂遗址 | 贵州省 | 黔南州 | 贵定县盘江镇红旗村 | 堆场呈U型凹槽,西北向、东南向抵山体,西南向至(东经107.137578°、北纬26.462313°),东北向至(东经107.140839°、北纬26.465271°) | 18000 | 贵定县人民政府 | 暂不开发利用,目前已对场地进行治理和生态恢复,并进一步调查显示未超标 | 目前暂无规划用途,已修复治理并进行生态恢复 | 贵州省环境科学研究设计院 | 贵州星河环境技术有限公司 | 黔南州生态环境局贵定分局 | 贵州省环境工程评估中心 | 2022.2.20 |
| 46 | 5201112990005 | 浪风关垃圾填埋场 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市花溪区清溪社区桐木岭村 | 东至清溪路,西至安置小区,北至拆迁房,南至采石场 | 57698 | 桐木岭村(94%)和云上村(6%)共有 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 北京环境工程技术有限公司 | 北京环境工程技术有限公司 | 贵州京溪生态城市综合管理服务有限公司 | 贵州澳源咨询服务有限公司 | 2022.4.8 |
| 47 | 5201032290008 | 贵州轮胎股份有限公司三期治理地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳市云岩区百花大道41号 | 东邻金钢材市场,南邻贵黄公路,西邻大洼,北邻百花大道 | 133554 | 贵州轮胎股份有限公司 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 中建四局第六建筑工程有限公司 | 贵州轮胎股份有限公司 | 广东省科学院生态环境与土壤研究所 | 2022.5.24 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|----------------------|-----|-----|------------------|------------------------------------|----------|------------------|----------|----------------------|---------------|-------------------------------------|------------------|----------------|-----------|--|
| 48 | 5201813260007 | 贵州水晶有机化工(集团)有限公司A地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 清镇市东平路318号 | 东至S102省道、南至王二寨、西至黄土寨、北至西郊水厂 | 230000 | 贵州水晶有机化工(集团)有限公司 | 完成清挖效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 贵州黔泓鑫咨询管理有限公司 | 上海圣珑环境修复有限公司、贵州勘设生态环境建设有限公司、东华工程科技股 | 贵州水晶有机化工(集团)有限公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2022.5.16 | |
| 49 | 5201812260008 | 贵州水晶有机化工(集团)有限公司B1地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 清镇市东平路318号 | 东至S102省道、西至黄土寨、南至连接A地块、北至连接B2、B3地块 | 269064 | 贵州水晶有机化工(集团)有限公司 | 完成清挖效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 贵州黔泓鑫咨询管理有限公司 | 上海圣珑环境修复有限公司、贵州勘设生态环境建设有限公司、东华工程科技股 | 贵州水晶有机化工(集团)有限公司 | 贵州贵才环境监测有限责任公司 | 2022.5.16 | |
| 50 | 5201142330003 | 贵阳经济技术开发区电力线路器材厂地块 | 贵州省 | 贵阳市 | 贵阳经济技术开发区黄河路146号 | 北面盘江路, 东面盘江南路, 西面为黄河路, 南面浦江路 | 128407.4 | 贵州电力线路器材厂 | 完成修复效果评估 | 满足一类用地(居住用地)土壤环境质量要求 | 贵州澳源咨询服务有限 | 贵州澳源环保科技有限公司 | 贵州经宏城市开发投资有限公司 | 贵州禾欣咨询服务有限公司 | 2022.5.24 | |

备注: 环保举报电话: 12369.