

公 人

况

位： 公

位： ( ) 公

位： 保 公

2021 12

: 公 人

况

位: 公

位: ( ) 公

位: 保 公 (公 )

人		人、	
写人		人、 写	

		/	

保 公

: 业 业 B09

:223800

:0527-82868972

传 :0527-82868972

E-mail:jststjc@163.com

人代 :

《中 人 共 》、《 例( )》  
( )， ， 况  
。 产 ， 产、  
， 况。  
公 人 位于  
， 为 三 ， 农 ， 东 农 ， 人  
。 为30670m<sup>2</sup> ( 46.13亩) 。 ， 为农 ， 为  
公共 与公共 ，为了 ， ( )  
) 公 保 公 作。  
位 ， 了 、 作，  
， 依 《 况 》 (HJ25.1-2019)  
了 况 。  
( 三 ， 农 ， 东 农 ， 人 )  
2021 以 一 为农 ， ， 准 公  
人 ， 为30670m<sup>2</sup> ( 46.13亩) 。  
内 具体 为两 ， 其中 人 为22477m<sup>2</sup>；  
为8193m<sup>2</sup>。  
与 、 与人 、 内 ，  
内 像 上 不 业企业，  
业 产 ， 500m 内主 以 、 、农 为主，不  
。 ， 上 ，  
况 以 ， 二 中 公共 与公共  
， ， 以 。

1	.....	1
2	.....	2
	2.1	2
	2.2 与内	3
	2.3 依	6
	2.4 与	7
3	况.....	11
	3.1 况.....	11
	3.2	20
	3.3	21
	3.4	34
	3.5	34
4	.....	36
	4.1	36
	4.2	36
5	人	37
	5.1 储、使 况	44
	5.2 内 况	44
	5.3 体 价	44
	5.4 、 价	44
	5.5 与 关	44
	5.6 其他	44
6	.....	46
	6.1	46
	6.2	46
	6.3 不	46
7	.....	47
	7.1	47
	7.2	47
8	件.....	48

# 1

《 》（ (2016) 31 ）、《中 人 共  
》、《 例（ ）》（ ），  
， 况 。

况 产 ， 产、  
， 况。

公 人 位于  
， 为 三 ， 农 ， 东 农 ，  
人 。 为30670m<sup>2</sup>（ 46.13亩）， 中  
为N: 34.025471884° ， E: 118.293793863° 。 ， 为农  
， 为公共 与公共 ， 为了  
（ ） 公 保 公  
作。 位 ， 了 、  
作， ， 依 《 况  
》 了 况 。

关 ， （ 三 ， 农 ， 东 农 ，  
人 ） 2021 以 一 为农 ， ，  
准 公 人 ， 为30670  
m<sup>2</sup>（ 46.13亩）。 为两 ， 其中 人 为22477m<sup>2</sup>；  
为8193m<sup>2</sup>。

上不 、 养 、 储 与 ；  
上不 事 、 、 与倾倒、 况；  
上不 业 ； 上不 ； 上不 其他  
况； ； 不 ；  
关 全， 依 充 ； 不 于 。

## 2

### 2.1

#### 2.1.1

公 人  
况 ， 与 、 关人  
上,了 况、 ， 内  
下 。 ， 了  
、 主 ， 信  
， 下 况  
， 关 作 。

#### 2.1.2

(1) : 使 、 况, 一  
作 、 、 下 介 不  
、人 ， 内 、 、  
下 介 不 。 一 内  
、 下 介 况,  
。

(2) : 严 内 关 、  
准 ， 况 。

个 作 从 一 、人 、 ，  
写 严 。

(3) 作 : 况 使  
况, 、专业 、 件、 、  
下 件 ， 保 作 ， 、 信。

## 2.2 与内

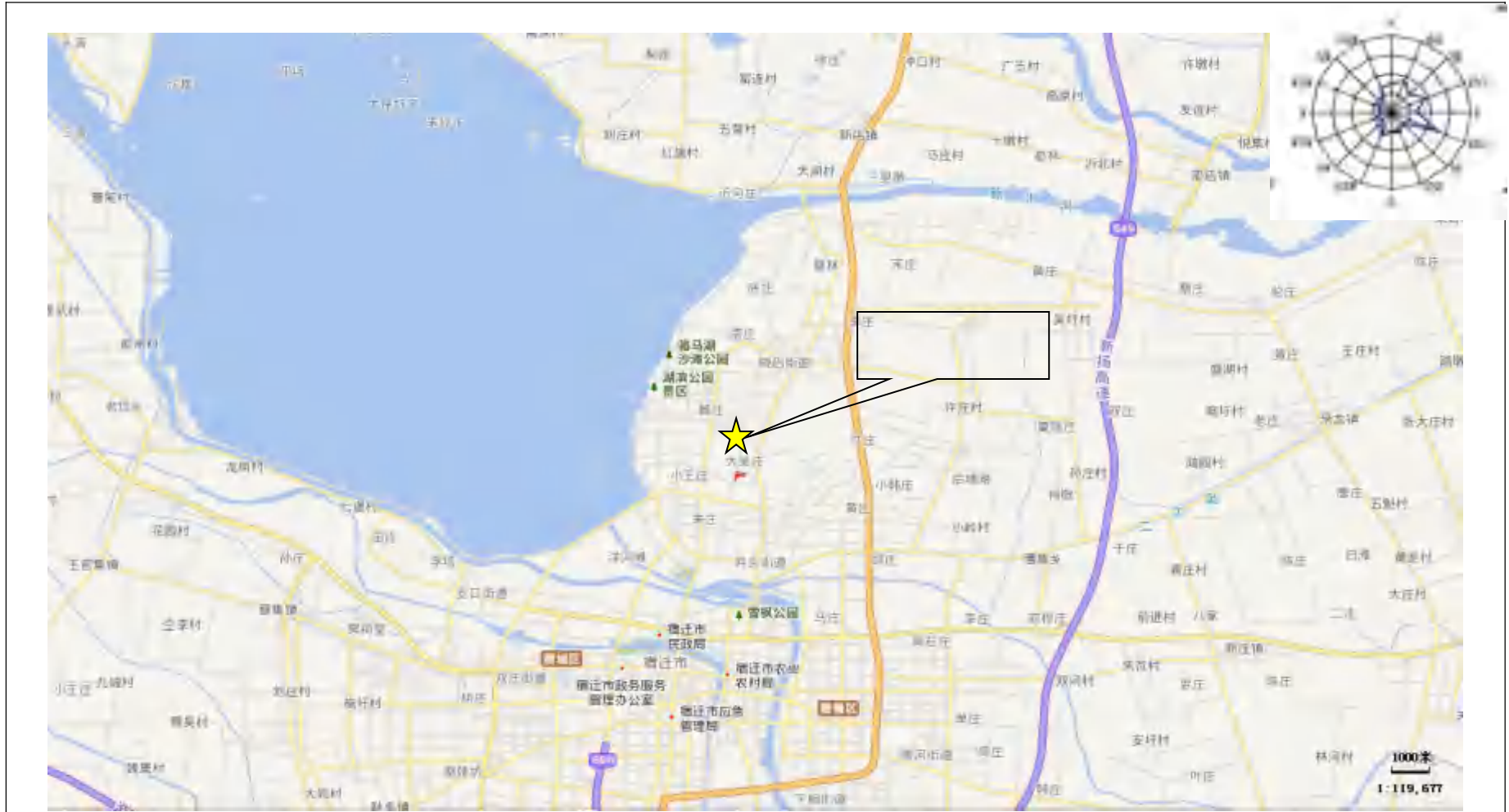
为 三 ， 农 ， 东 农 ， 人  
。具体位 2.2-1，具体 2.2-2（ 中 内  
为 ）。

2.2-1

一

	X	Y
1	3767322.223	39619388.191
2	3767279.963	39619632.945
3	3767190.142	39619617.245
4	3767196.430	39619582.561
5	3767187.803	39619402.236
6	3767179.745	39619400.928
7	3767179.153	39619387.544
8	3767062.216	39619367.821
9	3767066.463	39619343.518
10	3767232.906	39619372.580

注：2000 国家大地坐标系



2.2-1 位



2.2-2

## 2.3 依

### 2.3.1

- (1) 《中 人 共 保 》(2014 4 24 修 , 2015 1 1 )
- (2) 《中 人 共 体 (修 ) 》(2019 6 5 修 )
- (3) 《中 人 共 》(2017 6 27 修 , 2018 1 1 )
- (4) 《中 人 共 》(2018 8 31 修 , 2019 1 1 )
- (5) 《 》( )(2016 12 27 修 , 2017 1 1 )
- (6) 《 作 》(2016 12 27 )
- (7) 《 ( ) 》(2018 4 12 修 , 2018 8 1 )

### 2.3.2 、 准

- (1) 《 况 》(HJ25.1-2019)
- (2) 《 修 》(HJ25.2-2019)
- (3) 《 估 》(HJ25.3-2019)
- (4) 《 修 》(HJ25.4-2019)
- (5) 《 》(HJ/T166-2004)
- (6) 《 准 》(HJ/T168-2010)
- (8) 《 准 ( ) 》(GB36600-2018)
- (7) 《 估 》(2018 1 )
- (8) 《 》(GB50021-2001)

## 2.4 与

### 2.4.1

况 与 ，主 、 人

。

### 2.4.2

《 况 》（HJ25.1-2019）中

况 ，具体 以下三个 ：

一 况 ：

一 况 以 、 人 为主

， 上不 。

上 ， 为 况 以 ，

以 。

二 况 ：

二 况 以 与 为主 。

况 内 ， 、农

、治 、 、 储 、 体 产

；以 于 内 ，

二 况 ， 、 （ ） 。

二 况 以 为 两

， 作 、 、 估 。

况 ， 减 不

。

， GB36600

关 准以 （ ）， 且 不

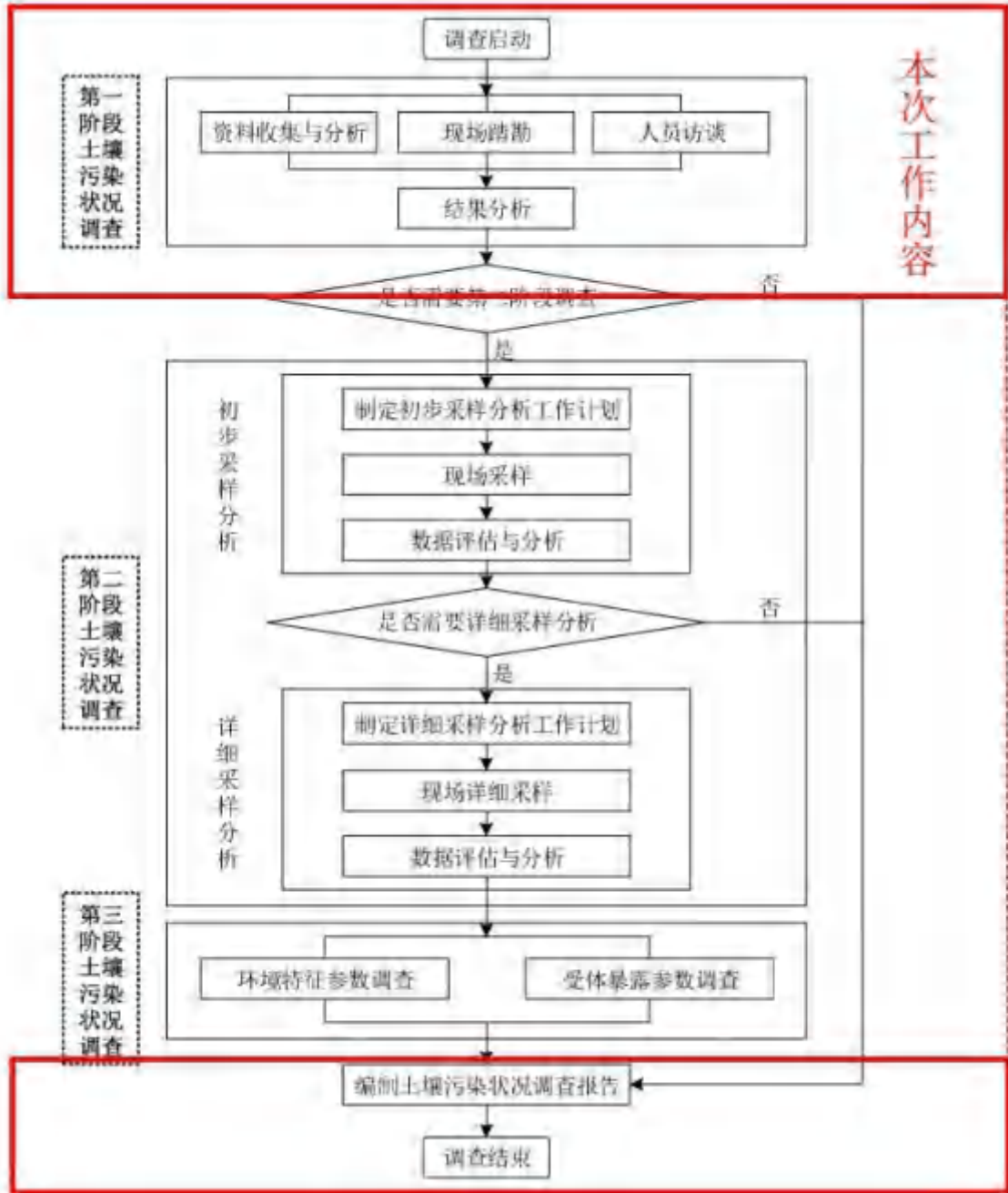
不 一 ， 二 况 作 以 ；

为 ， 准中 ，

专业 。

， 。

三 况 ；  
 三 况 以 充 为主， 估  
 下 修 。 作 ， 也 二  
 中 。  
 况 依 《 况 》  
 (HJ25.1-2019) ， 。



2.4-1 况 作内

### 2.4.3

主：、、  
件以 会信。

(1)：况  
；使；中内  
、况信；使信了，于  
作。

(2)产：内企业产产、  
中体、产、储使、事，些  
于。

(3)：内企业、保、  
企业、关保例，以  
关。以上、，亦于  
下位。

(4)关：保、公、  
与关关保、保。

(5)会信：位、、、  
、、；会信主。

### 2.4.4

以了内似为主。  
似，了、似况  
。了、、件，  
况。人，  
二 供决 依。

### 2.4.5 人

，人。  
主为关作人、业主位人、  
作人，以住。内主为 使

况、产况、事，以  
况。况互，与  
下况。  
**2.4.6**  
、上个，  
。

# 3 况

## 3.1 况

位于 ， 三 ， 农 ， 东 农 ， 人  
。 于 。

位于 、 ， 会 位于 中东  
。 与主 以中 为 ， 与 ， 东与 ，  
与 ， 东 为 36 ， 为 17 ，  
东  $118^{\circ} 0' 18'' - 118^{\circ} 23' 29''$  ，  $34^{\circ} 0' 21'' - 34^{\circ} 9' 51''$  之  
， 448 。

### 3.1.1

#### 3.1.1.1

东 二 ， 、 仓  
交会 位， 准 东 凹 ， 为  
。上 三 ， ， 三 下 为 ，  
以 中 为主， ， 上 为下 ， 主  
为 、 亚 、 中 。 下 上 为三 ， 一 为冰 、  
二 为冲 ， 三 交 。 为 9 。

#### 3.1.1.2

、 、 下 ， 全 1173 ，  
东、 ， 入 、 、 入 入 。  
主 两 一 ， 其中京  
入 内， 从 三 东 五乡 ， 仰 入  
， 内全 69.5km， 100-200m 之 ， 其 位 、 、  
三个 ， 位 18.93m， 低 位 17.06m； 于 ，  
内 36.5km， 东 入 内。 为  
主 ， 1964 决 不再 ，  
为 。 14.0-9m， 13.5-60m， 22.5-14.8m，  
位 16.45-12.8m，  $140\text{m}^3/\text{s}$  。

— — ， 45 万亩，  
内 35 万亩， 14.5 亿 ， 位 24.5m， 中  
东 入 、 ， 入 ，  
5760m<sup>3</sup>/s， 、 、 、养 为一体 中 上  
一 。

下 为 两 。

1、

代、 、 ， 内 为  
、 ( I ) II、 III 。

(1) 全 (Q4) 、 ( )

以 ， 其 不一，  
、 侧， 、 ； 与 互 ，  
一 为 2-10m， 为 19.55m。 ， 乏 于  
100m<sup>3</sup>/d。 ， 位 一 为 2-3m，  
5m 。

(2) 上 (Q3) 、 ( I )

中 。 ： 一 ，  
， 40 余 ， 位 一 为 1m， 中 ，  
， 。

(3) II

代 于中、下 上 三 。中、下 ，  
两 以 ， 一 ， 一  
16-19.5m， 34.9m， 30.3-49.3m。 为 冲 。

与 70%以上， ； 凹  
， 丰 ， 之 。 以 一 东 为 ， 东  
为 - 东 ， 一 ， 位  
348.48m<sup>3</sup>/d·m； ， 位 190.27m<sup>3</sup>/d·m。  
于 上 ， ， 位 于 43.2m<sup>3</sup>/d·m，  
位 一 为 15-17.5m， 一 于 1g/L， 1-2g/L。

(4) III

①中 下 下 为 ，  
， 为 ， 为 ； ，  
， 了上 。 ， 为  
5%-50%， 于 ， 。 一 为 50-100m ，  
为 62m， 。

②中 (N1)

了 一上 - 冲  
， 决 了 ， ， ，  
为 50-100%。 且 ， 以上， 113m ( )，  
一 30-50m， 150m， 一 60m ，  
。

2. 、 侏 下元 ， 以 、  
丘 于 、 、 与 。 ，  
井 于 10-100m<sup>3</sup>/d。 低 件下， 于  
， 井 于 100m<sup>3</sup>/d。 内 供 价值。

(二) 下 、 件

1. I

I ， 为全 (Q4) 上 (Q3) ( I )， 主 ， 其 农 入 ， 下  
关 ， 位上 ， 位 ， 一 为 2-2.5m， 从  
6 份 位 ， 9 份 下 ， 一 位 于  
一个 。 亚 、 为 入 供了 ， 亚  
具 ， 上 入 ， 决于上 亚  
。

位 不 。 (3-5m)， 两侧  
减， 于 1m。 了 ， 下 东、  
。 一 东 为东 ， 东 冲  
。 于 ， 为 、 亚 、 亚 ， 以

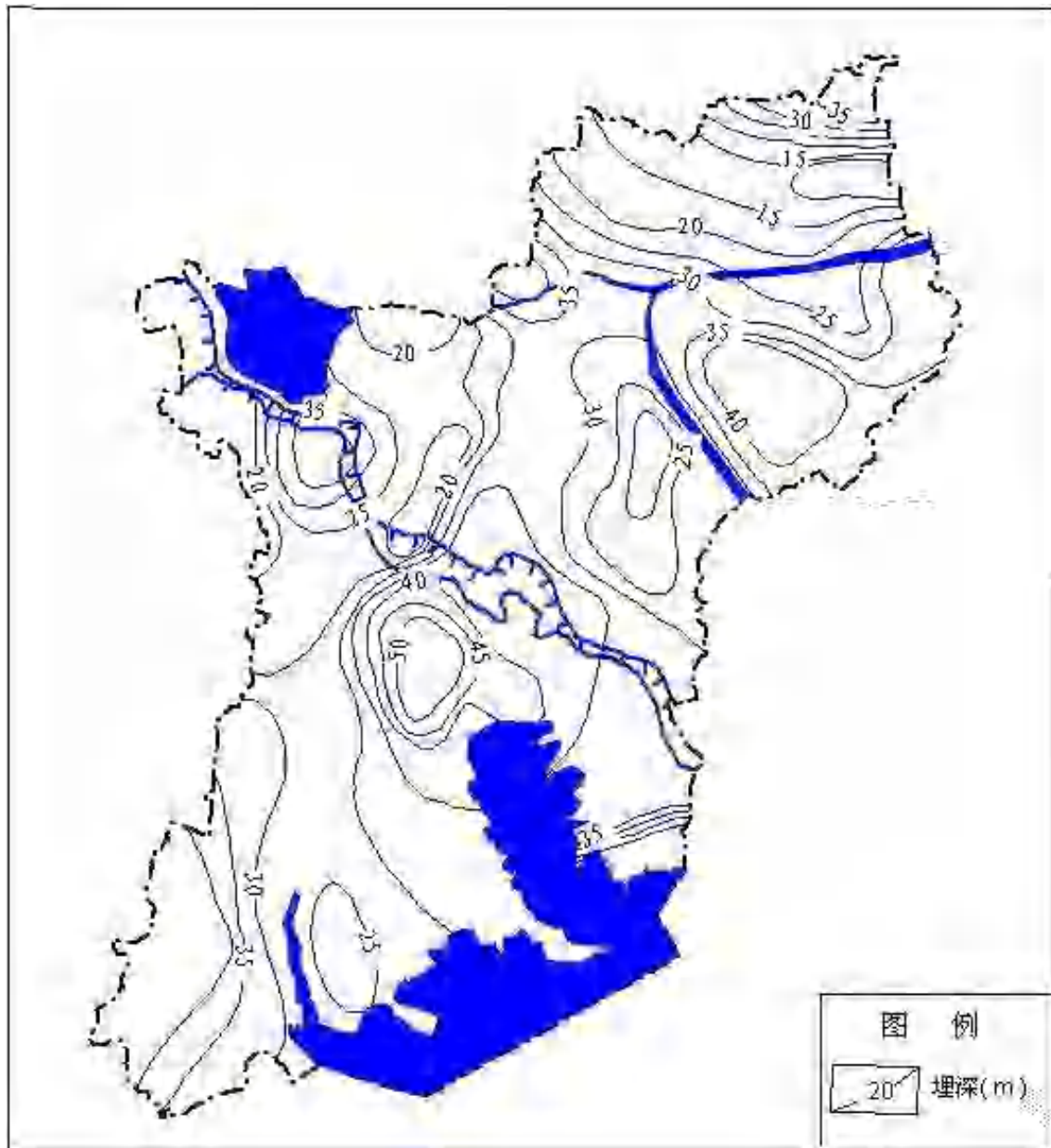
件。、下与、。  
、主，一人，全  
井20万。

### 2. II

下位，0.5-1.2m。位上一，  
下位一与，从I些  
下。内II作为主，下  
位下。下、，东、东。  
其中以侧，为下，。  
东，低丘、。

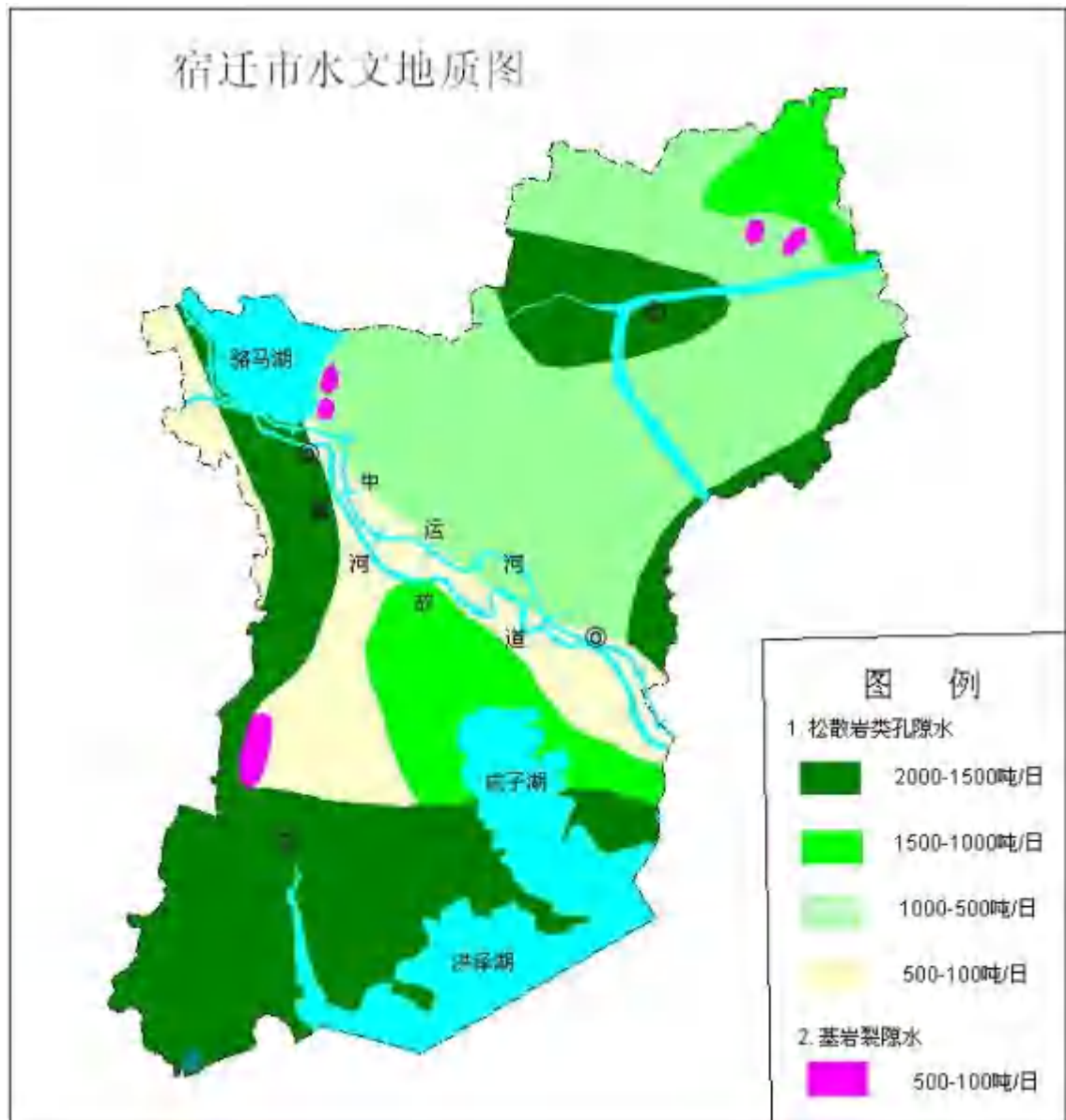
### 3. III

一内，III于，  
入，但不。  
。位，但下位与  
关。（一8-9份）下位上，于，  
位一，不，与  
、以上关。  
，，之。，，井  
丰。其主侧。主人。



3.1.1.2-1

下 II



3. 1. 1. 2-2

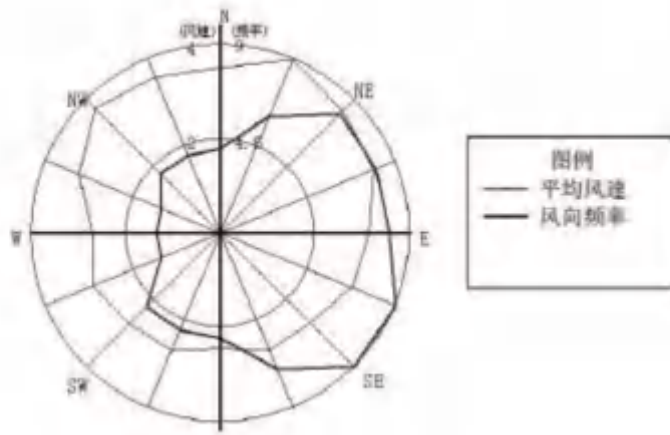
### 3.1.1.3 与 候

亚 ，具 、 不  
 。 ，冷 交 ，  
 。 20 候 ，主  
 2.1-1。 位于 事 会  
 (33° 59' N, 118° 16' E, 27.8 )。

**2.1-1 20**

		值
	20 °C	15
	°C	26.8
	低 °C	-0.5
	%	74
	%	89
	%	49
	( )	1700.4
	( )	573.9
	( )	988.4
	( )	208
	( )	2291.6
	(m/s)	2.9
	10	32.9

1988 -2007 ， 为15°C，其中1988 -2007 ，  
 为14.2°C， 之 不 ， 1998 -2007  
 15.1°C， 之 为为2.3°C ( 2007 ，  
 为15.3°C， 低 份1992 ， 为14.1°C)。  
 于 候，全 候 ， ， 充 ， 丰  
 。 13.8°C， 14.3°C， 低13.3°C。 一  
 35°C~38°C之 ， 低 -4°C~-5°C 。 2363.7 ，  
 为75%， 为2.8 / ， 937.6 。



2.1-1 、 ( 20 )

### 3.1.1.4

为 4 个 ， 7 个亚 ， 15 个 ， 37 个 。  
 低 丘 ； ， ， 冲 ， 主  
 以 ； ， 仅 于 ，  
 主 以 东 。

以 优 为主，85%以上，其  
 中 、 、 、 、 、 ； 亚 、 ；  
 、 、 、 、 、 、 ； 、 、 、 ；  
 、 、 、 、 、 ； 、 、 、 、 ；  
 、 公 、 。农 、 、 、 、 、  
 、 、 作 。全 不 ，农 ，  
 其 养 、 保 、 、 减 作 。

## 3.1.2 会 况

### 3.1.2.1 会 件

2018 ， 一 公共 入6.33亿元、 16%；  
 业 入57.6亿元、 27.5%； 1.83亿 元，  
 24.2%； 508万人 、 入40亿元， 5.8%、14.2%。  
 一产业：2018 ， 产养 为 业 ，全 养  
 2.5万亩， 5个 ， 养 8个，

养 7万 ， 养 位 全 例。  
 二产业：2018 ， 产业 了 ， 了“五  
 ” ， “八 一 ”； 14个， 50 亿元，  
 企业 产 亿元， 60%以上， 产业  
 为 产业 。

三产业：2014 ， 300.4万人 、 33.9万人 ，  
 入22.3亿元， 36.5%、578% 46%。2018 ，  
 508万人 、 入40亿元。2018 ， 假 三  
 13 假 中 一， 全 假 中位  
 8位， “中 事” 。

### 3.1.2.2 交 件

交 便 ， 65公 、东 云 100  
 公 、 130 ； 20 ；  
 20公 、东 15公 。

公 主 235 、250 ， 内主 、 、  
 、三 。

中 内。 内 2 （  
 、 （井 内））。 公交 ， 2018 ，  
 其中 乡 3 ， 10 。

### 3.2

公 人 位于  
 ， 为 三 ， 农 ， 东 农 ， 人  
 。 500m 内 下 3.2-1。

3.2-1

保	位			(m)		
	N	118.296056285	34.029163918	276		/
	NE	118.298212781	34.026736519	300		/
	W	118.290777698	34.024142823	75		
	S	118.293545738	34.023786089			/
	S	118.293406263	34.021028778	350		/



3.2-1

### 3.3

#### 3.3.1 使

人 像 ， 上为农 ，  
 ， 准 公 人  
 ， 为30670m<sup>2</sup>（ 46.13亩）。 为两 ， 其中  
 人 为22477m<sup>2</sup>； 为8193m<sup>2</sup>。  
 况 3.3.1-1； 像 3.3.1-2。

3.3.1-1

—	2009	农业	为农 ， 不 业 ；
2009	2021	农业	农业

3.3.1-2

像



内为  
农；也  
为农



2011 5 17

内为  
农；侧  
人



2013 1 12





2017.1.15



2018.10.11

<p>人 农 为 为 为 侧 侧</p> <p>内 ， 内 内 ； 人 ， 侧 ； 东 为</p>	 <p style="text-align: center;"><b>2019.7.31</b></p>
<p>人 农 为 为 为 侧 侧</p> <p>内 ， 内 内 ； 人 ， 侧 ； 东 为</p>	 <p style="text-align: center;"><b>2020 12 15</b></p>

### 3.3.2

， 公 人 内为  
。 下 3.3.2-1 。



3.3.2-1 内

### 3.3.3

#### 3.3.3.1

为2021 6 公  
 《 公 人 事  
 》 ( : KCS202102) 。  
 下 3.3.3-1。

3.3.3-1 一

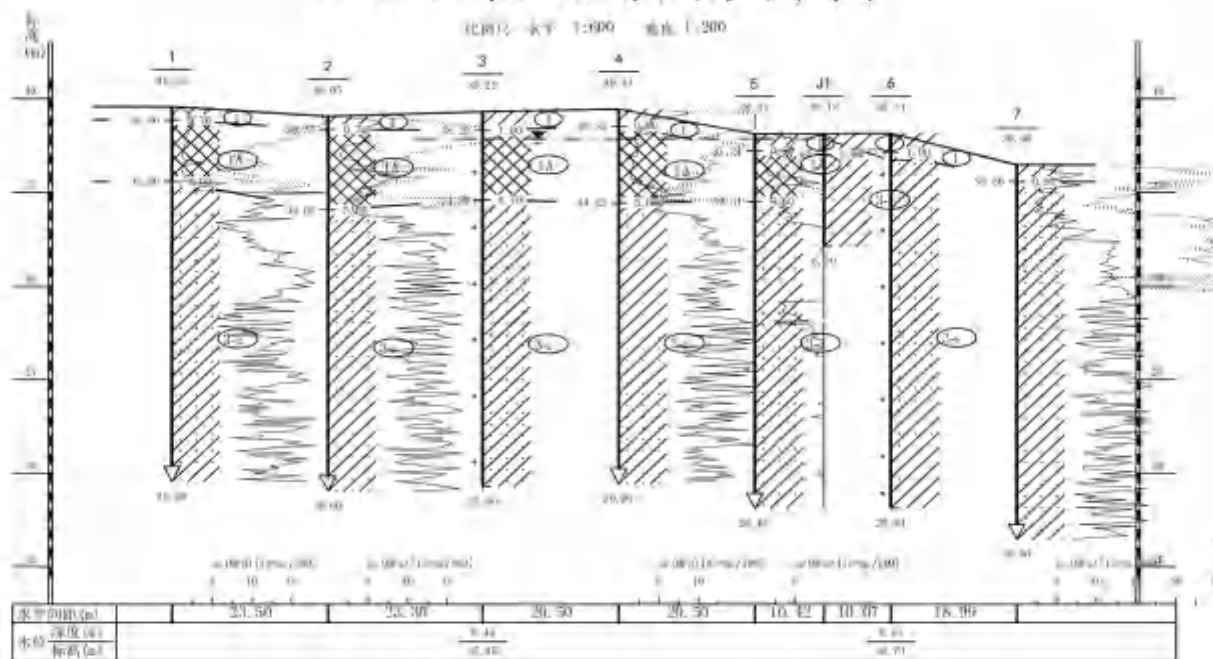
		代	
1		$Q^{ml+pd}_4$	、 , 主 为 , , 不 、 为 10 、主 为人 、
1A		$Q^{al}_4$	、 , , , , 光 , 、 , , 光 , , 例 为 10%-15%,
3-1		$Q_3^{al+pl}$	、 , , 光 , ,
3-2		$Q^{al+pl}_3$	、 , , , , 光 , 、 , , 光 , , 例 为 20%-30%, ,

3.3.3-2 、 、

	值 ( )	值 ( )	值 ( )	值 ( )	值 ( )	值 ( )	值 ( )	值 ( )	值 ( )
1	0.60	2.10	1.06	0.60	2.10	1.06	35.0	40.53	38.35
1A	1.60	4.30	3.11	2.90	5.00	4.41	34.05	38.80	35.72
3-1	1.00	3.40	2.33	1.70	4.20	3.19	33.67	37.40	35.83
3-2									

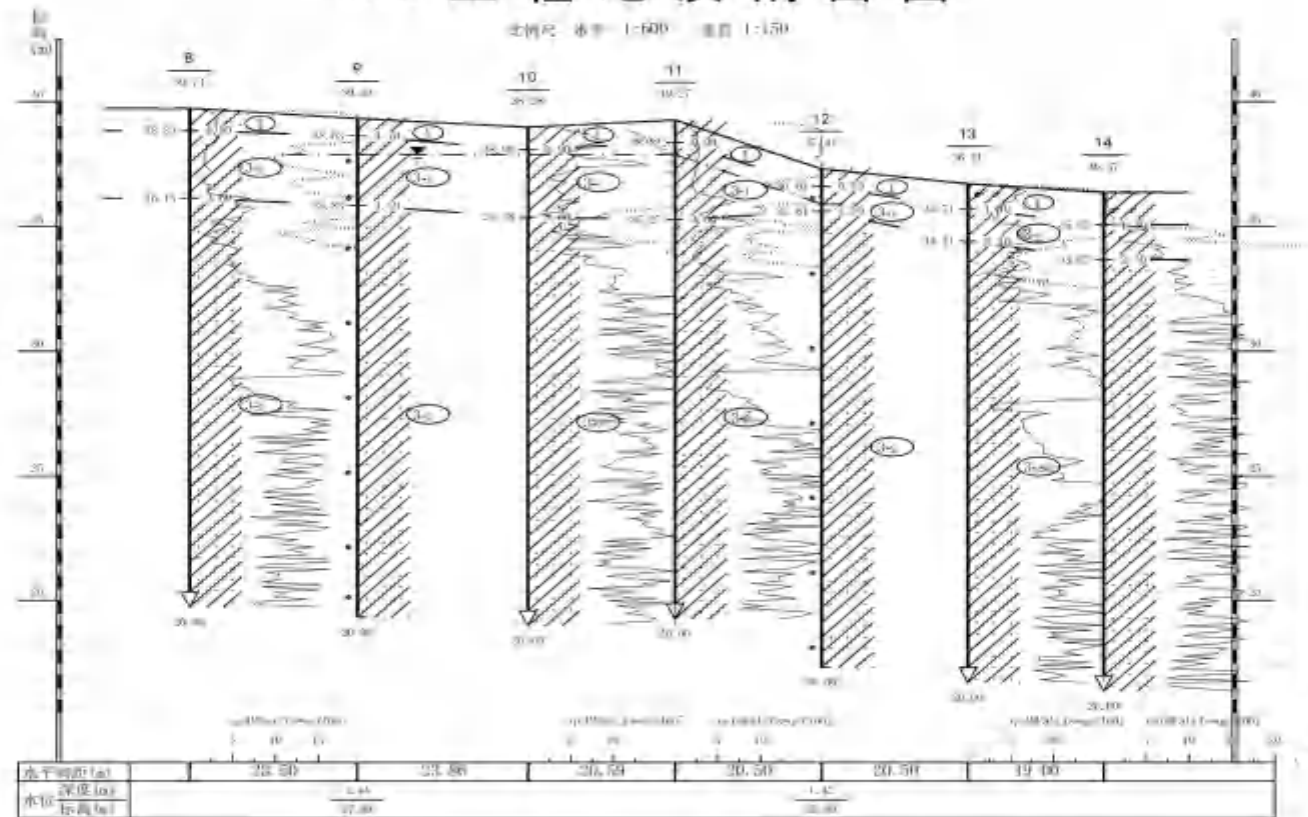
# 1-1'工程地质剖面图

比例尺: 水平 1:500 垂直 1:200



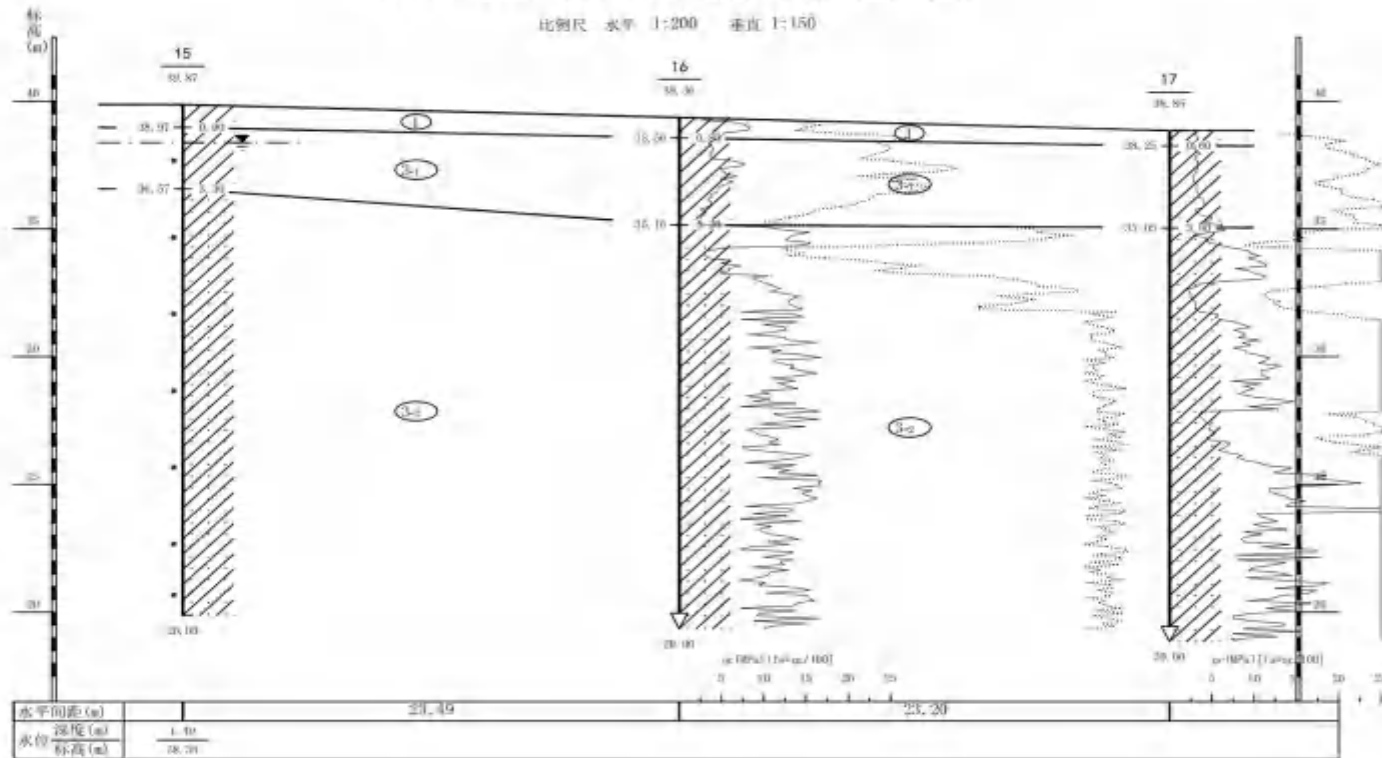
# 2-2' 工程地质剖面图

比例尺: 水平 1:500 垂直 1:150

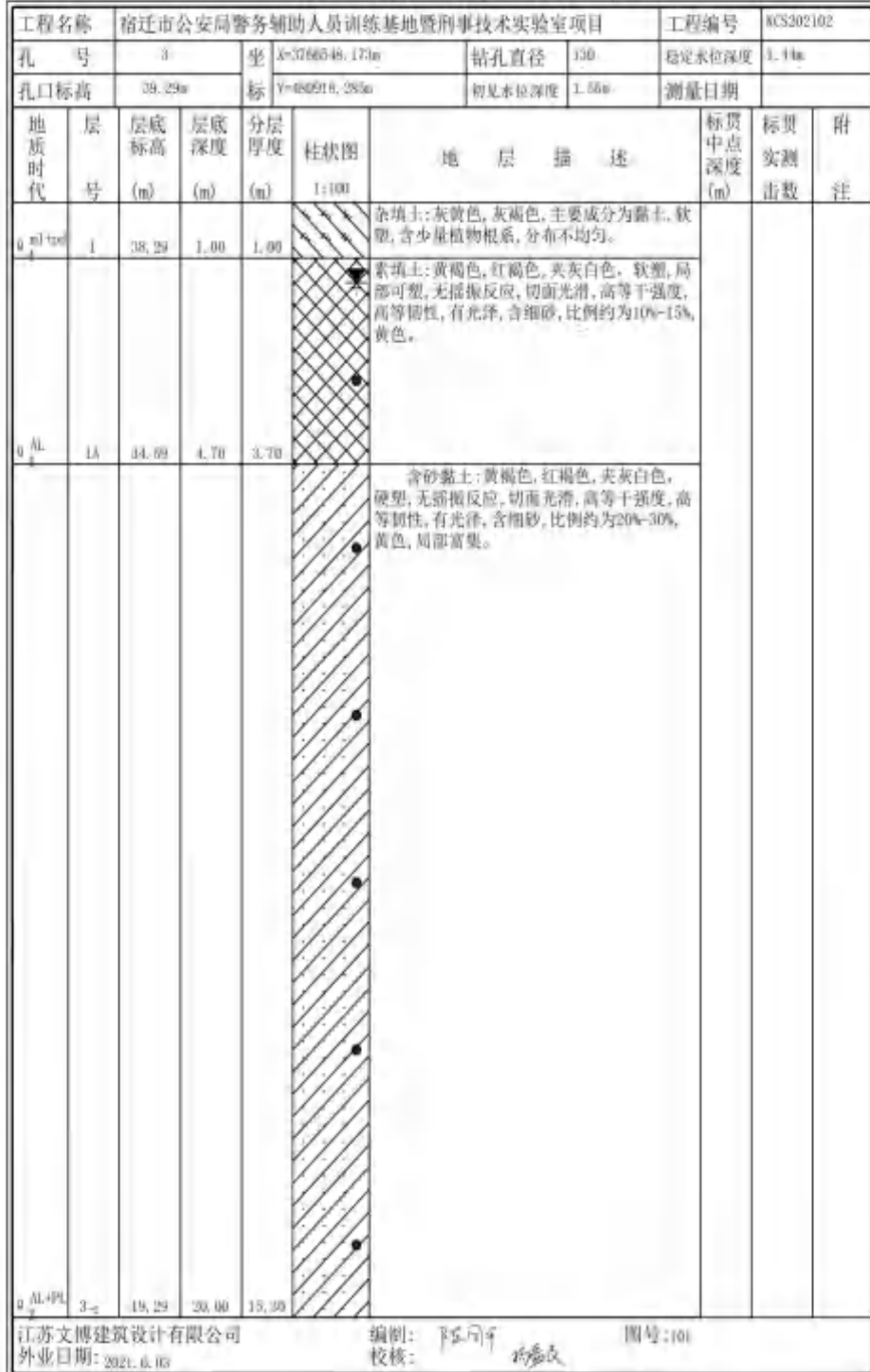


### 3-3' 工程地质剖面图

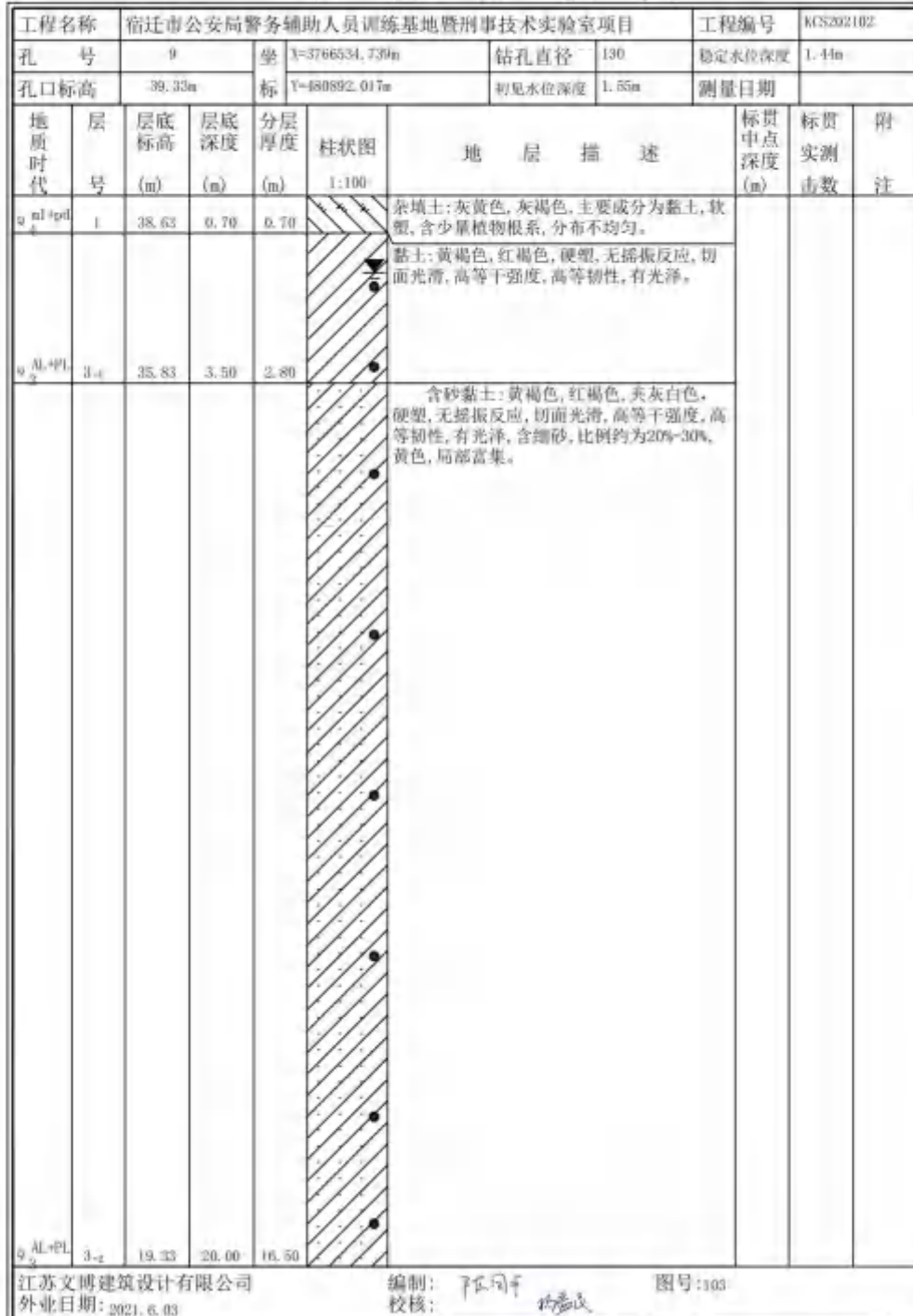
比例尺 水平 1:200 垂直 1:150



## 钻孔柱状图



## 钻 孔 柱 状 图



### 3.3.3.2 件

#### ① 下

作、  
下为。  
于① ①A 中，不，  
，主 下。  
下 主为 ① ①A 【3-2，  
，下】，  
。

#### ② 下、件

下。下 主为 入，以  
为主，为、，下位不  
。

#### ③ 下位

，位 1.42~1.49m。  
，位，下位丰与  
2.50m。 3-5 下位为 0.50m。低位 3.0m，  
，一 2.50m。

### 3.4

人 况， 上主 为农 。  
侧为 人 ； 侧为三 ； 侧 东侧 为农  
。  
像 ， 上 业企业  
。 像 3.3.1-2。

### 3.5

人 ， （ 三 ， 农 ， 东 农 ，  
人 ） 2021 以 一 为农 ，  
， 准 公 人 ，  
为30670m<sup>2</sup>（ 46.13亩）。 为两 ， 其中 人  
为22477m<sup>2</sup>； 为8193m<sup>2</sup>。 下 3.5-1。



3.5-1

# 4

## 4.1

关 件以 、 位 、 不 产  
 人 , 于 。 4.1-1  
 。

4.1-1

		位	
1		人	(2021) 349
2			/
3		公	: KCS202102

## 4.2

、  
 会信 、 。 4.2-1  
 4.2-1

1	人	
2		500 内
3		内、
4	其 像	2010 ~2020
5		公

# 5 人

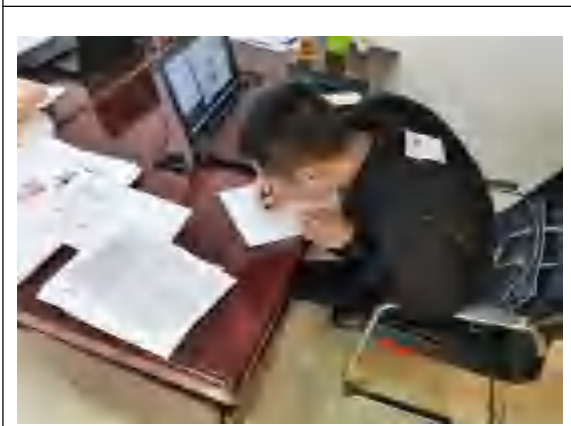
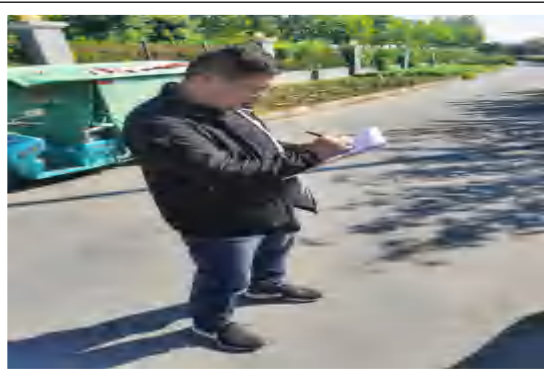
为 人 主 为：  
 作人 人 内 ，  
 ， 其中 不 再 充。具体人  
 件。

5-1 人

		与 关	
1		保	13851378117
2		假	84836676
3		( ) 公	15751515208
4		( ) 公	18082309498
5	全	( ) 公	18800607709
6		( ) 会	19825706998
7		( ) 会	13092463246
8		( ) 会	13179564813
9		( ) 会	13815797526
10		( ) 会	15162902352
11		( ) 会	13732680631
12	优	人	13305243030
13			15651605170
14			15298320789

5-2 人

1. 些? 些 ?	之 主 农 ( )。 为 ， 为 公 人
2. 内 业 ? ( , 什么? 况?)	。 内 企业 。
3. 内 产 、 、 下储 下 ? ( , ? )	。
4. 内 业 下 储 ? ( , ? )	。
5. 内 其他 ?	。
6. 内 ?	。



人

人员访谈记录表

地块名称	宿迁市公安局警务辅助人员训练基地暨警备技能训练基地地块
访谈日期	2021.11.20
访谈人员	姓名: 徐天青 单位: 宿迁蓝邦环保科技有限公司 联系电话: 0527-82168972
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 土地使用者 <input type="checkbox"/> 企业管理人员 <input type="checkbox"/> 企业员工 <input checked="" type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 杨浩 单位: 宿迁市公安局警务辅助人员训练基地暨警备技能训练基地分局 职务或职称: 科长 联系电话: 84836676
访谈问题	1. 目前土地使用权人为何单位? 地块所有权是否发生变化? 若发生变化, 流转时间大致是什么时候? 是否有相关材料? 目前为宿迁市公安局警务辅助人员训练基地暨警备技能训练基地, 由苏政地[2017]341号出让, 共征收土地3.0753公顷, 其中农用地面积为2.946公顷。该地块将建设为警务辅助人员训练基地暨警备技能训练基地。
	2. 地块历史上除了农田外是否涉及生产业? 否, 无生产业, 9545年作农用地。
	3. 地块流转有无拆迁补偿方案或者青苗补偿协议、征迁协议等? 有相关协议。
	4. 地块历史使用过程中是否发生过环境污染事故? 地块周边邻近地块是否发生过有毒有害物质泄露等环境污染案件? 是否应环境相关问题被举报或投诉? 无。
	5. 地块后续用途或开发计划? 建设为宿迁市公安局警务辅助人员训练基地暨警备技能训练基地。

人员访谈记录表

地块名称	宿迁市公安局警务辅助人员训练基地暨警务技能训练基地地块
访谈日期	2021.11.17
访谈人员	姓名: 许天寿 单位: 宿迁盛那环保科技有限公司 联系电话: 0527-82818972
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 土地使用者 <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 checked="" type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 马永毅 单位: 湖滨新区环保局 职务或职称: 环保科科长 联系电话: 13851378117
访谈问题	1. 地块的历史用途变化情况? 有哪些变迁? 地块之前一直是农田, 目前为空地. 该地块即将建设市公安局警务辅助人员训练基地暨警务技能训练基地
	2. 地块历史上除了农田外是否涉及生产企业? 若有, 企业为那种类型? 主要生产产品和原辅料为哪些? 没有. 历史上无工业企业存在.
	3. 地块内是否曾有工业废水排放沟渠或渗坑? 如有, 排放沟渠的材料是什么? 有无硬化或防渗的情况? 没有
	4. 本地块内是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道? (如有, 是否发生过泄漏?) 无
	5. 地块内是否有工业废水的地下输送管道或储存池? (如有, 是否发生过泄漏?) 无

	<p>6、地块历史使用过程中是否发生过环境污染事故？地块周边邻近地块是否发生过有毒有害物质泄露等环境污染案件？是否应环境相关问题被举报或投诉？</p> <p>无</p>
访谈问题	<p>7、地块周边有无工业企业存在？若有，则企业名称为什么？</p> <p>地块周边没有工业企业存在。</p>
	<p>8、地块周边有无学校、居民区等敏感目标？</p> <p>地块南侧为学校，西侧为农田，东北方向有一个新站居委会。</p>
	<p>9、本地块内是否曾闻到过由土壤散发的异常气味？</p> <p>无</p>
	<p>10、地块后续用途或开发计划？</p> <p>将要建设为区经济适用房警务辅助队训练基地暨警务技能训练基地。</p>
	<p>11、其他补充说明。</p> <p>无</p>

人员访谈记录表

地块名称	宿迁市公安局警务辅助人员训练基地暨警务技能训练基地地块
访谈日期	2021.11.16
访谈人员	姓名: 许天春 单位: 宿迁德邦环保科技有限公司 联系电话: 0527-82868972
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 土地使用者 <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 checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 沈永山 单位: 新站(村)居委会村民 职务或职称: 联系电话: 13092463246
访谈问题	1. 地块的历史用途变化情况? 有哪些变迁? 地块以前一直是农田, 种植水稻种麦, 目前为空地.
	2. 地块历史上除了农田外是否涉及生产企业? 若有, 企业为那种类型? 主要生产产品和原辅料为哪些? 无
	3. 地块内是否曾有工业废水排放沟渠或渗坑? 如有, 排放沟渠的材料是什么? 有无硬化或防渗的情况? 无
	4. 本地块内是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道? (如有, 是否发生过泄漏?) 无
	5. 地块内是否有工业废水的地下输送管道或储存池? (如有, 是否发生过泄漏?) 无

	<p>6、地块历史使用过程中是否发生过环境污染事故？地块周边邻近地块是否发生过有毒有害物质泄露等环境污染案件？是否应环境相关问题被举报或投诉？</p> <p style="text-align: center;">无</p>
访谈问题	<p>7、地块周边有无工业企业存在？若有，则企业名称为什么？</p> <p style="text-align: center;">无</p>
	<p>8、地块周边有无学校、居民区等敏感目标？</p> <p style="text-align: center;">地块南侧为学校，东北方向约300m处为新庄村。</p>
	<p>9、本地块内是否曾闻到过由土壤散发的异常气味？</p> <p style="text-align: center;">无</p>
	<p>10、地块后续用途或开发计划？</p> <p style="text-align: center;">将建设有存经公安局警务辅助队训练基地暨警务技能训练基地。</p>
	<p>11、其他补充说明。</p> <p style="text-align: center;">无。</p>

## 5.1 储、使 况

、件、关人，了  
，、，以  
，上为农，为、农，  
上业产，不储、使。

## 5.2 内 况

、件、关人，  
上产、下下，  
，使中不会。

## 5.3 体 价

、件、关人，内  
任何业体，任何，  
体。

## 5.4 、 价

关，以人，  
内、。不、下  
。内，。

## 5.5 与 关

关，以人、保  
人，以、、为主，不  
入。

## 5.6 其他

中，内了一些位，了20-50cm了  
。中况。  
，内况。位下 5.6-1，  
下 5.6-1。



5.6-1 位

5.6-1

位		PID (ppm)	(mg/kg)						
S-0	0.2-0.5	1.789	ND	44	12	ND	19	16	ND
S-1	0.2-0.5	1.179	ND	33	12	ND	19	12	ND
S-2	0.2-0.5	0.981	ND	49	10	ND	25	17	ND
S-3	0.2-0.5	1.382	5	37	14	ND	ND	19	ND
S-4	0.2-0.5	1.227	1	27	15	ND	19	22	ND
S-5	0.2-0.5	1.071	ND	45	11	ND	21	15	ND
S-6	0.2-0.5	0.872	ND	39	11	ND	24	16	ND
S-7	0.2-0.5	0.703	4	76	13	ND	ND	24	ND
S-8	0.2-0.5	1.221	ND	53	10	ND	18	19	ND
S-9	0.2-0.5	1.321	1	39	10	ND	20	19	ND
S-10	0.2-0.5	1.127	ND	56	11	ND	19	22	ND
S-11	0.2-0.5	2.101	7	60	16	ND	ND	27	ND
S-12	0.2-0.5	0.525	ND	30	12	ND	23	21	ND
S-13	0.2-0.5	0.701	ND	39	10	ND	18	13	ND
S-14	0.2-0.5	0.625	3	ND	11	ND	ND	13	ND
S-15	0.2-0.5	0.876	ND	31	11	ND	25	17	ND

## 6

### 6.1

况， 《中 人  
共 保 》、《 况 》、《  
准（ ）》 关 ，  
内 不 。

### 6.2

、 ， ， 上  
不 业企业， 业 产 ， 500m 内主 以 、  
、农 为主，不 。 ，  
上 ， 况 以 ， 《  
况 》（HJ25.1-2019） ， 以 。

### 6.3 不

况 ， 、 、人 中，  
信 不全 、不准 况， 一 不 。

内 仅 体  
况。 于 下 中 作 下会 ， 上  
人为 也会 下 中 。 不 体  
上 为 任何 况  
况 。

## 7

为 公 人  
， 30670m<sup>2</sup>（ 46.13亩）；其中 人 为22477m<sup>2</sup>；  
为8193m<sup>2</sup>。 位于 2021 10 12 ~11 20 了  
作 、人 作。依 、 、  
， 位 了 况  
。

### 7.1

况 ， 件 、 、 、  
、人 、 ， 使  
， 企业 产 况 ，  
上 ， 况 以 ，  
二 中 公共 与公共 ， ，  
以 。

### 7.2

， 以 。

做 。

况， 位 主 。

# 8 件

件1:

件2: 件

件3: 人

件4:

件5: 作

件6: 人 书

件7: 具 位 书

件8: 专