

南京市溧水区市场路以东、城西干 道以西地块 土壤污染状况调查报告

委托单位：南京溧水经济开发区管理委员会

编制单位：江苏圣泰环境科技股份有限公司

二〇二一年六月

摘 要

本次调查地块位于南京市溧水区市场路以东、城西干路以西地块，地块总占地面积 116126.91m²。地块内分成三个分区，其中 A 分区占地 43605.08m²，B 分区占地 67417.16m²，C 分区占地 5104.67m²。调查地块历史用途为农田、农村宅基地；根据规划，A 和 B 分区均规划为二类住宅用地（R2），C 分区规划为幼托用地（Rax）。

根据《中华人民共和国土壤污染防治法》（2019 年 1 月 1 日施行）第五十九条：“用途变更为住宅、公共管理与公共服务用地的，变更前应当按照规定进行土壤污染状况调查”，故南京溧水经济开发区管理委员会委托江苏圣泰环境科技股份有限公司开展该地块土壤污染状况调查工作。接受委托后，江苏圣泰环境科技股份有限公司立即成立了调查工作组，组织专业技术人员对地块及其周边区域土地利用状况进行了资料收集和现场踏勘，并对熟悉场地环境管理情况的相关人员进行了访谈。

根据调查情况，调查地块原为沙河社区，历史用途主要为农田、农村宅基地、池塘，2010 年以后部分区域曾建设工业厂房。历史变迁过程为：调查地块历史上为原为沙河社区集体土地，A 分区东北侧有一处水塘，A 分区南侧、B 分区北侧以及 C 分区为住宅区（至 2017 年），其余区域为农田，农田以水稻种植为主。其中 B 分区西南侧农田区域于 2010 年回填成空地（地块内面积约为 18167m²）并于 2013 年 9 月建成了一家工业企业，企业名称为江苏省物联苏皖再生资源利用有限公司，其主要生产内容为当地废旧物资的收购和销售。2017 年 11 月调查地块被南京溧水经济开发区管理委员会征收。2018-2019 年地块内居民点和工业厂房全部拆除，地块内农田也变为空地。

调查地块周边相邻区域现状主要为空地，调查地块周边相邻区域历史上主要为居民点、农田、南京金岛服装有限公司。南京金岛服装有限公司位于调查地块红线外东南侧 165m 处，2000 年开始成立，目前处于在产状态，其主要生产工艺为布料裁剪加工，不涉及印染或后整理等工序。经分析对本次调查地块造成污染的可能性极低。

根据现场土壤快速检测结果，调查地块内重金属和挥发性有机物含量均未超过《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）

第一类用地筛选值。第一阶段调查结果表明地块内及周围区域当前和历史上不存在确定的、可能造成土壤污染的来源，认为地块的环境状况可以接受，地块不属于污染地块，可用于后续地块开发利用。

目 录

摘 要.....	I
一、地块概况.....	1
1、地块位置、面积、现状用途和规划用途.....	1
1.1、地块位置、面积.....	1
1.2、地块历史用途和现状用途.....	3
1.3、地块规划用途.....	3
2、调查地块及周边区域的地形、地貌、地质和土壤类型.....	3
3、 历史用途变迁情况.....	3
4、 潜在污染源简介.....	4
二、 第一阶段调查（污染识别）.....	5
1、 历史资料收集.....	5
1.1、 用地历史资料.....	5
1.2、 工矿企业平面布置、工艺资料或者农作物及其它植被分布情况.....	11
1.3、 地块潜在污染源及迁移途径分析.....	12
1.4、 小结.....	13
2、 现场踏勘.....	13
2.1、 场地周边环境描述.....	13
2.2、 场地现状环境描述.....	18
2.3、 小结.....	42
3、 人员访谈.....	43
3.1、 场地历史用途变迁的回顾.....	60
3.2、 场地曾经污染排放情况的回顾.....	60
3.3、 周边潜在污染源的回顾.....	60
3.4、 突发环境事件及处置措施情况.....	60
3.5、 小结.....	60
三、 第一阶段调查分析与结论.....	61
1、 调查资料关联性分析.....	61
1.1、 资料收集、现场踏勘、人员访谈的一致性分析.....	61
1.2、 资料收集、现场踏勘、人员访谈的差异性分析.....	61
2、 调查结论.....	61
2.1、 结论.....	61
2.2、 建议.....	62
附 件.....	63

附件

附件 1 调查责任单位营业执照

附件 2 《市场路以东、城西干道以西地块可研规划设计条件》

附件 3 征地补偿安置方案公告 宁（溧水）征安补公告〔2020〕

23 号

附件 4 三河六岸（沙河）土地青苗及附着物补偿协议

附件 5 地块及周边企业信用信息公示报告

附件 6 报告审核人证书复印件

前 言

本项目调查地块项目地址位于南京市溧水区市场路以东、城西干道以西。地块总占地面积 116126.91m²。地块内分成三个分区，其中 A 分区占地 43605.08m²，B 分区占地 67417.16m²，C 分区占地 5104.67m²。目前地块内基本为平整土地。

地块经过用地指标调配，规划指标已落实，根据《市场路以东、城西干道以西地块地块可研规划设计条件》，该地块 A 和 B 分区规划为二类住宅用地（R2），C 分区规划为幼托用地，均属于 GB 36600-2018 标准中规定的第一类用地性质。

根据国家相关法规、文件，调查地块用地性质变更为住宅用地，需开展土壤污染状况调查，本次采用人员访谈、现场踏勘和土壤快速检测等方式展开调查分析，旨在判断调查地块可否用于建设凤仪雅居及配套设施项目。

一、地块概况

1、地块位置、面积、现状用途和规划用途

1.1、地块位置、面积

本次调查地块位于南京市溧水区市场路以东、城西干道以西地块，地块总占地面积 116126.91m²。地块内分成三个分区，其中 A 分区占地 43605.08m²，B 分区占地 67417.16m²，C 分区占地 5104.67m²。调查地块主要历史用途为农田、农村宅基地；根据规划，该地块将规划为二类居住用地（R2）（建设凤仪雅居住宅区）及配套设施用地（幼托用地 Rax）。地理位置见图 1-1。

调查地块四至范围：东至城西干道，西至市场路，北至溧石线，南至南侧山体。调查地块边界图见图 1-2。地块中心位置坐标：经度：119.008568°、纬度：31.664057°。



图1-1 调查地块地理位置图



图 1-2 调查地块边界及拐点坐标图

调查地块边界及拐点坐标见表 1-1。

表 1-1 调查地块边界拐点坐标

地块边界点		2008南京地方坐标系		地块中心坐标
		X	Y	
A分区	1	351267.4877	304945.3271	经度：119.008568°、 纬度：31.664057° 即X：351359.6805 Y：304658.1488
	2	351459.9890	304945.4773	
	3	351462.0901	304757.3750	
	4	351380.5076	304757.3758	
	5	351380.5070	304694.3756	
	6	351267.4852	304692.4399	
B分区	8	351268.6557	304674.6065	
	9	351463.1213	304677.7676	
	10	351476.0340	304364.1137	
	A	351422.5783	304357.5585	
	B	351323.3156	304325.2036	
	C	351267.4815	304313.1227	
C分区	3	351462.0901	304757.3750	
	4	351380.5076	304757.3758	

	5	351380.5070	304694.3756	
	7	351462.8033	304695.7850	

1.2、地块历史用途和现状用途

根据调查情况，调查地块原为沙河社区，历史用途主要为农田、农村宅基地、池塘，2010年以后部分区域曾建设工业厂房。历史变迁过程为：调查地块历史上为原为沙河社区集体土地，A分区东北侧有一处水塘，A分区南侧、B分区北侧以及C分区为住宅区（至2017年），其余区域为农田，农田以水稻种植为主。其中B分区西南侧农田区域于2010年回填成空地（地块内面积约为18167m²）并于2013年9月建成了一家工业企业，企业名称为江苏省物联苏皖再生资源利用有限公司，其主要生产内容为当地废旧物资的收购和销售。2017年11月调查地块被南京溧水经济开发区管理委员会征收。2018-2019年地块内居民点和工业厂房全部拆除，地块内农田也变为空地。

目前调查地块现状为空地和池塘。

1.3、地块规划用途

根据《市场路以东、城西干道以西地块可研规划设计条件》（南京市规划和自然资源局），该地块A和B分区规划为二类住宅用地（R2），C分区规划为幼托用地，均属于GB 36600-2018标准中规定的第一类用地性质。

调查地块规划设计条件见附件2。

2、调查地块及周边区域的地形、地貌、地质和土壤类型

参考国家土壤信息服务平台“中国1:400万发生分类土壤图”可知，调查地块土壤类型主要为鳊血水稻土。

3、历史用途变迁情况

根据GoogleEarth历史影像图结合现场踏勘以及人员访谈的信息综合得知：

- （1）2019年至今，调查地块全为空地（A分区北侧含一座池塘）；
- （2）2018-2019年地块内居民点和工业厂房陆续拆除，至2019年全部拆除完成，期间该区域农田也全部退垦为空地；
- （3）2010-2017年，地块内主要为沙河社区居民点以及农田，其中A分区北侧有一处水塘，B分区西南角（地块内面积约为18167m²）原有农田区域于2010年开发，并于2013年建成企业（江苏省物联苏皖再生资源利用有限公司），生产至2017年；

(4) 2010 年以前地块内包括沙河社区村民点、农田以及池塘，无其他构筑物。

本调查地块历史使用情况见表 1-2。

表 1-2 场地历史使用情况汇总表

序号	起始时间	结束时间	土地用途	土地使用权人
1	2019	至今	空地、水塘	南京溧水经济开发区 管理委员会
3	2018	2019	空地、水塘	南京溧水经济开发区 管理委员会
4	2010	2017	农田、水塘、居民点、工业 厂房	南京溧水经济开发区 沙河社区
5	--	2010	农田、水塘、居民点	南京溧水经济开发区 沙河社区

4、潜在污染源简介

根据 GoogleEarth 历史影像资料可知，本次调查地块内无工业污染源，调查地块历史上主要为农田、水塘和村民住宅，现状为荒地和池塘；调查地块周边相邻区域历史上主要为农田、村庄、水塘和个别企业，现状为空地。调查区域可能的潜在污染源主要为地块内 B 分区废资源再生利用公司和地块周边工业企业南京金岛服装有限公司（地块红线外东南侧 165m）生产活动产生的“三废”污染，但调查地块的实际潜在污染源还需通过资料收集、现场踏勘、人员访谈等方式进一步综合分析。

二、第一阶段调查（污染识别）

我公司项目组于2021年5月至2021年6月开启了对调查地块的第一阶段调查，根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019）要求，主要通过资料收集与分析、现场踏勘、人员访谈等形式，对调查地块的历史、现状和未来使用情况进行分析，识别潜在的地块污染状况、污染源和污染特征。

1、历史资料收集

本次调查收集了调查地块2007年~2020年GoogleEarth历史卫星影像图、查阅了南京市规划和自然资源局官网，同时组织人员走访了南京市溧水经济开发区管理委员会、沙河社区党群服务中心等单位，搜集获取调查地块相关历史资料。

1.1、用地历史资料

（1）征地补偿协议

经查询南京市溧水区人民政府官网，该地块已于2021年2月在该网站发布了征收公告（宁（溧水）征〔2020〕23号），截图如下。

The screenshot shows a government website interface with a blue header containing navigation links: 首页 (Home), 走进溧水 (Enter Lishui), 政务公开 (Government Openness), 为民服务 (Service to the People), and 政民互动 (Government and People Interaction). Below the header, the current location is indicated as '当前位置: 首页 > 溧水区人民政府'. The main content area displays a document titled '宁（溧水）征〔2020〕23号' (Notice of Land Acquisition in Lishui, 2020, No. 23). The document details the acquisition of 5.0211 hectares of collective land in the Lishui Economic Development Zone. It lists the project as '凤仪雅居（保障性安居工程）' (Fengyi Yajiu Residential Project) and provides a table of land acquisition details for two villages: 沙河村河东组 and 沙河村双庙组. The table shows total area, agricultural land, construction land, and unused land for each group. The document also mentions the compensation standards to be followed.

被征地村组名称	征收土地地类及面积			
	总面积	农用地	建设用地	未利用地
沙河村河东组	0.6305	0.6305	0	0
沙河村双庙组	4.3906	4.1082	0.1603	0.1221

图 2-1 地块征收公告


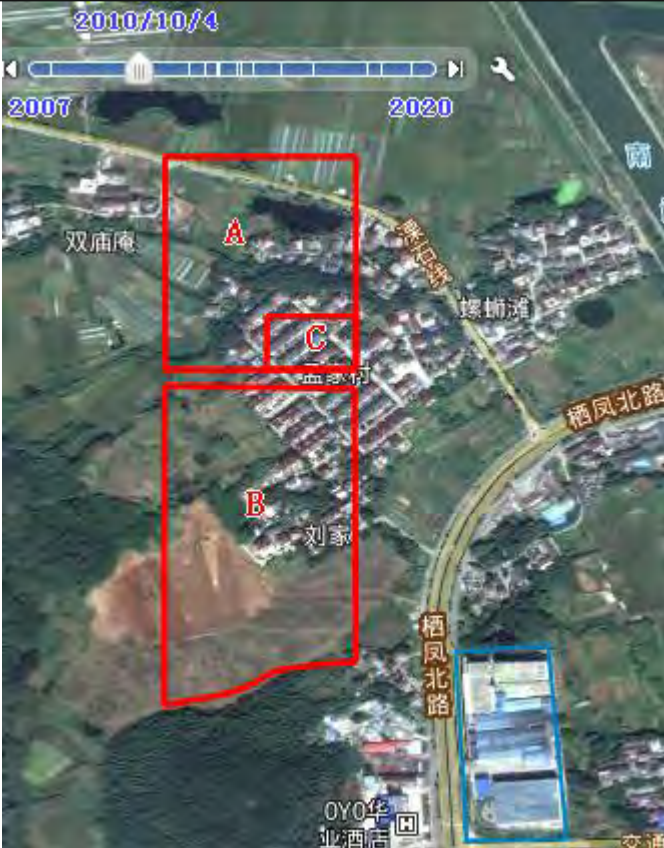


此外，根据《三河六岸（沙河）土地青苗及附着物补偿协议》（2017年11月）（见附件4），征地范围包含了本次地块，调查地块占地面积为116126.91

平方米，占该区域总征收面积的 19.35%。

(2) 调查地块及周边卫星影像图

表 2-1 调查地块 GoogleEarth 历史卫星影像图 (2007 年~2019 年)

调查地块历年卫星影像图		说明
		<p>地块最早有卫星影像时间为 2007 年。2007 年 8 月，地块为自然村落沙河村，其余区域为农田、水塘，以水稻种植为主。红线外东南侧 165m 为南京金岛服装有限公司在产。</p>

 <p>0 25 50m</p> <p>— 周边企业 — 地块红线</p>	 <p>2010/10/4</p> <p>2007 2020</p> <p>双庙庵 A C B 刘家 栖霞北路 OYO华业酒店</p>	<p>2010年10月，地块为自然村落和农田，B区西南侧已经变成空地。农田种植以水稻为主。东南侧165m为南京金岛服装有限公司在产。</p>
 <p>0 25 50m</p> <p>— 周边企业 — 地块红线</p>	 <p>2013/4/7</p> <p>2007 2020</p> <p>双庙庵 A C B 刘家 栖霞北路 OYO华业酒店</p>	<p>与2010年相比无明显变化。东南侧165m为南京金岛服装有限公司在产。</p>

 <p>0 25 50m</p> <p>□ 周边企业 □ 地块红线</p>		<p>2013年9月, 地块内B分区西南侧空地已经全部建设为工业厂房(废品收购公司)并开始生产, 其他区域无明显变化。红线外东南侧165m服装公司在产</p>
 <p>0 25 50m</p> <p>□ 周边企业 □ 地块红线</p>		<p>2017年3月, 与2013年9月相比无明显变化。地块内B分区西南侧工业厂房(废品收购公司)在产。红线外东南侧服装公司在产</p>

		<p>2019年3月，地块内所有区域均已拆除城外空地，包括居民点和工业厂房，农田也变成空地，红线外东南侧服装公司在产。</p>
		<p>2020年10月，地块内已经用密目防尘网对裸露区域覆盖，红线外东南侧企业在产。</p>

从当地村民访谈以及沙河社区工作人员访谈等方面了解到的情况也基本与卫星航拍图提供的信息一致。

根据 GoogleEarth 历史影像资料、现场踏勘、人员访谈以及征地情况分析可知，调查地块 2017 年 11 月以前属于沙河村集体土地，历史用途主要为农田、水塘和村庄。地块内 2010 年以前无工矿企业，2010 年以后 B 分区西南侧开发建设了一家废品回收企业（江苏省物联苏皖再生资源利用有限公司）生产至 2017 年。调查农田区域以水稻种植为主。2018-2019 年地块内所有构筑物和田田逐步拆除退垦，至 2019 年全部变为空地。

目前调查地块现状为空地和水塘。

本次调查地块收集的历史资料清单见表 2-2。

表 2-2 调查地块收集的历史资料清单

序号	资料类别	资料名称	有(√) 无(×)	资料来源	备注
1	地块利用 变迁资料	地块历史企业基本信息	×	网页查询、人员访谈	
2		地块历史卫星图片	√	GoogleEarth	2007-2020 年
3		地块土地使用和规划资料	√	南京市溧水经济开发区管理委员会	/
4		地块利用变迁过程其他资料	√	南京市溧水经济开发区管理委员会	/
5	地块环境 资料	地块土壤及地下水污染记录	×	/	/
6		地块危废堆放记录	×	/	/
7	地块相关 记录	产品、原辅料清单	×	人员访谈	/
8		平面布置	×	人员访谈	
9		工艺流程	×	人员访谈	
10		地下管线	×	/	
11		化学品储存及使用清单	×	/	
12		化学品泄漏记录	×	/	
13		废物管理记录	×	/	
14		地上及地下储罐清单	×	/	
15		环境监测数据	×	/	
16		环境影响报告书或表	×	/	
17		地勘报告	√	南京市溧水	/

				经济开发区 管理委员会 提供	
--	--	--	--	----------------------	--

1.2、工矿企业平面布置、工艺资料或者农作物及其它植被分布情况

根据我单位收集的相关资料以及人员访谈，调查地块历史上主要工矿企业为江苏省物联苏皖再生资源利用有限公司，该公司主要进行废旧物资回收和销售，根据其营业执照，不含危险废物回收。同时根据对调查地块相关人员的人员访谈可知，该企业主要经营该地区废旧物资（基本为生产性金属件）的回收，未曾开展过废旧电池等危险废物的回收。其生产工艺为临时储存和外运，企业建设了专门的仓库用于临时储存，所有地面均进行硬化处理，经营过程中不涉及生产废水和生产废气产生。企业无废水处理站或废气处理措施。其主要平面布置见下图所示。

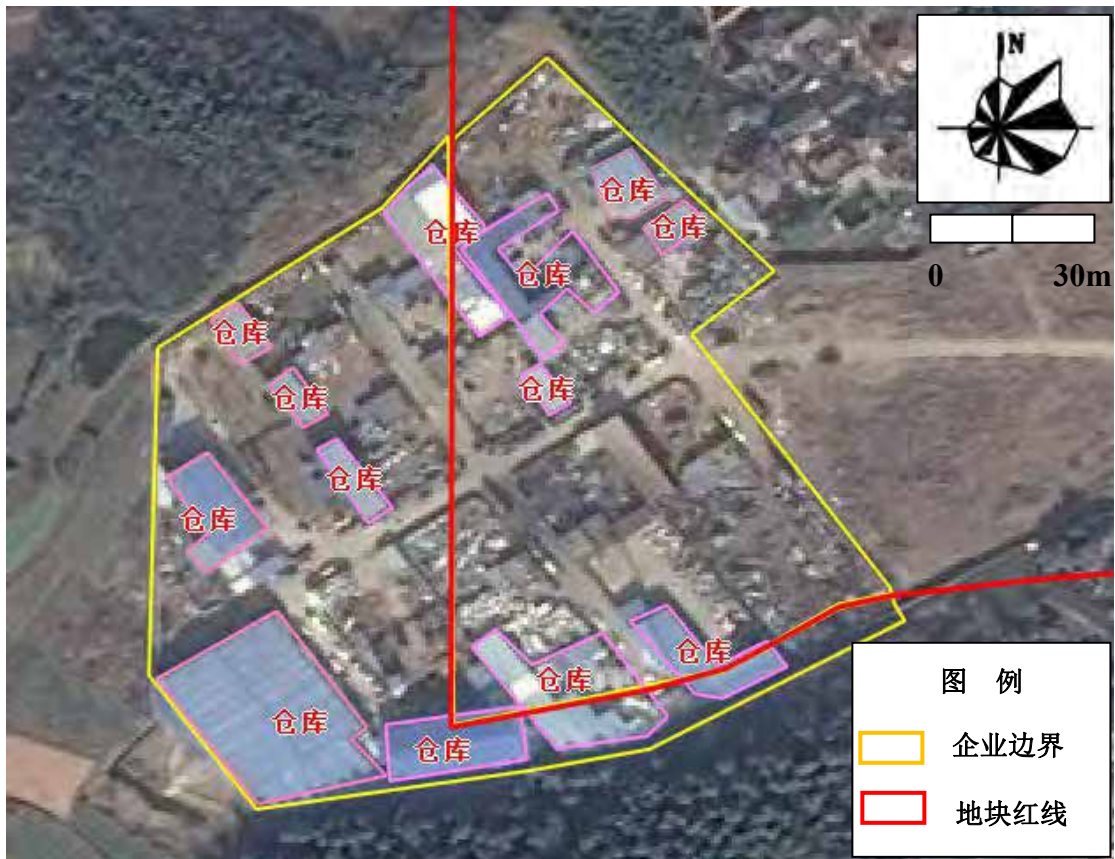


图 2-2 调查地块西南侧工业企业平面布置图



图 2-2 调查地块西南侧工业企业基本情况

污染物产生情况

上述企业不涉及水洗、整烫，主要污染物产生情况为：

1. 废气

项目运行过程中不产生废气。

2. 废水

项目不产生生产废水，主要废水为员工生活废水。

3. 固体废物

项目主要进行一般金属性生产用具的回收，所有废物收集后及时进行转运，项目无固体废物产生。

调查地块其他区域为农田、居民区和池塘，农田区域以水稻种植为主。2017年以后随着居民区拆迁农田逐渐荒废并退垦，现状为空地。

1.3、地块潜在污染源及迁移途径分析

根据收集的相关资料分析结果，调查地块历史上主要为农田、自然村落、江苏省物联苏皖再生资源利用有限公司，主要进行当地日用金属材料回收，主要污染物为生活垃圾及员工生活废水，该企业不属于重点行业企业。综合分析，该企业对调查地块造成污染的可能性较低。

调查地块现状为空地。

1.4、小结

通过收集的资料可知，调查地块内曾有一家生产行为的企业，为江苏省物联苏皖再生资源利用有限公司，属于非重点行业企业。除工业企业外，地块内曾为农田、自然村落、水塘，结合卫星航拍图、相关管理部门资料查询、周边人员访谈以及现场踏勘确认，潜在污染源未对调查地块造成污染。

2、现场踏勘

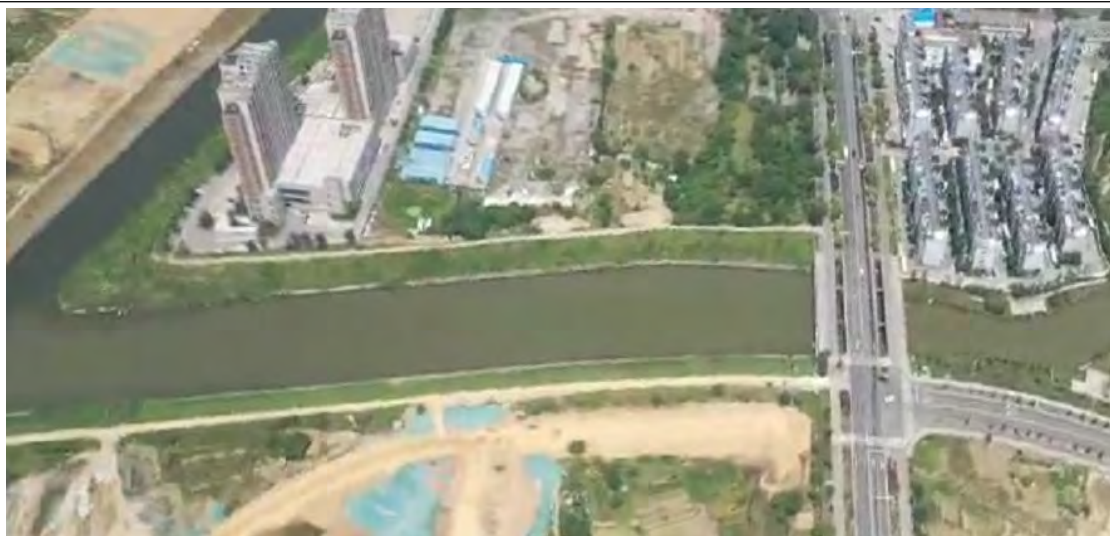
2.1、场地周边环境描述

2.1.1、周边环境敏感点

根据现场踏勘，调查地块周边相邻区域现状主要为空地。地块南侧为山体，北侧、东侧和西侧均为空地。东侧红线外 70 米为城西干道（栖凤北路），北侧红线外 350 米为南门河。具体详见图 2-3。



东侧城西干道（栖凤北路）



北侧南门河

经现场踏勘，调查地块附近均已拆迁完毕，现状为空地，地块 500 米范围敏感目标主要为西侧 350 米处的山里边村庄，见图 2-4。

表 2-4 调查地块周边 500m 范围内敏感目标分布情况

环境要素	敏感目标名称	最近距离/m	方位	备注
大气环境	山里边村	350	W	居民点
水环境	南门河	400	N	河流



图 2-4 调查地块相邻场地理位置示意图

2.1.2、周边潜在污染源及污染迁移分析

根据现场踏勘，调查地块周边相邻区域现状东南侧 165m 为南京金岛服装有限公司。

根据历史卫星影像资料 and 人员访谈可知，相邻调查地块周边区域现状及历史情况见表 2-3。

表 2-3 相邻调查地块周边区域现状及历史情况汇总表

序号	与调查地块位置	现状	历史情况
1	东侧	空地、农田	居民点和农田
2	南侧	山体	山体
3	西侧	农田、山里边村	农田、山里边村
4	北侧	村庄、农田	空地
5	南侧 165m	南京金岛服装有限公司	2000 年以前为农田，2000 年至今为南京金岛服装有限公司

根据人员访谈、现场踏勘，对调查地块外的南京金岛服装有限公司潜在污染源进行分析。

The screenshot displays the official business information for Nanjing Jindao Clothing Co., Ltd. (南京金岛服装有限公司). The company is currently in an active state (在业). Key information includes: Unified Social Credit Code/Registration Number: 913201177245941664; Legal Representative: Lin Wen (林文); Registration Authority: Nanjing Shuixi District Administration Approval Bureau (南京市溧水区行政审批局); Establishment Date: September 26, 2000. The page also lists the company's registered capital, business scope, and other regulatory details.

图 2-5 南京金岛服装有限公司企业信息

企业目前处于在产状态。根据对企业内部人员的访谈可知，企业主要经营服装的裁剪加工和销售，不涉及面料的印染或后整理等加工工序。因此该企业无生产废水、废气或危险废物产生，无潜在污染源。

(1) 主要成品

南京金岛服装主要从事服装的裁剪加工，目前年生产量 700 万件。

(2) 生产情况

雨花电镀厂投产时间为 2000 年，主要产品为服装，使用的原辅材料有成品面料。不涉及印染或整理。

(3) 污染物产生情况

① 废气

项目无废气产生。

② 废水

项目无生产废水产生。生活废水收集后经过市政污水管网排放至城镇污水处理厂处理。

③ 固体废物

企业产生的废物主要是废布料以及员工生活垃圾。

废布料运至附近垃圾回收站，员工生活垃圾由环卫清运。

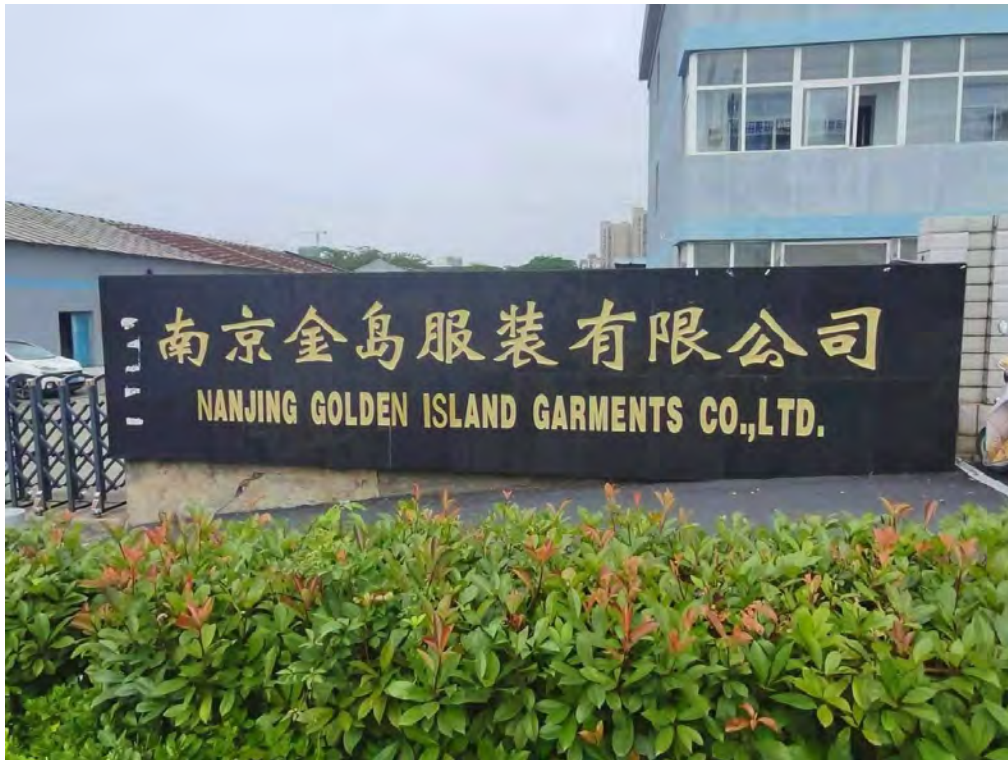


图 2-6 南京金岛服装有限公司正门

(6) 潜在污染源及污染迁移

根据调查情况，金岛服装有限公司主要进行服装裁剪加工，不涉及前期面料的生产活动，无废气和生产废水产生，固体废物为废布料，不涉及危险废物。该

企业地面均已进行硬化处理。因此从调查情况判断，企业固废对调查地块造成污染的可能性较低。综上所述，南京金岛服装有限公司对调查地块造成污染的可能性极低。

2.2、场地现状环境描述

根据现场踏勘，调查地块目前为空地，地面多处覆盖了防尘网，地块内西侧建设了临时施工营地。根据现场踏勘，整个地块未发现地下构筑物、污水管线或固废堆放点等。因调查地块距离南京禄口机场较近，调查范围为限飞区，飞行器仅能飞行 120m，现场踏勘航拍情况详见图 2-10。



图 2.1-5 调查地块现状航拍图

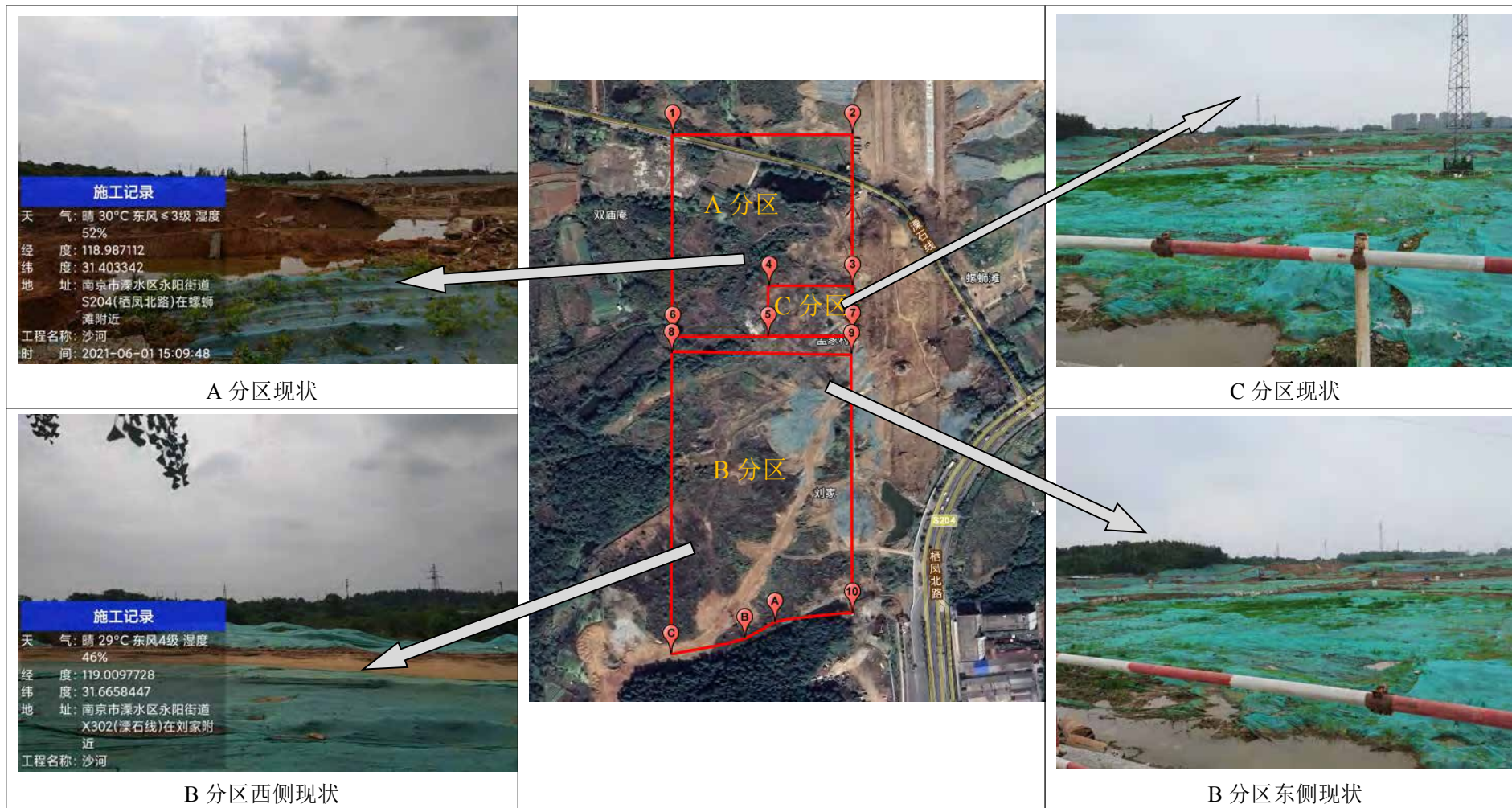


图 2.1-6 地块现状照片

2.2.1、现存构筑物

根据现场踏勘情况，调查地块原沙河村村民住宅和工业厂房已拆除完毕，地块内除临时施工营地外无现存构筑物。

2.2.2、外来堆土

根据现场踏勘情况，调查地块处于开挖平整阶段，均为开挖土方外运，无外来堆土。

2.2.3、固体废物

根据现场踏勘情况，调查地块内未发现大量固体废物存在，场地内为空地。

2.2.4、水环境（水井、沟、河、池、雨水排放、径流）

根据现场踏勘，调查地块目前为空地。

2.2.5、土壤快速检测情况

为了进一步分析调查地块的土壤污染状况，在调查范围内按照分区系统布点法共进行布点采样。对 B 分区西南区域前期属于工业厂房的区域按照 40m×40m 的网格进行布点，其他区域按照 80m×80m 的网格进行布点。B 分区工业生产区域为 17167m²，该区域内共布设 11 个点位，其他区域共布设 22 个点位。在调查地块内部分区域（裸露土壤）采集样品进行现场快速检测。因地块范围非正矩形，布点位置根据地形作出相应调整，总体布点密度大于以上要求。

土壤采样方案见表 2-4，快检点位见图 2-15，设备型号见表 2-5，快检原始记录见图 2-16，数据分析见表 2-6。

表 2-4 土壤采样方案

点位	编号	坐标	布点区域	采样深度
土壤监测点位				
S1	1	119.008027	31.663101	0-1 米
S2	2	119.008263	31.662903	
S3	3	119.008532	31.662763	
S4	4	119.007823	31.662871	
S5	5	119.007952	31.662742	
S6	6	119.008220	31.662463	
S7	7	119.008564	31.662018	
S8	8	119.008789	31.661701	
S9	9	119.008000	31.662077	
S10	10	119.008349	31.661631	
S11	A	119.008027	31.661664	

S12	B	119.007872	31.666813
S13	C	119.009669	31.666958
S14	D	119.008687	31.666422
S15	E	119.009637	31.666154
S16	F	119.008708	31.665832
S17	G	119.009653	31.665692
S18	H	119.008226	31.665349
S19	I	119.009218	31.665220
S20	J	119.007990	31.664281
S21	K	119.008751	31.664335
S22	L	119.009599	31.664378
S23	M	119.007947	31.663691
S24	N	119.008741	31.663788
S25	O	119.009588	31.663799
S26	P	119.008784	31.663069
S27	Q	119.009385	31.663101
S28	R	119.009181	31.662404
S29	S	119.008934	31.665220
S30	T	119.009589	31.665231
S31	U	119.008918	31.664936
S32	V	119.009240	31.664984
S33	W	119.009599	31.664984

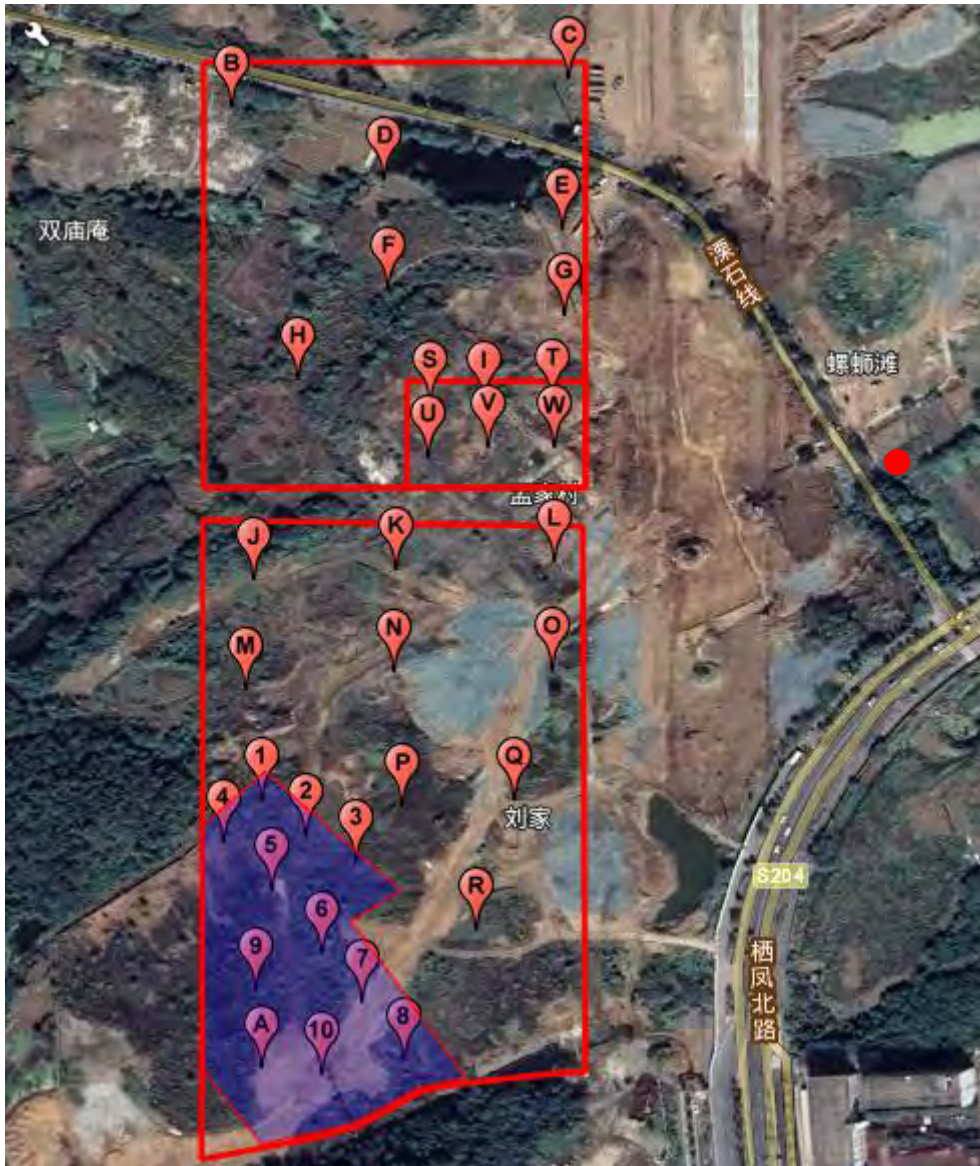
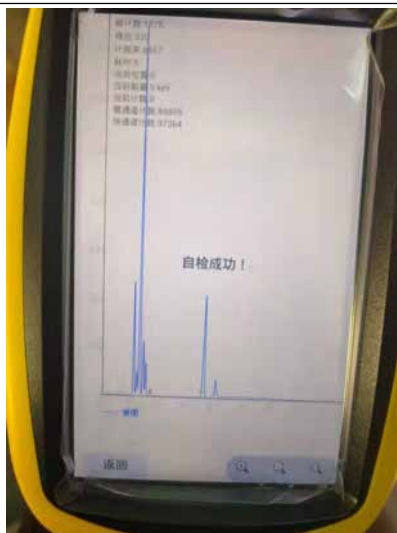


图 2-15 快检点位图

点位



XRF 仪器使用前已进行自检。

1



2



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46%
 经度: 119.0093386
 纬度: 31.6660183
 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在刘家附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01 13:50:41



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46%
 经度: 119.0093351
 纬度: 31.6660344
 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在刘家附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01 13:51:27



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46%
 经度: 119.0093356
 纬度: 31.6660344
 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在刘家附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01 13:51:52



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46%
 经度: 119.0093365
 纬度: 31.6648894
 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在刘家附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01 14:01:46



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%
 经度: 119.0081852
 纬度: 31.6641246
 地址:南京市溧水区永阳街道 S55(宁宣南路)在刘家附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01

3



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46%
 经度: 118.987172
 纬度: 31.403342
 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在刘家附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01 13:55:30



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46%
 经度: 119.0096691
 纬度: 31.6654040
 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在刘家附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01 13:55:59



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46%
 经度: 119.0096660
 纬度: 31.6654130
 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在刘家附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01 13:56:37



施工记录
 天气:晴 29°C 东南风<3级 湿度 45%
 经度: 119.0099952
 纬度: 31.6616225
 地址:南京市溧水区永阳街道 S204(植凤南路)在葛家村附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01 14:56:07



施工记录
 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%
 经度: 119.0080376
 纬度: 31.6626646
 地址:南京市溧水区永阳街道 S204(植凤南路)在葛家村附近
 工程名称:沙河
 时间: 2021-06-01

4	 <p>施工记录 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46% 经度:119.0095399 纬度:31.6648824 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在对家附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 13:59:03</p>	 <p>施工记录 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46% 经度:119.0095417 纬度:31.6648737 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在对家附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 13:59:43</p>	 <p>施工记录 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46% 经度:119.0095401 纬度:31.6648880 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在对家附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 14:00:16</p>	 <p>施工记录 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46% 经度:119.0093202 纬度:31.6648297 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在对家附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 14:08:35</p>	 <p>施工记录 天气:晴 30°C 东南风 4 3级 湿度 45% 经度:119.0098688 纬度:31.6625445 地址:南京市溧水区永阳街道 S204辅路在康家村附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 15:01:58</p>																																								
5	 <p>施工记录 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46% 经度:119.0093246 纬度:31.6648347 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在对家附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 14:07:10</p>	 <p>施工记录 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46% 经度:119.0093268 纬度:31.6648385 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在对家附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 14:07:32</p>	 <p>施工记录 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 46% 经度:119.0093148 纬度:31.6648345 地址:南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在对家附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 14:07:59</p>	 <p>施工记录 天气:晴 30°C 东风 4 3级 湿度 52% 经度:119.0097436 纬度:31.6640223 地址:南京市溧水区永阳街道 S204(顺岗北路)在康康村附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01 15:13:34</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>元素</th> <th>mg/kg</th> <th>+-</th> <th>SPEC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>As(As)</td> <td>0.343</td> <td>0.21</td> <td>0.0-3.00</td> </tr> <tr> <td>Cd(Cd)</td> <td>0.15</td> <td>0.15</td> <td>0.00-2.00</td> </tr> <tr> <td>Co(Co)</td> <td>1.53</td> <td>0.704</td> <td>0.0-2.0</td> </tr> <tr> <td>Cu(Cu)</td> <td>1.84</td> <td>1.891</td> <td>0.0-1.0</td> </tr> <tr> <td>Pb(Pb)</td> <td>120.216</td> <td>5.709</td> <td>0.0-10.0</td> </tr> <tr> <td>Mn(Mn)</td> <td>51.531</td> <td>2.613</td> <td>0.0-10.0</td> </tr> <tr> <td>Ni(Ni)</td> <td>25.404</td> <td>1.302</td> <td>0.0-10.0</td> </tr> <tr> <td>Zn(Zn)</td> <td>6.64</td> <td>0.202</td> <td>0.0-1.0</td> </tr> <tr> <td>Se(Se)</td> <td>17.73</td> <td>0.567</td> <td>0.0-0.500</td> </tr> </tbody> </table>	元素	mg/kg	+-	SPEC	As(As)	0.343	0.21	0.0-3.00	Cd(Cd)	0.15	0.15	0.00-2.00	Co(Co)	1.53	0.704	0.0-2.0	Cu(Cu)	1.84	1.891	0.0-1.0	Pb(Pb)	120.216	5.709	0.0-10.0	Mn(Mn)	51.531	2.613	0.0-10.0	Ni(Ni)	25.404	1.302	0.0-10.0	Zn(Zn)	6.64	0.202	0.0-1.0	Se(Se)	17.73	0.567	0.0-0.500	 <p>施工记录 天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53% 经度:118.987112 纬度:31.403342 地址:南京市溧水区永阳街道交通西路在亚东·同城印象附近 工程名称:沙河 时间:2021-06-01</p>
元素	mg/kg	+-	SPEC																																										
As(As)	0.343	0.21	0.0-3.00																																										
Cd(Cd)	0.15	0.15	0.00-2.00																																										
Co(Co)	1.53	0.704	0.0-2.0																																										
Cu(Cu)	1.84	1.891	0.0-1.0																																										
Pb(Pb)	120.216	5.709	0.0-10.0																																										
Mn(Mn)	51.531	2.613	0.0-10.0																																										
Ni(Ni)	25.404	1.302	0.0-10.0																																										
Zn(Zn)	6.64	0.202	0.0-1.0																																										
Se(Se)	17.73	0.567	0.0-0.500																																										

6



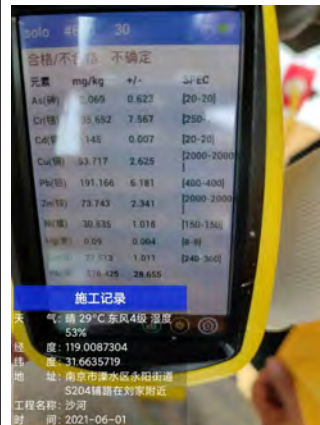
7

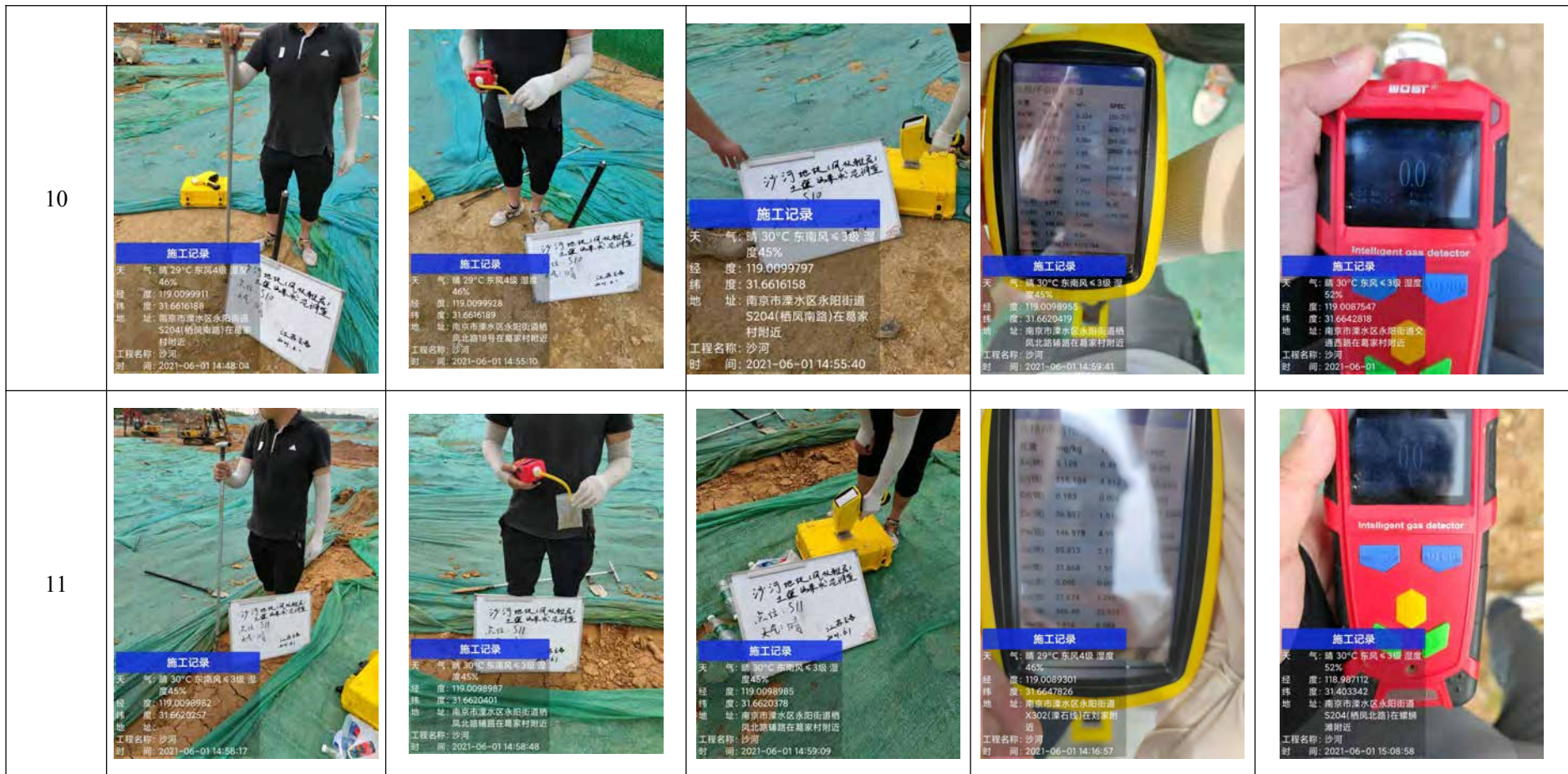





8



9





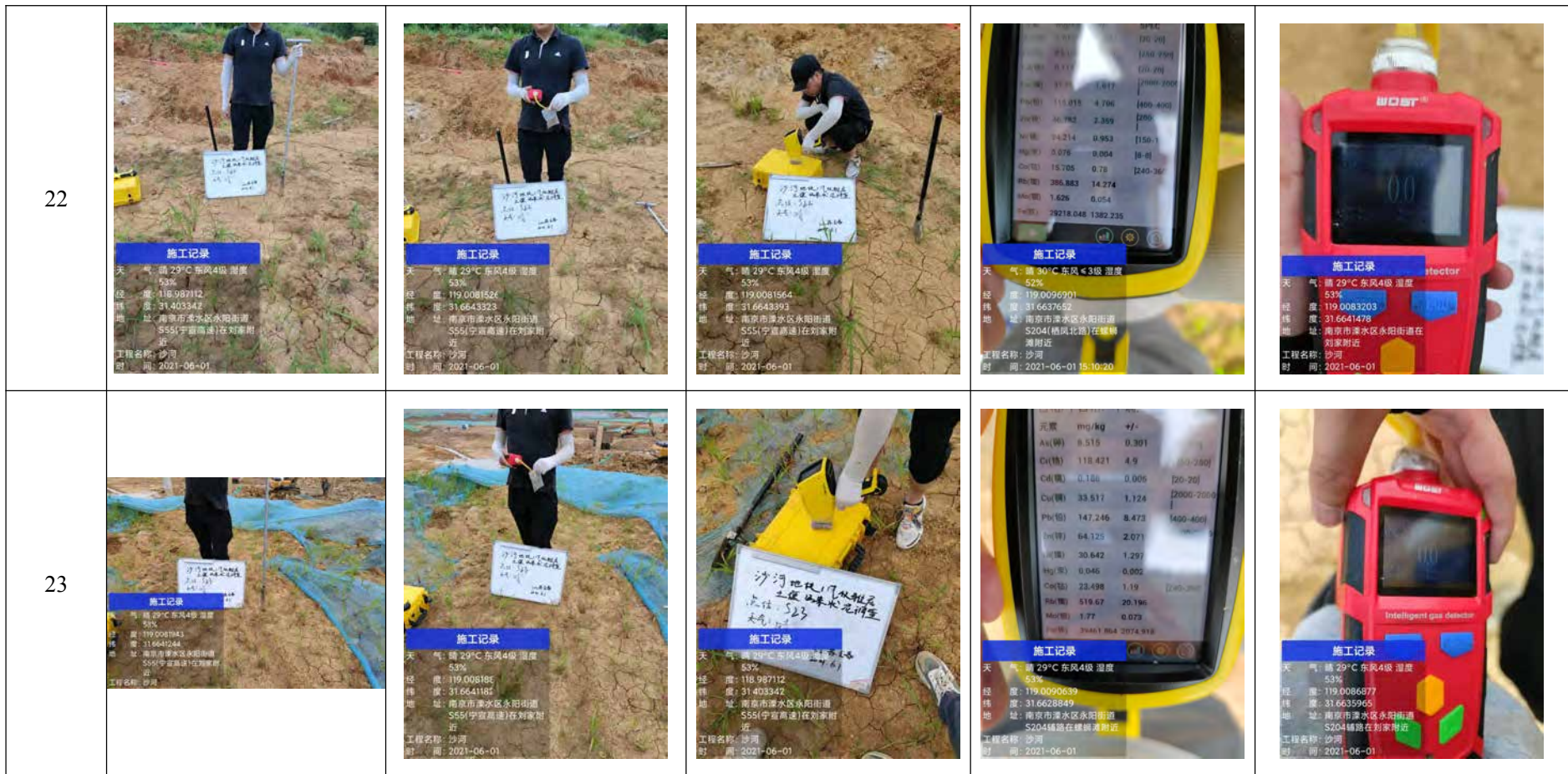
12	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东南风<3级 湿度45% 经度: 119.0098761 纬度: 31.6625492 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 15:01:30</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东南风<3级 湿度45% 经度: 119.0098539 纬度: 31.6625427 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 15:01:49</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东南风<3级 湿度45% 经度: 119.01018 纬度: 31.660937 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 15:02:08</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度46% 经度: 119.0101479 纬度: 31.6611911 地址: 南京市溧水区永阳街道 凤北路18号在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 14:46:16</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度53% 经度: 119.0082333 纬度: 31.6624684 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>
13	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东南风<3级 湿度45% 经度: 119.0098473 纬度: 31.6631181 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 15:05:08</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东南风<3级 湿度45% 经度: 119.0098416 纬度: 31.6631185 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 15:05:22</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东南风<3级 湿度45% 经度: 119.0098430 纬度: 31.6631158 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 15:05:52</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度53% 经度: 119.0090294 纬度: 31.6631802 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度53% 经度: 119.0078032 纬度: 31.6644358 地址: 南京市溧水区永阳街道 S56(宁宣高速)在刘家树附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>







20	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:53%</p> <p>经度:119.0081319</p> <p>纬度:31.6645455</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 S55(宁宣高速)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:53%</p> <p>经度:119.01424</p> <p>纬度:31.660995</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 S55(宁宣高速)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:53%</p> <p>经度:119.0061360</p> <p>纬度:31.6645385</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 S55(宁宣高速)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:53%</p> <p>经度:119.0081467</p> <p>纬度:31.6643419</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 S55(宁宣高速)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:46%</p> <p>经度:119.0099817</p> <p>纬度:31.6616119</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 凤北路与在葛家村附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01 14:55:18</p>
21	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:53%</p> <p>经度:118.987112</p> <p>纬度:31.403342</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 S55(宁宣高速)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:53%</p> <p>经度:119.0076125</p> <p>纬度:31.6644368</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 S55(宁宣高速)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:53%</p> <p>经度:119.0077919</p> <p>纬度:31.6644353</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 S55(宁宣高速)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:53%</p> <p>经度:119.0082234</p> <p>纬度:31.6624639</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 X3021(溧石线)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度:46%</p> <p>经度:119.0093253</p> <p>纬度:31.6648355</p> <p>地址:南京市溧水区永阳街道 X3021(溧石线)在对家附近</p> <p>工程名称:沙河</p> <p>时间:2021-06-01 14:07:50</p>





26	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.98712</p> <p>纬度: 31.403342</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在刘家附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0086877</p> <p>纬度: 31.6635918</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在刘家附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.010087</p> <p>纬度: 31.660669</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在刘家附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 30°C 东风<3级 湿度 52%</p> <p>经度: 119.0096629</p> <p>纬度: 31.664528</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在崔家村附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01 15:17:59</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 46%</p> <p>经度: 119.0091312</p> <p>纬度: 31.6651842</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道 X302(溧石线)在刘家附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01 14:32:30</p>
27	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0089402</p> <p>纬度: 31.6633635</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在刘家附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0089402</p> <p>纬度: 31.6633661</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在刘家附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0089492</p> <p>纬度: 31.6633516</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道 S204辅路在刘家附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.014272</p> <p>纬度: 31.6609968</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道在刘家附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气: 晴 30°C 东南风<3级 湿度 45%</p> <p>经度: 119.0099060</p> <p>纬度: 31.6620363</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道横岗北路辅路在葛家村附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01 14:58:59</p>

28	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0090295</p> <p>纬度: 31.6631603</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道交通西路在亚东 御城印象附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0090163</p> <p>纬度: 31.6631658</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道交通西路在亚东 御城印象附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0090337</p> <p>纬度: 31.6631646</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道交通西路在亚东 御城印象附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0080262</p> <p>纬度: 31.6626816</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道555(宁宜高速)在刘家湖附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0085207</p> <p>纬度: 31.6624586</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道S204(横堤北路)在螺蚌湖附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>
29	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 118.987712</p> <p>纬度: 31.403342</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道S204辅路在螺蚌湖附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 118.987112</p> <p>纬度: 31.403342</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道S204辅路在螺蚌湖附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0067869</p> <p>纬度: 31.6624254</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道S204(横堤北路)在螺蚌湖附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 29°C 东风4级 湿度 53%</p> <p>经度: 119.0104</p> <p>纬度: 31.661108</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道S204辅路在螺蚌湖附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录</p> <p>天气:晴 30°C 东南风<3级 湿度45%</p> <p>经度: 119.0098586</p> <p>纬度: 31.6631090</p> <p>地址: 南京市溧水区永阳街道S204辅路在螺蚌湖附近</p> <p>工程名称: 沙河</p> <p>时间: 2021-06-01 15:05:31</p>

30	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53% 经度: 119.008525 纬度: 31.6624532 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204(横坎北路)在刘家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53% 经度: 119.011745 纬度: 31.6624637 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204(横坎北路)在刘家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53% 经度: 119.0085085 纬度: 31.6624591 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204(横坎北路)在刘家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东风<3级 湿度 52% 经度: 119.0092025 纬度: 31.6641019 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204(横坎北路)在刘家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东风<3级 湿度 52% 经度: 119.0093905 纬度: 31.6643490 地址: 南京市溧水区永阳街道 X302(溧石路)在刘家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 15:25:40</p>
31	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53% 经度: 119.0082483 纬度: 31.6624595 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204横路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53% 经度: 119.0082336 纬度: 31.6624674 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204横路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53% 经度: 119.0082288 纬度: 31.6624728 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204横路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 30°C 东南风<3级 湿度 45% 经度: 119.0098463 纬度: 31.6631118 地址: 南京市溧水区永阳街道 S204横路在葛家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01 15:06:20</p>	 <p>施工记录 天气: 晴 29°C 东风4级 湿度 53% 经度: 119.0081468 纬度: 31.6643339 地址: 南京市溧水区永阳街道 S55(宁高路)在刘家村附近 工程名称: 沙河 时间: 2021-06-01</p>

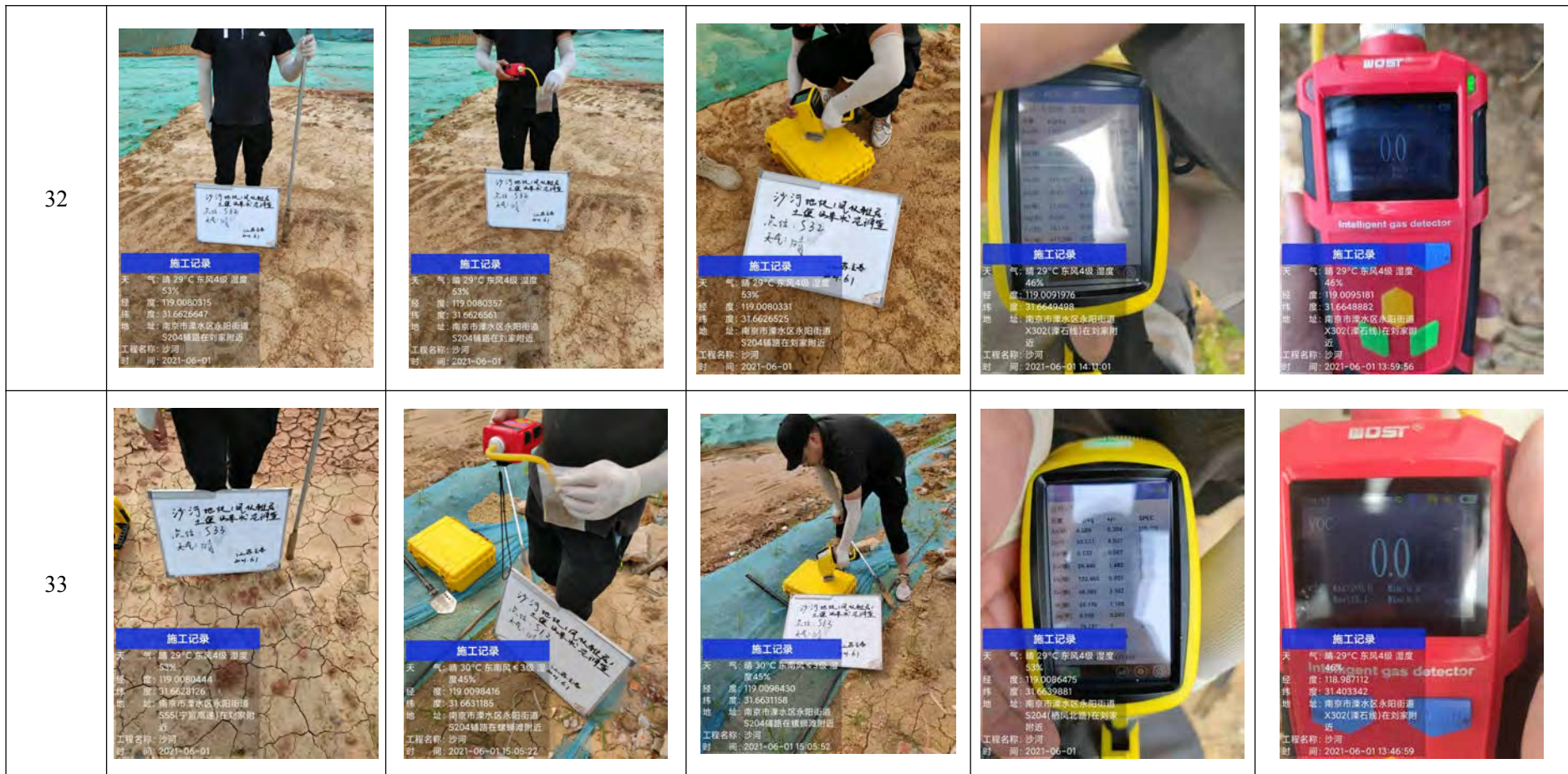


图 2-16 现场快检原始记录单

表 2-5 快筛设备一览表

序号	仪器名称	型号
1	VOC PID 检测仪	B1010
2	手持式 XRF 分析仪	TrueX700

表 2-6 快筛数据对比一览表单位: ppm

点位编号	PID	XRF							
		As	Cr	Cd	Cu	Pb	Zn	Ni	Hg
1	0.0	6.38	97.068	0.148	39.168	143.781	60.095	26.911	0.098
2	0.0	7.349	114.294	0.16	30.942	128.124	51.1	28.737	0.04
3	0.0	6.343	71.942	0.181	37.201	138.626	33.783	18.833	0.389
4	0.0	7.786	114.39	0.164	31.315	140.595	63.145	26.491	0.046
5	0.0	6.941	96.16	0.151	32.041	120.216	51.531	25.604	0.04
6	0.0	7.28	80.433	0.094	33.015	129.311	42.372	18.414	0.064
7	0.0	4.115	78.752	0.067	29.304	99.662	40.208	21.669	0.027
8	0.0	2.858	36.29	0.056	10.343	38.593	17.63	9.701	0.009
9	0.0	2.069	35.652	0.145	53.717	191.166	73.743	30.535	0.09
10	0.0	5.646	90.35	0.131	45.198	134.277	51.385	24.947	0.091
11	0.0	9.129	115.104	0.183	36.627	146.979	59.813	31.668	0.046
12	0.0	7.638	96.215	0.161	35.282	131.62	59.062	24.932	0.041
13	0.0	8.329	96.223	0.109	48.1	143.959	59.524	23.148	0.093
14	0.0	5.603	85.768	0.13	37.513	128.517	49.403	22.79	0.086
15	0.0	4.061	66.607	0.1	27.86	102.408	43.773	17.532	0.077
16	0.0	5.918	91.609	0.147	42.715	144.32	51.105	26.33	0.093
17	0.0	3.727	70.915	0.094	30.295	103.602	42.068	20.107	0.075
18	0.0	7.4	105.368	0.157	36.642	126.914	59.174	27.255	0.045
19	0.0	6.351	76.819	0.135	39.993	80.482	49.152	25.202	0.023
20	0.0	7.513	100.967	0.169	34.875	128.432	54.604	27.922	0.036
21	0.0	6.102	98.448	0.14	33.138	134.831	62.474	28.758	0.102
22	0.0	5.102	83.168	0.112	37.589	119.015	46.782	24.214	0.076
23	0.0	8.515	118.421	0.186	33.517	147.246	64.125	30.642	0.046
24	0.0	9.623	112.589	0.117	42.284	158.654	64.504	22.979	0.087
25	0.0	7.583	92.277	0.141	26.549	116.288	51.597	22.765	0.034
26	0.0	6.062	80.033	0.113	35.062	113.943	46.399	25.529	0.079
27	0.0	10.749	110.031	0.137	53.272	175.666	63.339	26.32	0.113
28	0.0	5.734	104.132	0.145	38.818	141.209	61.374	26.899	0.088
29	0.0	10.049	119.252	0.132	52.676	186.864	62.001	24.631	0.108
30	0.0	4.503	82.031	0.11	37.215	114.266	45.96	25.853	0.086
31	0.0	9.019	100.38	0.157	48.232	106.466	53.609	30.621	0.024
32	0.0	7.517	116.532	0.165	30.655	131.157	49.837	27.656	0.036

33	0.0	4.589	93.671	0.133	34.446	122.465	48.395	24.776	0.098
检出限	0.1	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
第一类用地 筛选值	/	20	1210	20	2000	400	10000	150	8

注：1、ND 代表未检出；

2、铬、Zn 采用《建设用地土壤污染风险筛选值和管控值-深圳市地方标准》（DB4403/T67-2020）中第一类用地筛选值标准进行评价；

3、Cd、Cu、Ni、As、Pb、Hg 采用《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）中第一类用地筛选值标准进行评价。

4、因快速检测设备功能限制，无法检测六价铬。

根据快筛结果可知：

项目地块土壤中检测出的 Zn、Pb、As、Cr、Cd、Cu、Ni、Hg 等重金属元素和有机污染物的快检值均低于《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）中的第一类用地筛选值，综合分析地块历史用途以及周边工业企业排污情况，地块中的 Zn、Pb、As、Cr、Cd、Cu、Ni、Hg 元素没有明显来源，故此判断项目地块中无 Zn、Pb、As、Cr、Cd、Cu、Ni、Hg 污染情况。

初步判断地块内的土壤无明显污染迹象。

2.3、小结

根据现场踏勘、历史资料收集以及人员访谈，调查地块历史上主要为农田、村庄以及水塘，2013 年-2017 年 B 分区西南侧曾作为废品回收公司使用；现状为空地。调查地块内没有发现遗留的污染痕迹，且现场无异味；同时，根据现场快速检测结果，调查地块内未发现污染物超标现象，因此调查地块没有可能的污染源。

根据现场踏勘结果，调查地块周边相邻地块现状主要为空地；根据历史卫星影像资料可知，调查地块周边相邻地块历史上主要为农田、村庄及一家制衣企业。经调查该企业不涉及印染整理工序，潜在污染源无污染途径，因此对本次调查地块造成污染的可能性较低。

土壤快速检测结果表明，调查地块内土壤表层快速检测因子含量均未超过《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600 2018）第一类用地筛选值。

综合考虑以上因素判断，本调查地块场地未受到环境污染。

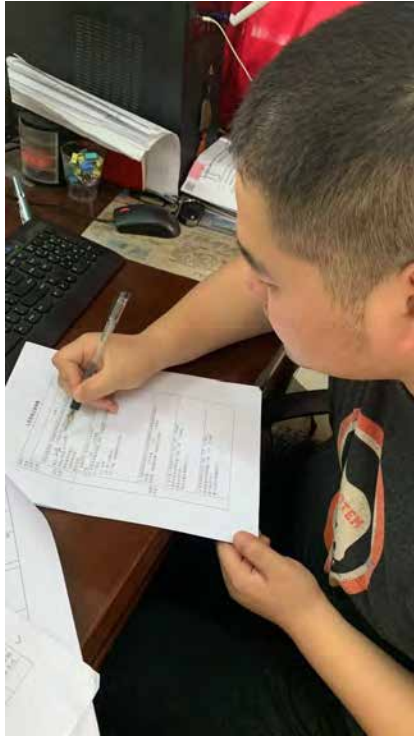
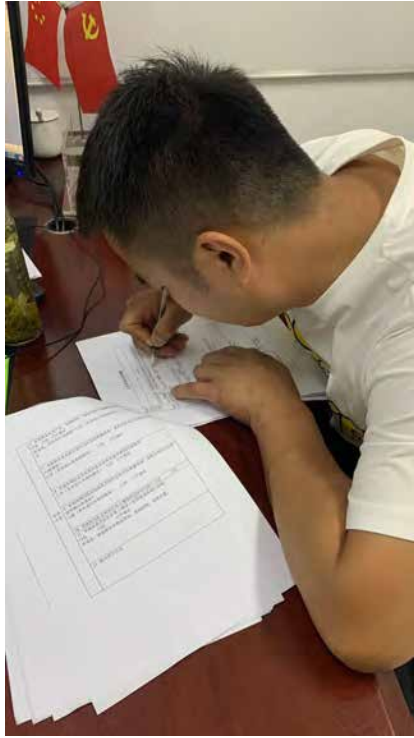
3、人员访谈

为了进一步了解调查地块的真实情况,项目组对南京市溧水经济开发区管理委员会工作人员、沙河社区党群服务中心、拆迁办工作人员以及地块周边居民进行了访谈,内容涉及调查地块的具体情况、前期收集资料和现场踏勘所涉及的疑问核实、信息补充、已有资料考证、现地块调查范围的确定、地块调查现场获取信息与地块历史的相关性核实等,访谈对象信息见表 2-5,人员访谈内容如下。

表 2-5 人员访谈信息表

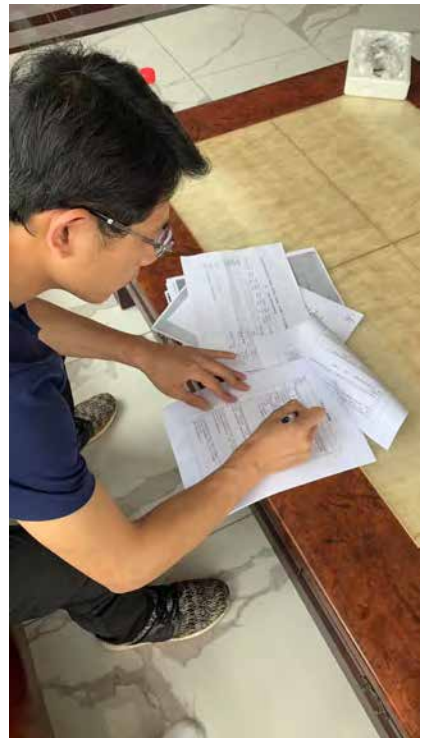
序号	受访人员类型	工作单位、家庭住址	姓名	身份信息	联系方式
1	场地管理机构	溧水经济开发区沙河社区	魏凯	320124198610013237	15195799696
2		溧水经济开发区沙河社区	陈新	320124198901273215	18852029791
3	国土资源行政主管部门	溧水区经济开发区国土办 (柘塘国土资源所)	陈勇	320124198012071613	18915939733
4	生态环境行政管理部门	溧水经济开发区管委会- 环保安全科	霍雪晴	320723199801075626	15106110019
5	开发使用机构	南京润科置业有限公司	丁冠军	370404198806116836	15261870680
6	施工总包单位	中铁十一局	王逸胜	511322198909038177	15182726837
7	地方政府官员——拆迁办	南京润科房屋拆迁有限公司	朱时福	320124199004252232	15150600552
8	周边居民	沙河社区	朱力	320124199209233238	18551684896
9	周边居民	沙河社区	程贞友	32012419630426141X	13770800279
10	周边企业	南京金岛服装有限公司	蒋英	513902198807055223	13776575337
11	地块内原有企业工作人员	溧水区永阳街道金庭国际花园	卞云云	320124198906082215	18795821304
12		溧水区永阳街道时代景园	张凤佳	320124199301272029	18601408966

人员访谈照片见图 2-8，访谈记录见表 2-6。

	
<p>南京润科房屋拆迁有限公司朱时福人员访谈</p>	<p>溧水经济开发区沙河社区管理人员魏凯人员访谈</p>



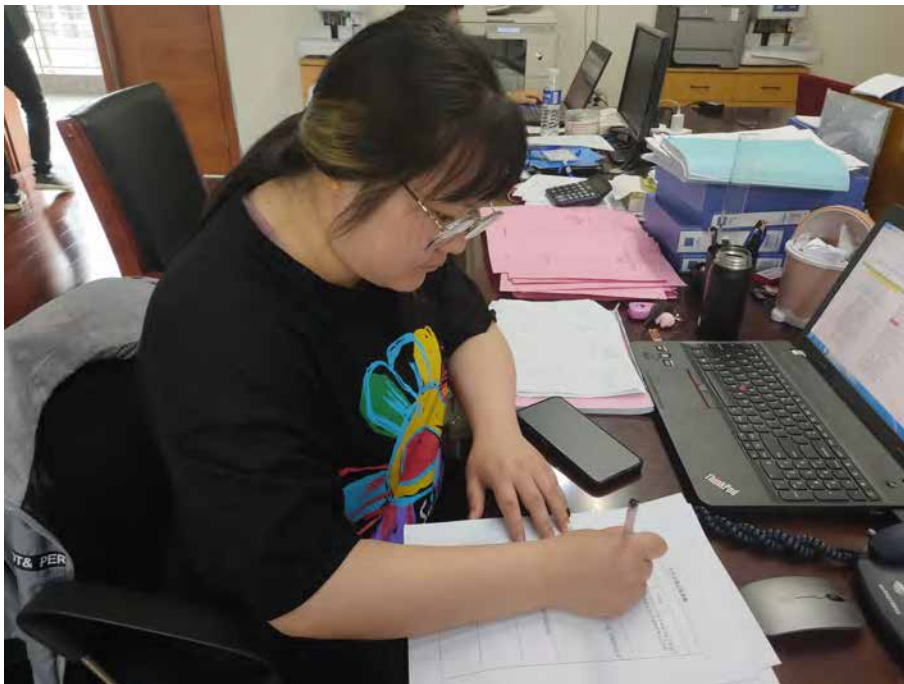
溧水经济开发区沙河社区居民朱力人员访谈 溧水经济开发区沙河社区居民陈贞友人员访谈



溧水经济开发区沙河社区陈新人员访谈 中铁十一局王逸胜人员访谈



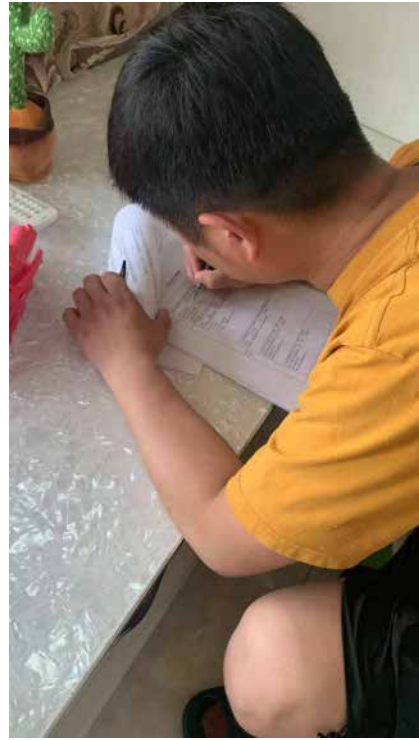
国土资源行政主管部门陈勇人员访谈



生态环境行政管理部门霍雪晴人员访谈



周边企业金岛服装公司蒋英人员访谈



地块内原有企业工作人员卞云云人员访谈



开发使用机构润科置业有限公司丁冠军人员访谈

图 2-7 人员访谈照片

表 2-6 人员访谈记录表

人员访谈记录表格			
地块名称	栢木岭雅居		
访谈日期	2011.6.5	访谈人	黄刚
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他		
	姓名: 陈勇 身份证号: 320124198012071613 单位或居住地址: 栢木岭雅居同一栋5单元510室 与地块的关系: 物业管理 自土角 联系电话: 13912859755		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息, 包括: 企业名称、生产时间、产品、原料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原料和工艺介绍 陈二路公司, 2011-2012年, 生产废气产生。		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场? <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 堆场在哪? 堆放什么废弃物?		
	4. 是否有工业废水产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生? 废水主要污染物是什么?		
	5. 是否有废气产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生? 废气主要污染物是什么?		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原材料、油品的地下储罐或地下输送管道? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 是否发生过泄露? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄漏事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置:	
	12. 地块其它内容	



人员访谈记录表格

地块名称	湖风化学有限公司		
访谈日期	2011.6.5	访谈人	黄刚
受访人员	受访对象类型: <input checked="" type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 原场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他 姓名: 廖西峰 身份证号码: 32072319800715226 单位或居住地址: 溧水经济开发区管委会环保建设科 与地块的关系: 管理 联系电话: 13646009		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息, 包括: 企业名称、生产时间、产品、原辅料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (1) 产品、原辅料和工艺介绍 食品级的公司, 2011-2017年, 无废水废气 不收集废水, 不回收化泥		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场? <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 非正规 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 堆放场在哪? 堆放什么废弃物?		
	4. 是否有工业废水产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生? 废水主要污染物是什么?		
	5. 是否有废气产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生? 废气主要污染物是什么?		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 是否发生过泄露? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄露事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄露事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置:
12. 地块其它内容	



人员访谈记录表格

地块名称	湖南仪邦信后		
访谈日期	2021.6.5	访谈人	黄刚
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 原场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他 姓名：王浩 身份证号码：320124198904252012 单位或居住地址：仪邦信后公司（村） 与地块的关系： 联系电话：15156005322		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 2. 历史企业基本信息，包括：企业名称、生产时间、产品、原辅料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原辅料和工艺介绍 仪邦信后公司 2011-2014年 生产地 金属压铸		
	3. 本地块是否存在任何正规或非正规的工业固体废物堆放场？ <input checked="" type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，堆放场在哪？堆放什么废弃物？		
	4. 是否有工业废水产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生？ 废水主要污染物是什么？		
	5. 是否有废气产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生？ 废气主要污染物是什么？		
	6. 本地块是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，是否发生过泄露？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定			
8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定			
访谈内容	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄漏事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置；		
12. 地块其它内容			

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，是否发生过泄露？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定			
访谈内容	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄漏事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置；		
12. 地块其它内容			



人员访谈记录表格

地块名称	A区维修地块		
访谈日期	2021.6.5	访谈人	黄静
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他		
	姓名：魏凯 身份证号码：320124198610013237 单位或居住地址：沙河社区 与地块的关系： 联系电话：1519579696		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息，包括：企业名称、生产时间、产品、原辅料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原辅料和工艺介绍 油漆、17年停产、400吨左右。		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场？ <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，堆放在哪？堆放什么废弃物？		
	4. 是否有工业废水产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生？ 废水主要污染物是什么？		
	5. 是否有废气产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生？ 废气主要污染物是什么？		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，是否发生过泄露？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染源？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄漏事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置：
12. 地块其它内容	



人员访谈记录表格

地块名称	凤城雅居地块		
访谈日期	2021.6.5	访谈人	曹刚
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input checked="" type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他		
	姓名: 程贞友 身份证号: 32012419630426141X 单位或居住地址: 凤城雅居 与地块的关系: 周边居民 联系电话: 13776800779		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息, 包括: 企业名称, 生产时间、产品、原料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原料和工艺介绍 2010年前首条电镀, 2011年7月, 电镀产品, 主要电镀 零件		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场? <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 堆放场在哪? 堆放什么废弃物?		
	4. 是否有工业废水产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生? 废水主要污染物是什么?		
	5. 是否有废气产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生? 废气主要污染物是什么?		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原料材料、油品的地下储罐或地下输送管道? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 是否发生过泄露? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染源? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄漏事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置:
12. 地块其它内容	



人员访谈记录表格

地块名称	凤仪雅居地块		
访谈日期	2021.5	访谈人	黄刚
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他		
	姓名: 朱力 身份证号码: 320124199209233238 单位居住地址: 扬州市区 与地块的关系: 周边居民 联系电话: 1851658876		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息, 包括: 企业名称、生产时间、产品、原辅料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原辅料和工艺介绍 一家阳光公司, 2010年在台建设, 主要做的手提袋, 购物袋, 塑料袋, 无纺布袋等。		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若是是, 堆放场在哪? 堆放什么废弃物?		
	4. 是否有工业废水产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生? 废水主要污染物是什么?		
	5. 是否有废气产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生? 废气主要污染物是什么?		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是是, 是否发生过泄露? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄漏事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是是, 请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置:
12. 地块其它内容	



人员访谈记录表格

地块名称	凤城雅居地块
访谈日期	2023.6.5
访谈人	黄明
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 原场址企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他 姓名: 陈新 身份证号码: 320124198901273215 单位或居住地址: 沙河社区 与地块的关系: 联系电话: 18852029791
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	2. 历史工业基本信息, 包括: 企业名称, 生产时间, 产品, 原料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品, 原料和工艺介绍 南京石碱厂, 南京再兴塑料有限公司 经营山门, 主要经营危险化学品
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场? <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 堆放场在哪? 堆放什么废弃物?
	4. 是否有工业废水产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生? 废水主要污染物是什么?
	5. 是否有废气产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生? 废气主要污染物是什么?

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原料材料、油品的地下储罐或地下输送管道? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 是否发生过泄露? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染源? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边邻近地块是否发生过化学品泄漏事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置:
12. 地块其它内容	

仅供土壤污染状况调查报告使用

姓名: 陈新
 性别: 男
 出生: 1989年11月27日
 住址: 南京市溧水区经济开发区沙河村孙家边村221号
 公民身份号码: 320124198901273215



人员访谈记录表格

地块名称	沟河		
访谈日期	2016.5	访谈人	姜涛
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 属地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他		
	姓名: 王逸胜 身份证号码: 511322198909028177 单位或居住地址: 沟河村 与地块的关系: 施工过程 联系电话: 1582726837		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息, 包括: 企业名称、生产时间、产品、原料和生产工艺等。 (1) 名称: (2) 生产运营时间: (3) 产品、原料和工艺简述:		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物堆放场? <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 堆放场在哪? 堆放什么废弃物?		
	4. 是否有工业废水产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生? 废水主要污染物是什么?		
	5. 是否有废气产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生? 废气主要污染物是什么?		

访谈内容	6. 本地块是否有产品, 原料材料, 油品的地下储罐或地下输送管道? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 是否发生过泄露? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故? 或是否发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边邻近地块是否发生过化学品泄漏事故? 或是否发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 请说明外来物类别、进场时间、堆放位置:
	12. 地块其它内容 地块中未发现异味或异常气味



人员访谈记录表格

地块名称	沙河		
访谈日期	2016.5	访谈人	黄刚
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 原场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他		
	姓名：丁冠军 身份证号码：370404198806116836 单位或居住地址：南京雨花村置业有限公司 与地块的关系：业主 联系电话：15661726820		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息，包括：企业名称、生产时间、产品、原辅料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原辅料和工艺介绍 早期为灰坝，后入驻杉木村和木业。		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场？ <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 非正规 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，堆放场在哪？堆放什么废弃物？		
	4. 是否有工业废水产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生？ 废水主要污染物是什么？		
	5. 是否有废气产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生？ 废气主要污染物是什么？		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原料材料、油品的地下储罐或地下输送管道？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，是否发生过泄露？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄露事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边邻近地块是否发生过化学品泄露事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置：
12. 地块其它内容	



人员访谈记录表格

地块名称	凤仪雅居地块		
访谈日期	2011.6.5	访谈人	吉刚
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他 姓名: 卞云云 身份证号码: 320124198906082215 单位或居住地址: 南京市溧水区洪蓝镇平安西路86号 与地块的关系: 房东-佃户 联系电话: 1479543204		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息, 包括: 企业名称、生产时间、产品、原料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原料和工艺介绍 2011年前后, 主要做当地房地产开发, 建筑材料, 生产 建筑材料或就地或外来运进, 17年生产, 无废水和废气		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场? <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不确定 否选是, 堆放场在哪? 堆放什么废弃物?		
	4. 是否有工业废水产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生? 废水主要污染物是什么?		
	5. 是否有废气产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生? 废气主要污染物是什么?		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原料材料、油品的地下储罐或地下输送管道? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 是否发生过泄露? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄露事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边邻近地块是否发生过化学品泄露事故? 或是否曾发生过其他环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置:
	12. 地块其它内容



人员访谈记录表格

地块名称	凤仪雅居地块		
访谈日期	2016.5	访谈人	黄海
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input type="checkbox"/> 其他 姓名：张凤佳 身份证号码：320124199301272029 单位或居住地址：时代奥园 与地块的关系：邻居 联系电话：18601408166		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息，包括：企业名称、生产时间、产品、原料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原料和工艺介绍 2007年张凤佳行，主要做油漆涂料、塑料件及纸壳。 无高毒性的无济处理，11年停产后拆除		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场？ <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，堆放场在哪里？堆放什么废物？		
	4. 是否有工业废水产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生？ 废水主要污染物是什么？		
	5. 是否有废气产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生？ 废气主要污染物是什么？		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原料材料、油品的地下储罐或地下输送管道？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，是否发生过泄露？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄露事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄露事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是（若有进行具体的描述） <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是，请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置：
12. 地块其它内容	

姓名 张凤佳
 性别 女 民族 汉
 出生 1993年1月27日
 住址 南京市溧水区石臼街道正大街20号
 公民身份号码 320124199301272029



仅供土壤污染状况调查报告使用

人员访谈记录表格

地块名称	凤仪镇居民地块		
访谈日期	2021.6.15	访谈人	李刚
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 场地管理机构 <input type="checkbox"/> 地方政府官员 <input type="checkbox"/> 生态环境行政主管部门 <input type="checkbox"/> 周边居民 <input type="checkbox"/> 场地内企业人员 <input type="checkbox"/> 土地使用权人 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
	姓名：蒋英 身份证号：513902198807055223 单位或居住地址：简阳市金马镇翻身村10组46号 与地块的关系：原址居民 联系电话：18684551125		
访谈内容	1. 本地历史上是否存在工业企业？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定		
	2. 历史企业基本信息，包括：企业名称、生产时间、产品、原辅料和生产工艺等。 (1) 名称 (2) 生产运营时间 (3) 产品、原辅料和工艺介绍 原址居民		
	3. 本地块是否有任何正规或非正规的工业固体废物存放场？ <input type="checkbox"/> 正规 <input type="checkbox"/> 不正规 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不确定 若是是，堆放场在哪？堆放什么废弃物？		
	4. 是否有工业废水产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废水处理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废水如何产生？ 废水主要污染物是什么？		
	5. 是否有废气产生？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 是否有废气治理设施？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 废气如何产生？ 废气主要污染物是什么？		

访谈内容	6. 本地块是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是是，是否发生过泄露？ <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	7. 本地块内企业是否发生过化学品泄漏事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	8. 本地块周边是否有重污染企业和其他可能的污染隐患？ <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	9. 本地块周边临近地块是否发生过化学品泄漏事故？或是否曾发生过其他环境污染事故？ <input type="checkbox"/> 是 (若有进行具体的描述) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
	10. 本地块内是否闻到过由土壤散发的异常气味？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	11. 本地块是否存在外来土壤或工业固废或其他污染源？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是是，请说明外来物质类别、进场时间、堆放位置：
12. 地块其它内容 贵公司封住，填埋处理！ 修，我们公司进行了填埋，进行了填埋，填埋了，填埋了。 代架为后整理，填埋了，填埋了，填埋了。	



3.1、场地历史用途变迁的回顾

通过人员访谈核实了调查地块的历史变迁过程，得知主要情况如下：

调查地块历史主要用途为农田、农村宅基地和水塘，其中 B 分区西南侧曾在 2013-2017 年开展过工业生产，主要活动为废品回收。农田区域主要种植水稻；2017 年 11 月调查地块开始组织拆迁，农田也因此荒废。

目前调查地块现状为空地。

3.2、场地曾经污染排放情况的回顾

根据我单位收集的资料以及人员访谈结果，调查地块内历史上主要为农田、农村宅基地和水塘，工业活动不涉及工业污染物排放。

3.3、周边潜在污染源的回顾

根据现场踏勘以及调查地块周边居民的访谈结果，调查地块周边区域现状主要为空地，东南侧 165 米存在一家制衣企业（南京金岛服装有限公司）；根据历史卫星影像资料以及人员访谈可知，调查地块周边相邻区域历史上主要为沙河社区村宅、水塘、南京金岛服装有限公司。

根据调查情况，金岛服装有限公司主要进行服装裁剪加工，不涉及前期面料的生产活动，无废气和生产废水产生，固体废物为废布料，不涉及危险废物。该企业地面均已进行硬化处理。因此从调查情况判断，企业固废对调查地块造成污染的可能性较低。

综上所述，上述企业可能存在潜在的污染源，经分析均无可能的污染途径，对本次调查地块造成污染的可能性较低。

3.4、突发环境事件及处置措施情况

根据政府部门相关人员以及周边居民介绍，调查地块及周边地块未发生过突发环境事件。此外，通过查询江苏省生态环境厅、南京市生态环境局网站，调查地块及周边地区未发生过突发环境事件。

3.5、小结

综合人员访谈结果，调查地块及周边区域历史及现状均无污染源存在。

三、第一阶段调查分析与结论

1、调查资料关联性分析

1.1、资料收集、现场踏勘、人员访谈的一致性分析

调查地块历史资料收集、现场踏勘和人员访谈总体上相互印证、相互补充，为了解调查地块的情况提供了有效的信息。

本次调查历史用途变迁、现场用途信息从历史资料、现场踏勘和人员访谈方面较为一致，人员访谈补充了历史资料收集和现场踏勘带来的信息缺失，使地块历史脉络更加清晰；调查地块的规划用途、是否发生过突发环境事件及企业三废排放情况，历史资料 and 人员访谈相互佐证，人员访谈的内容更为详细，且人员访谈中多个信息来源显示的结论也比较一致；其他如地块内管线、渗坑等情况，历史资料、现场踏勘和人员访谈相互验证，结论一致。一致性分析具体见表 3-1。

表 3-1 一致性分析情况表

序号	关键信息	资料收集	现场踏勘	人员访谈	一致性结论
1	历史用途变迁	农村宅基地、水塘、农田、废品回收企业	/	农村宅基地、水塘、农田、废品回收企业	一致
2	现状用途	空地	空地	空地	一致
3	规划用途	住宅、幼托用地	/	住宅、幼托用地	一致
4	是否发生过突发环境事件	否	/	否	一致
5	工业三废排放情况	无工业三废产生	/	无工业三废产生	一致
6	是否有地下管线、储罐、渗坑等	无	无	无	一致
7	历史上有无开展环境监测	无	/	无	一致

1.2、资料收集、现场踏勘、人员访谈的差异性分析

根据资料收集、现场踏勘、人员访谈情况，三者的分析结果之间的差异性较低，现场踏勘和人员访谈结果主要是对资料收集分析结果的补充和完善。

2、调查结论

2.1、结论

根据资料收集、现场踏勘和人员访谈情况结果分析，调查地块历史上主要为

农田、农村宅基地和水塘；现状为空地，涉及的工业企业不产生三废或使用危险物质，无潜在污染源。因此调查地块没有可能的污染源产生。

调查地块周边区域现状主要为空地；根据历史卫星影像资料以及人员访谈可知，调查地块周边相邻区域历史上主要为沙河社区村宅、农田、南京金岛服装有限公司。

经分析历史上周边企业均无可能的污染途径，对本次调查地块造成污染的可能性较低。

根据现场快速检测结果，调查地块内重金属和挥发性有机物含量均未超过《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）第一类用地筛选值。

综上所述，调查地块及周边区域当前和历史上均没有可能的污染源存在，因此本次调查地块不属于污染地块，可作为第一类用地用于后续开发利用。

2.2、建议

1、调查地块规划为一类用地性质，本次调查结论基于现场踏勘、互联网资料收集、人员访谈及表层土现场快速检测结果得出，若调查地块内后期开发利用过程中深挖基坑发现有异常土壤，及时上报有关部门并采取控制措施；若调查地块后期开发过程中存在环境突发事件，也须及时上报有关部门并采取控制措施。

2、调查地块在未完全投入使用前，应当保护场地现有环境不被外界人为污染，杜绝出现废水、固废等倾倒现象，保持地块土壤及地下水环境处于良好状态。

3、在后续开发过程中，调查地块内水塘填土应使用清洁土。

4、在后续开发过程中，建筑垃圾需清运至指定地点，妥善处置。

附 件