
58655m²

(2019 1)

2021 6

5.1

1

1.1

1.2

1

2

3

1.3

)

4 (2017 6 27)

5

83 2019 11 29

6 2020 1

1.4.2

1 [2017]49

2 2017 6 21

3 [2016]31

4 42

5

[2014]126

6 2017 8

7

[2020]4

8

[2019]71

1.4.3

1

GB 36600-2018

2

HJ 25.1-2019

3 GB/T 50145-2007

4

2014 78

5 2017

72

1.4.4

1 2002

2 2016-2030 2018 4

3

4

1.5

2

1.6

2-2



1-2

2.1



2-1

2.2

2.2.1

						35	35
36	08	119	30	120	11		
						79.25	62.36
		2096				5000	
	282	83		42			23

200d

5.4m/s

8

71d

1

12.5

12.9

9.4

11.3

4

11.5

23.9 8

25.5

14.3

1.5

26.3

-15.5 1958

1 16

35 1968 8 1 0

4128.6

12

3781

15 ,0 \$Y 3306

724.9

102.6

NE

2.2.5

11

34km

83.2 km²

2.2.6

1

2.2.7

1

	2018	3517.07	
	9.8%	73.7	3.81%
	1578.2	9.12%	1865.17
	10.39%	2.10 44.87 53.03	
	435.2	19.4%	262.7
	7.8%	217.9	10.6 %
80.4	2.3 %	41.0	14.9%
9.0	15.7%		



3			
2018		4193	16.5%
	4126.5	17.3%	
9.5%		246.7	2.06%
	438.3	2.33%	

2018		14100.3		18.2%
2627.1		2.8%	õ\$h J Ñ õ>/n	15
			118.7	
	20.8		14.4	, 6.4
		220.5		29
2018		2530		
267.8		14.3%	22.3%	22
	6		16	A 23
4A	9	3A	6	2A 8 2018
	38			3
		35		
2				

65%

0.50~5.90m, 2.73m, 13.98~25.39m, 1.00~9
50m

(GB/T 50218-2014)

V

65k~75%) 5. 36~22.73m

250~15.00m

- 80%~90%

5.00~12.50m 8.56m 7.37~15.89m

10.00~15.00m

Rc=50.8~76.5MPa ~

~

(GB/T

50218- 2014)

I~II

2.3.2

2.50~3.20m

9.04~11.87m

2.0m

7~9

3~6

2.4

58655m²

2-1


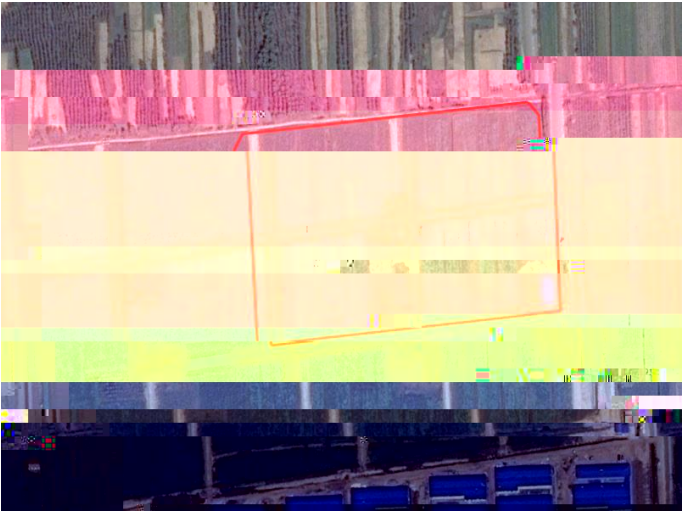

			(m ²)
[2021]36			58655




2-2


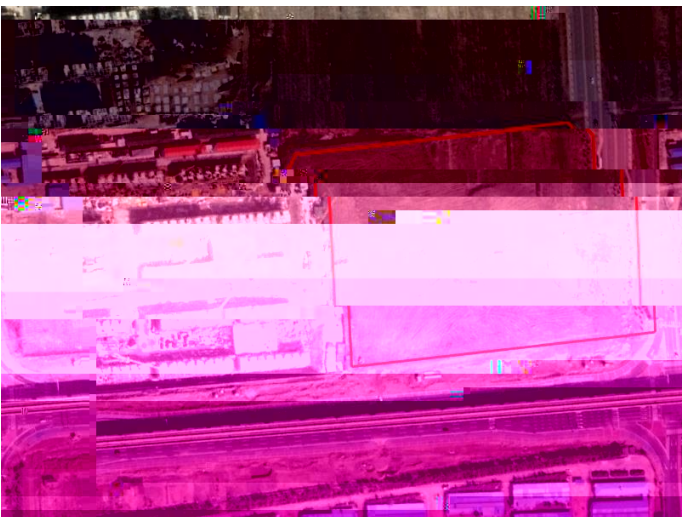
2.5

2.5.1

2012

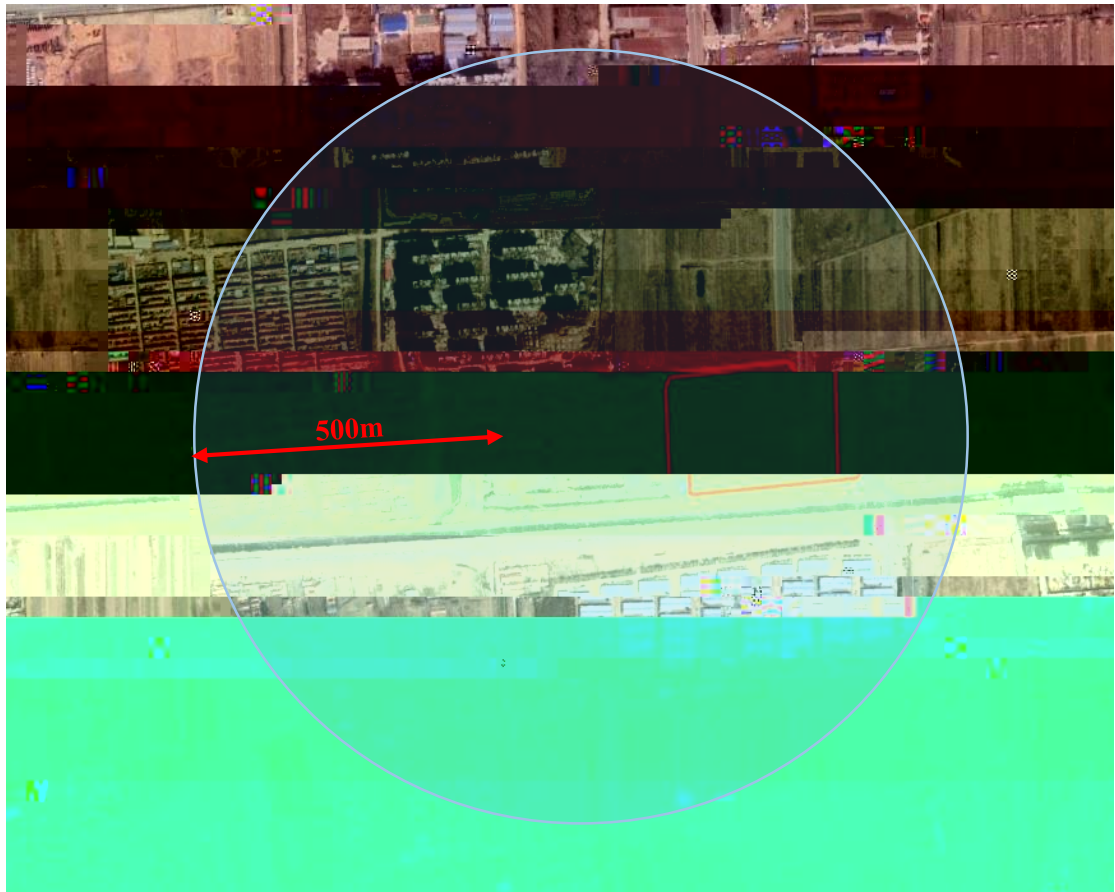
2012.1		
2012.10	200m	
2014.5		

2014.11		
2017.2		
2017.10		

2019.12		 An aerial night photograph of a building complex. A red line is drawn around a specific structure in the center. The image is heavily distorted with digital noise and artifacts, including a large black rectangular area at the top and a green and white pixelated pattern at the bottom.
2021.2		 An aerial day photograph of the same building complex. A red line is drawn around the same structure as in the 2019.12 image. The image is heavily distorted with digital noise and artifacts, including a large white rectangular area in the middle and a blue and white pixelated pattern at the bottom.

2.5.2





2-5

2.6.2

2012

100m

2017

2021

2021

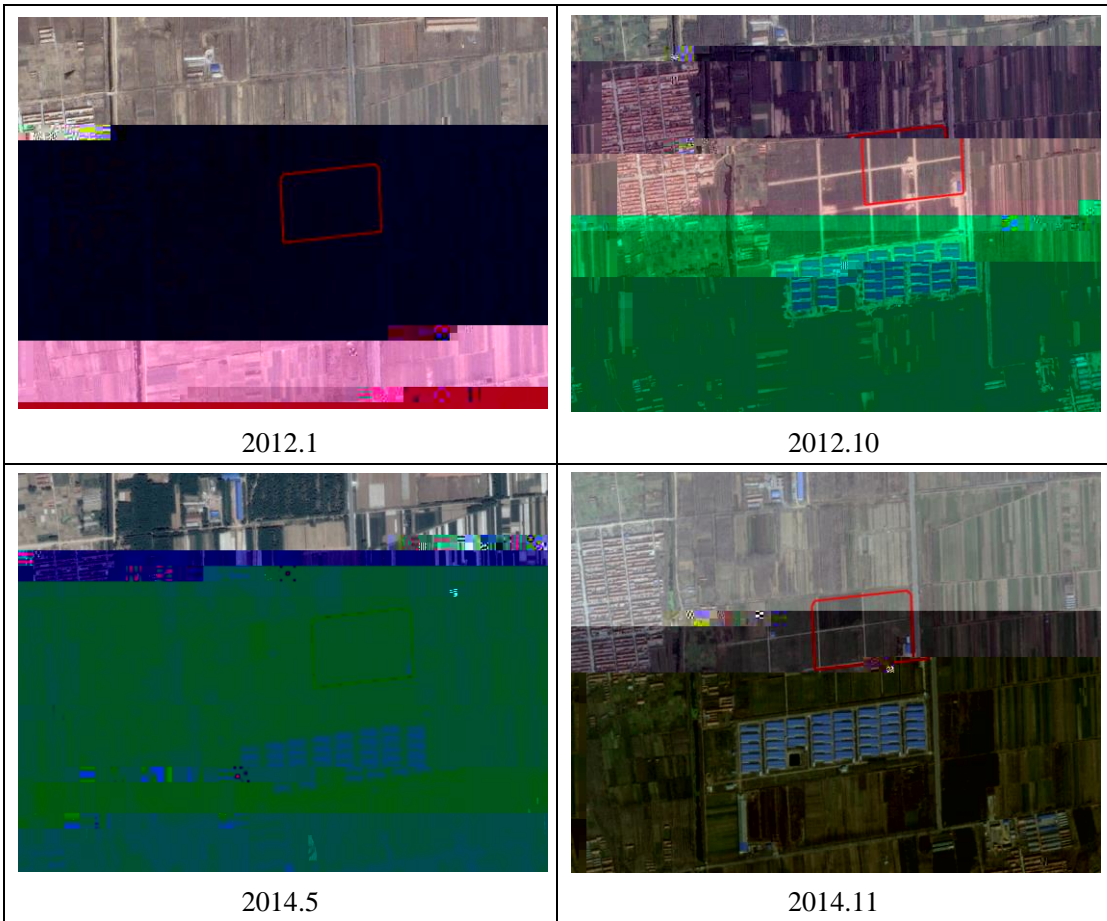
2012 10

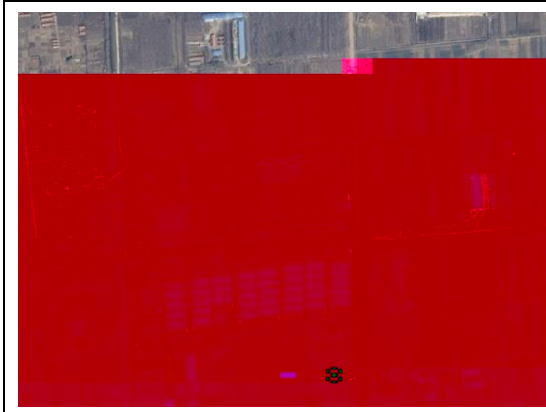
2017

13

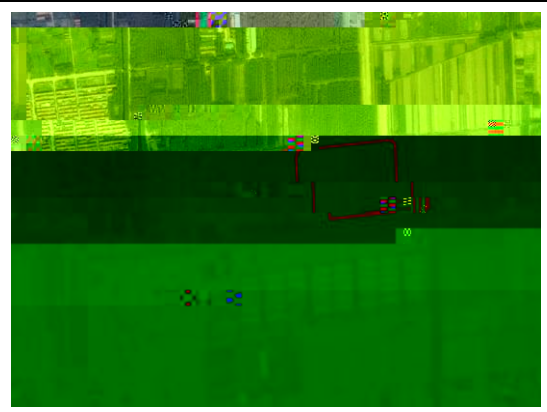
2017 10

2-3





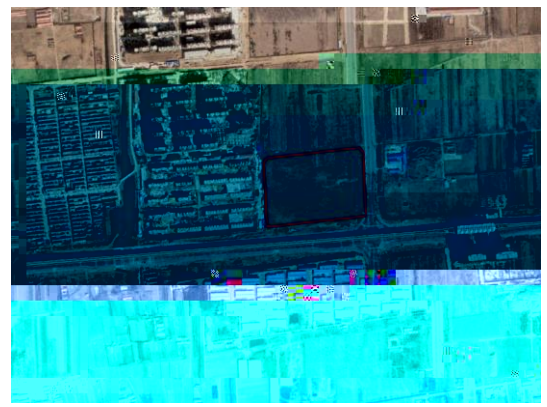
2017.2



2017.10



2019.12



2021.2

3

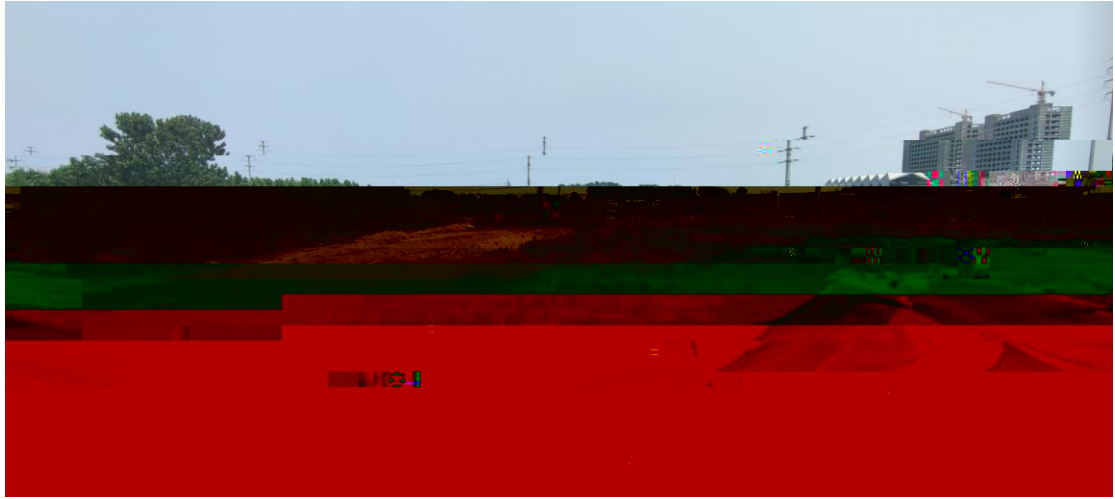
2021 6

3.1

3-1

1			



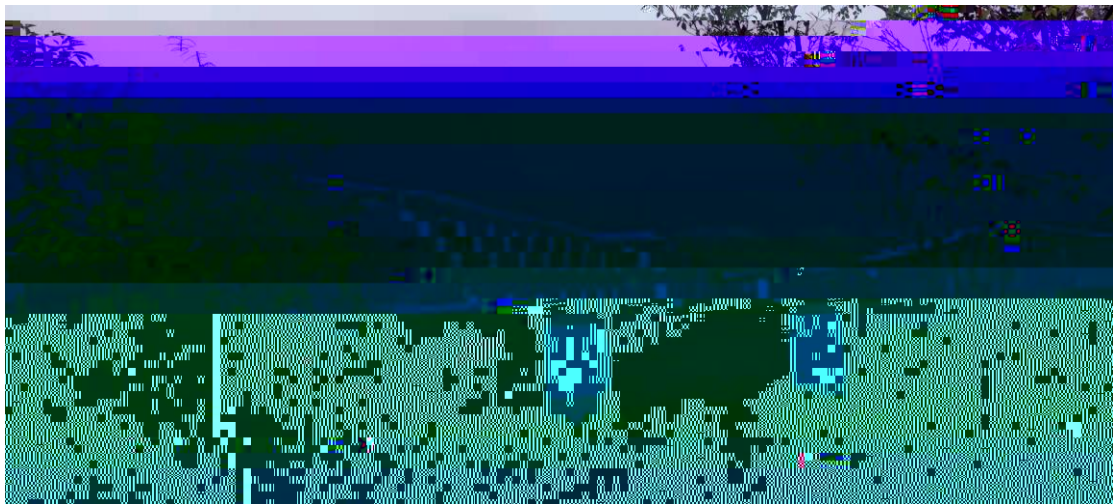


3-4

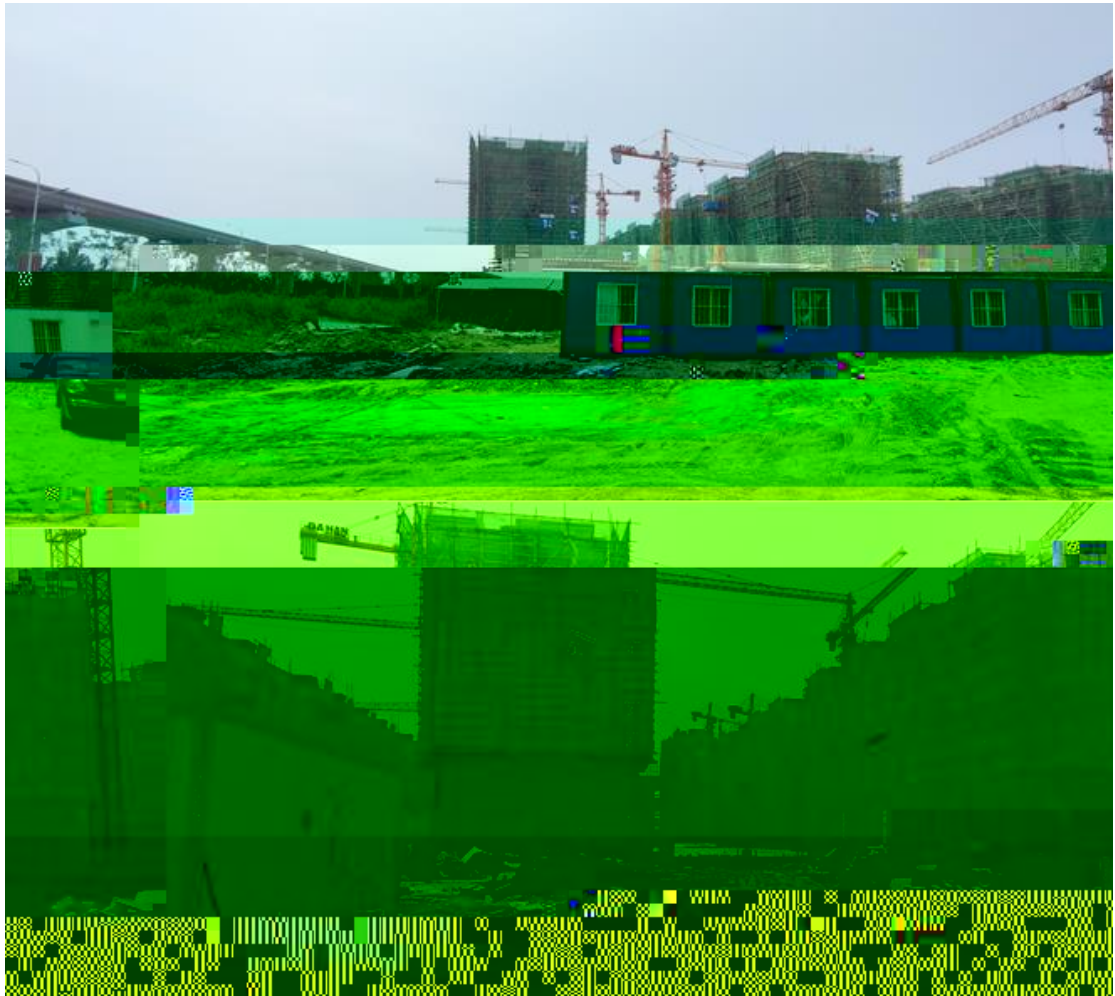
2



3-5



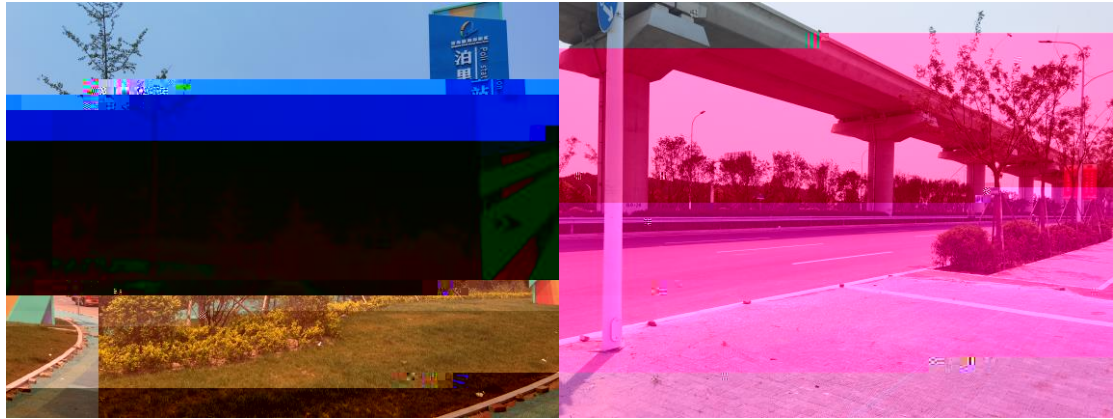
3-6



3-7



3-8



3-9



4

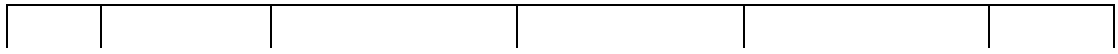
4.1

4.1.1

4.1.2

4.2

4-1



Google

1



5

5.1

58655m²

5.2

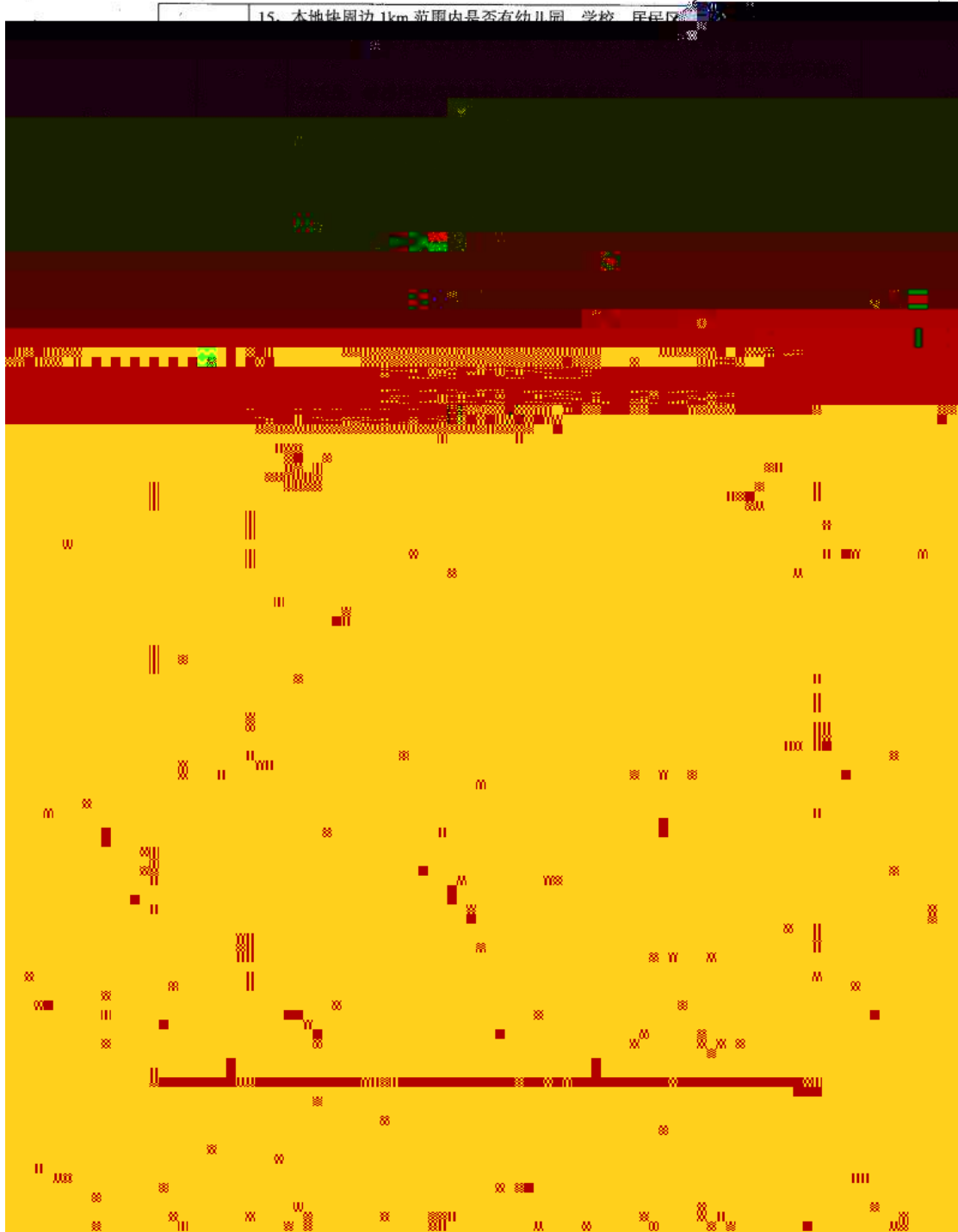
1

4-16

单位名称	广西梧州西江下游广南水利枢纽工程管理局
访谈日期	2021.6.25
姓名	李良勇
联系电话	13978402125

若选是，堆放场在哪里？
堆放什么废弃物？
本地企业是否有工业废水排放沟渠或渗坑？
若选是，排放沟渠的材料是什么？
是否有无硬化或防渗的情况？
本地企业是否有含重金属、持久性有机物的危险废物
或持久性有机物的危险废物？
若选是，是否发生？

15. 本地块周边 1km 范围内是否有幼儿园、学校、居民区



地块名称: 北京昌平区... 87.98亩	
访谈日期: 2021.6.23	
访谈人员: 李俊 刘智峰	
单位: 北京中嘉大地	
联系电话: 17701311017	
受访对象类型:	<input type="checkbox"/> 土地使用权者 <input type="checkbox"/> 企业管理人员 <input type="checkbox"/> 企业员工 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边工作人员或居民
受访人员:	姓名: 李俊 单位: 北京中嘉大地 职务或职称: 项目经理 联系电话: 8082701
1、本地块历史上是否有其它工业企业存在? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
若选是, 企业名称是什么? 起止时间是 年 至 年	
2、本地块目前职工人数是多少? (仅统计在产企业)	
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"/> 非正规 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不确定	
若选是, 堆放场在哪里? 堆放什么废弃物?	
4、本地块内是否有工业固体废物堆放场? <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 <input checked="" type="checkbox"/> 否 (发生过一次) <input type="checkbox"/> 不确定	
6、本地块是否有工业废水或地下输送管道或储存池? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
7、本地块内是否曾发生过化学品泄露事故? 或是曾发生过其它环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 (发生过) <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
本地块周边临近地块是否曾发生过化学品泄露事故, 或是曾发生过其它环境污染事故? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
有废气在线监测装置? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
有废气治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
有工业废水产生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
有废水在线监测装置? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
有废水治理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
本地块内是否曾闻到过由土壤散发的异常气味? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	
本地块内危险废物是否曾自行利用处置? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定	

4-1b

15、本地块周边 1km 范围内是否有幼儿园、学校、居民区、医院、自然保护区、农田、集中式饮用水水源地、引用水井、地表水体等敏感用地？ 若选是，敏感用地类型是什么？距离有多远？ 若有农田，种植农作物种类是什么？	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定
16、本地块周边 1km 内是否有水井？ 若选是，请描述水井位置 距离多远？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定

水井的用途？	
水井是否位于饮用水水源地、饮用水水源地保护区、饮用水水源地准保护区、饮用水水源地保护区外？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定
水井是否位于饮用水水源地保护区、饮用水水源地保护区外？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定
17、本地块周边 1km 范围内是否有其他敏感用地？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定
18、本地块内是否有其他敏感用地？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定
19、其它土壤或地下水污染有关问题？	