
2024 3

1.	1
2.	1
3.	2
4.	3
5.	3
6.	3
7.	3
.	4
10.	4
11.	4
12.	5
13.	5

1	().....	1
2	().....	1
3	().....	20
4	().....	21
5	22
6	22
7	24

1.	26
2.	30
3.	32
4.	35
5.	36
6.	37
7.	3
.	3
10.	40
	41
	42

1.	46
2.	62
3.	62
	63

.....	66
-------	----

.....	113
.....	13
.....	143

1.

1.1

1.2

1.3

1.4

1.5

1.6

1.7

1.

i

2.

2.1

2.2

2.3

2.4

2.5

2.6

4

6

3

i

1

4

2

364354

3

-

2.7

2024 4

2.

3

2.i

3.1.6

3.2

1.4.3

1.4.4

3.3

/

4.

— — — — —

5.

—

(

2024 4 7 10 00

Δ
Δ

Δ Δ

·
í
.1 2024 4 7 10 00
í.2
í 25 2
6 íí

·
.1
.2
.3 11.1 11.2
10.

11.

12.

13.

1.4.1		<p>1 1</p> <p>2 2</p> <p>3 3</p> <p>4 4</p> <p>5 5</p> <p>6 6</p>
1.4.2		_____
1.4.3 16		<u> / </u>
1.4.4 4		
1. .1		<p>_____</p> <p>_____</p>
1.10.1		<p>_____</p> <p>_____</p>

1.10.2

/
/

2.1 7

/

2.2.1

2024 3 2 17 30
i

2.2.2

		5
		3.4.4
		6

3.4.3		2023 3
3.4.4 3		
3.6.1		_____
3.7.4		1 2
4.1.2		_____ _____ _____
4.2.2		

7.2		
7.3		1 2
a		1 2
.1.1		5
i		6

_____ 2%

10		
10.1		
10.2		
10.3		

10.4		<p>1</p> <p>2</p> <p style="text-align: right;"><u>15</u></p>
10.5		<p>1</p> <p>2</p>
10.6		<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p>

10.7

1.

			/
100	1.5%	1.5%	1.0%
100-500	1.1%	0. %	0.7%
500-1000	0. %	0.45%	0.55%
1000-5000	0.5%	0.25%	0.35%
5000-10000	0.25%	0.1%	0.2%
10000-100000	0.05%	0.05%	0.05%
100000	0.01%	0.01%	0.01%

6000 * 0%
 100 1.5 0% 1.2
 500 100 0. 0% 2.56
 1000 500 0.45 0% 1.
 5000 1000 0.25 0%
 6000 5000 0.1 0% 0!
 1.2 2.56 1. 0. 14.36()
 i i i

2 ()

1.

1

2

3

 /

1

)

2

(

(3)

2.

3

()

5

/	/	/

6

1.		1.4.3 1.4.4
2.	<u> / </u>	

1.

1.

1.1

1.1.1

1.1.2

1.1.3

1.1.4

1.1.5

1.2

1.2.1

1.2.2

1.2.3

1.3

1.3.1

1.3.2

1.4

1.4.1

1

2

3

4

5

6

3.5



12

13

14

3

15

16

1.4.4

1.5

1.6

•

1.7

1.

f

1.

1. .1

1. .2

1. .3

1. .4

1. .5

1.10

1.10.1

1.10.2

1.10.3

2.2

1.11

1.11.1

1

2

1.11.2

1.12

1.12.1

1.12.2

1.12.3

1

2

1.12.4

1

1.12.3 1

2

1.12.3 2

2.

2.1

1

2

3

4

5

6

7

1.10

2.2

2.3

2.2

2.2.1

2.2.2

2.2.3

15

2.2.4

2.2.1

2.3

2.3.1

2.3.2

15

2.4

10

3

3.

3.1

3.1.1

1

2

3

3.1.2

3.2

3.2.1

3.2.2

3.2.3

4.3

3.2.4

3.2.5

3.3

3.3.1

120

3.3.2

3.3.3

3.4

3.4.1

3.3.3

3.4.2

3.4.1

3.4.3

5

5

3.5.3

3.6

3.6.1

3.6.2

3.6.3

3.7

3.7.1

3.7.2

3.7.3

1

2

/

/

3

4

5

3.7.4

3.7.5

4.

4.1

4.1.1

3.7.3

4.1.2

4.2

4.2.1

4.2.2

4.2.3

4.2.4

4.2.5

4.2.6

5.2

4.3

4.3.1

3

4

4.3.2

5.

5.1

5.2

1

2

3

4

5

6

5.3

6.2

6.3

6.3.1

6.3.2

6.4

3

3

6.5

3

6.6

7.

7.1

7.2

3

7.3

3.3

.

.1

.1.1

f

10%

.1.2

f

.1.1

f

.2
f .2.1 30

f

•

.2.2

f

10

.2.3

f

.2.4

f

•

.1

.2

.3

.4

.5

.5.1

10

.5.2

2.4

5.3

6.5

.5.1

10.









1.2		
1.3		
1.3		
2.1		
2.2.1	100	<u>30</u> <u>30</u> <u>40</u>
2.2.2		
3.2.2 1		1
3.7.2		2

2.1.1			/
			3.7.3
2.1.2			/
			1.4.1
			1.4.1
			1.4.1
			1.4.1
			1.4.1
			1.4.1
			1.4.1
			1.4.2

			1.4.3	1.4.4
2.1.3			1.3.2	
			3.3.1	
			3.4.1	
			1.12.1	

1.

2.

2

4



/

1

2

2.1.1

3.7.3

1.3.1

3.2

2.1.3

1

2.2.2

1

2.2.2				
2				1.2021 1 1
			3	2.2021 1 1
				3.2021 1 1
				1 1
				1 1

						1	1

2.2.2			—	
3			—	

- - -				
		1.		
		2.		

1

20%

15%

2

2					
3	26.0	2 .0	25.0	25.0	23.0
4	24.0	24.0	2 .0	23.0	20.0
5	22.0	22.0	24.0	22.0	22.0
6	22.0	22.0	22.0	22.0	30.0
1		2 .0-26.0	2 .0	100%	7.14%
1	1	2 .0-	30.0+22.0+25.0+20.0	4	
		30.0+22.0+25.0+20.0	4	100%	2 .0-24.25 24.25 100% 15.46%
1	2	2 .0-	2 .0+2 .0+24.0+22.0	4	
		2 .0+2 .0+24.0+22.0	4	100%	2 .0-25.50 25.50 100% . 0%



.

2.2.2 1

2.2.2 1

2

1.

1

2

3

4



1.

^a 1.1

 1.2

3.7

3. .1

 f 1.3

 1.4

 1.5

2.

2.1

 2.1.1

 2.1.2

 2.1.3

2.2

 2.2.1

 2.2.2

 1

 2

 3

3.

3.1

2.1.1 2.1.2 2.1.3

3.2

3.2.1 2.2

1 2.2.2 1

2 2.2.2 2

3.2.2

1

2.2.2 1

2

2.2.2 2

2.2.2 2

3.2.3

2.2.2 1

0%

60%

3.2.4

+

3.3

3.4

3.4.1

2.1.1

2.1.3

3.7

3.7.1 3.1 3.4

3.7.2

3.7.3 3.5.4

3.

f

3. .1 1.4.4

f

1

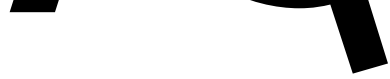
2

3

1.4.4 4

3. .2

f



*



PKWAÄ





“

”





— — — — —
— / — — — — —





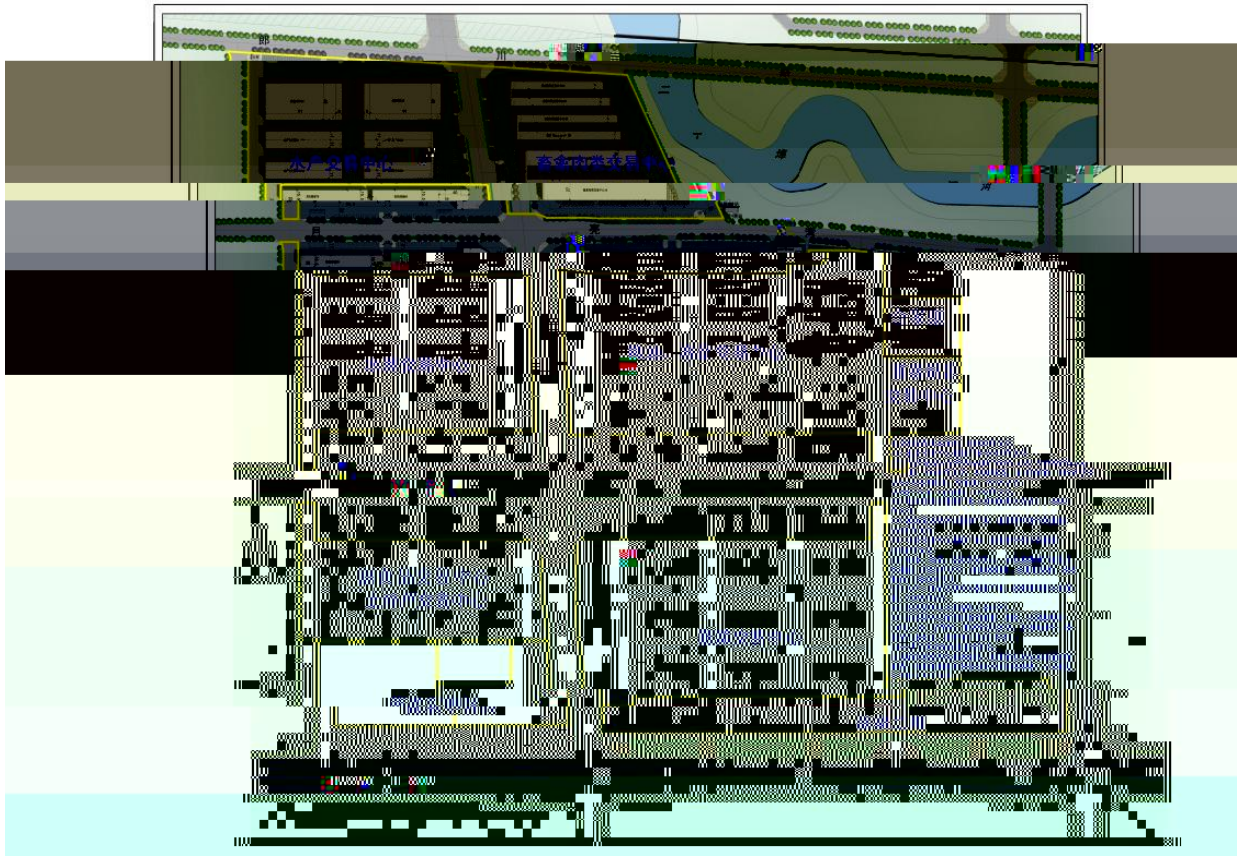








“ ”



u ö M 3 4

s

MNC © 5,00 0



- H E

∇

∫

()

_____ () -

()

)

()

•

f



1.

2.

3.

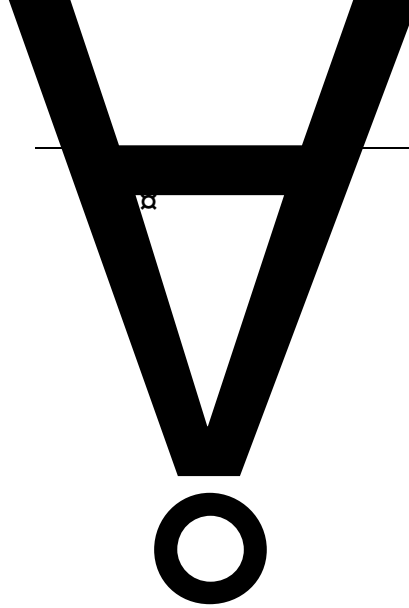
4. 6 3

()

()

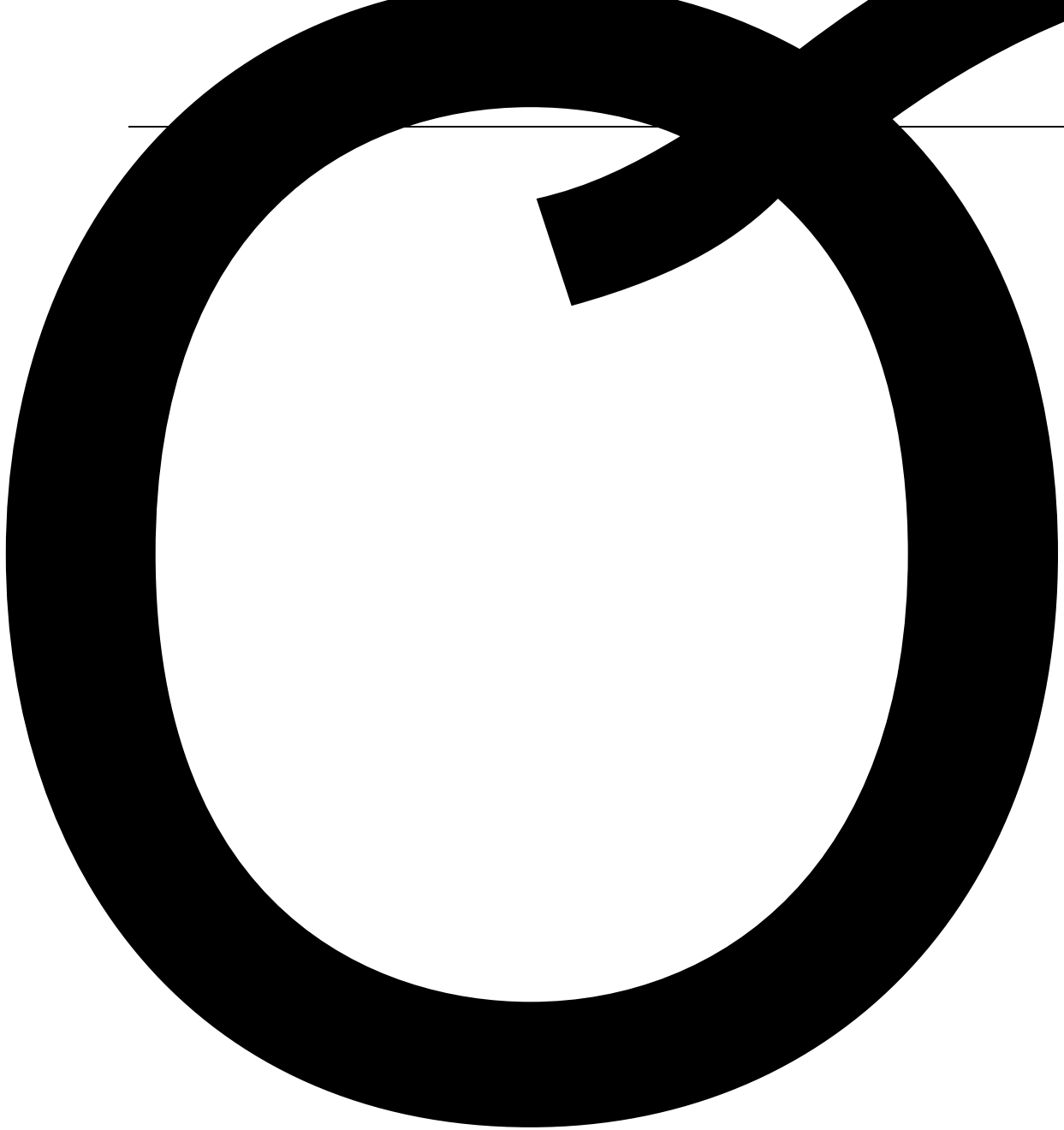
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5





~

M6\$ M' @ #,



•





1

2

3

4

1

2

3

4

5

6

5

6

1 _____

2

3

4

5

5

6

7

8



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

	1 2 3 _____			

1		
2		

1.

2.

1		
2		

1.

2.

4

•



1		
2		

1.

2.

1		
2		

1.

2.



1.

2.

I È J

3.

4.

5.

△

1

2.

3. /

1		364354	3	
