

1

1.1

1.2		
§1	2
1.1	2
1.2	3
§2	6
2.1	6
2.2	6
2.3	7
2.4	7
2.5	7
§3	8
3.1	8
3.2	8
§4	11
4.1	11
4.2	13
4.3	13
4.4	14
4.5	14
4.6	14
4.7	15
4.8	16
§5	17
5.1	17
5.2	17
5.3	17
§6	18
6.1	18
6.2	19
6.3	20

6.4	21
§7	41
7.1	41
7.2	41
7.3	41
7.4	41
7.5	42
7.6	42
7.7	42
7.8	42
7.9	43
7.10	43
7.11	43
§8	45
8.1	45
8.2	45
8.3	45
8.4	46
	47
§10	48
10.1	48
10.2	48
10.2.1	48
10.3	48
10.4	48
10.5	48
10.6	48
10.7	48
10.8	49
§11	52

11.1	20%	52
11.2		52
§12		53
12.1		53
12.2		53
12.3		53

--	--

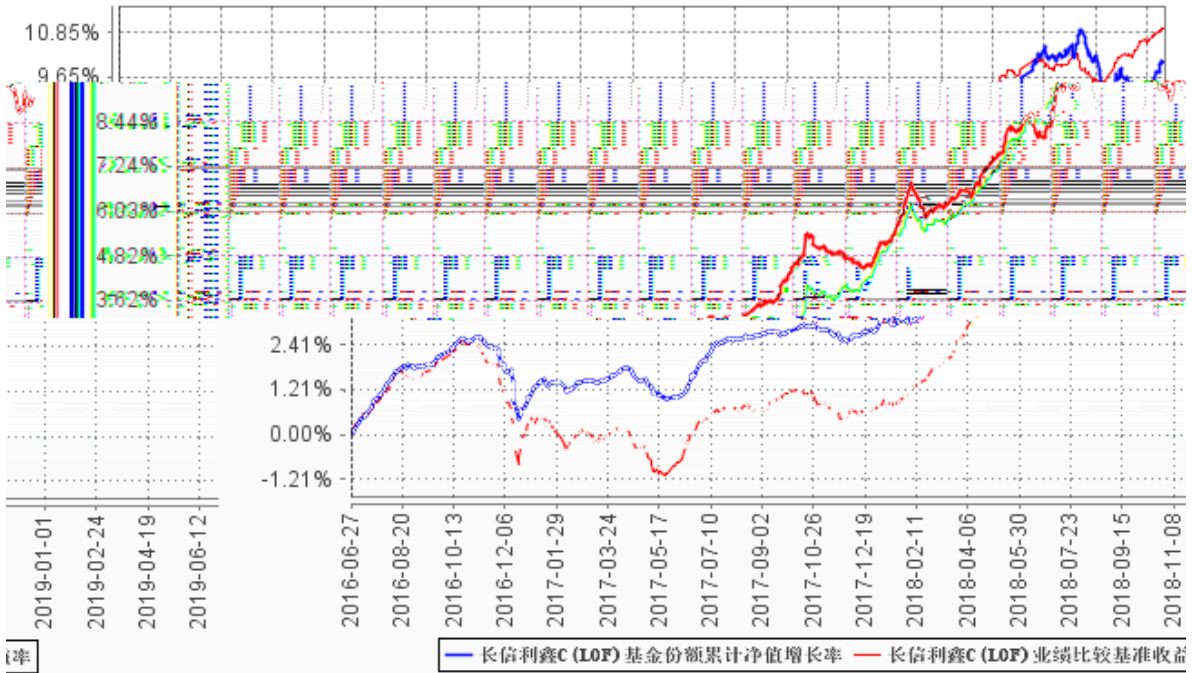
2.3

2.4

2.5

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--



4

4.1

4.1.1

4.1.2

--	--	--	--	--	--

4.2

4.3

4.3.1

4.3.2

4.4

4.4.1

4.4.2

4.5

“

”

4.6

4.7

4.8

5

5.1

“ ”

5.2

5.3

“ ”

6

6.1

	6.4.6.1		
	6.4.6.2		
	6.4.6.3		
	6.4.6.4		
	6.4.6.5		

	6.4.6.8		
	6.4.6.9		
	6.4.6.10		

6.2

1.			
	6.4.6.11		
2.	“ - ”		
	6.4.6.12		
	6.4.6.13		
	6.4.6.13.5		
	6.4.6.14		
	6.4.6.15		
	6.4.6.16		
3.	6.4.6.17		
- ”			
4.	“ - ”		

5.	“ - ”	6.4.6.18		
1		6.4.9.2.1		
2		6.4.9.2.2		
3		6.4.9.2.3		
4		6.4.6.19		
5				
6				

“ _ ”			
“ _ ”			
1.			
“ _ ”			

6.4

6.4.1

6.4.2

6.4.3

6.4.4

6.4.4.1

6.4.4.2

6.4.5

6.4.6

6.4.6.1

6.4.6.2

6.4.6.3 /

6.4.6.10

6.4.6.11

	2019	1	1	2019	6	30

6.4.6.12

6.4.6.12.1

6.4.6.13

6.4.6.13.1

6.4.6.13.2

6.4.6.13.3

6.4.6.13.4

6.4.6.13.5

6.4.6.14

6.4.6.14.1

6.4.6.15

6.4.6.15.1

6.4.6.20

6.4.7

6.4.7.1

6.4.7.2

6.4.8

6.4.8.1

6.4.8.2

6.4.9

6.4.9.1

6.4.9.1.1

6.4.9.1.2

6.4.9.1.3

6.4.9.1.4

6.4.9.1.5

6.4.9.2

6.4.9.2.1

y

y Q 70%..

6.4.9.2.2

y

y Q 20%..

6.4.9.2.3

y 0.35%..

6.4.9.3 ()

6.4.9.4

6.4.9.4.1

6.4.9.4.2

6.4.9.5

6.4.9.6

6.4.9.7

6.4.10

6.4.11 2019 6 30

/

6.4.11.2

6.4.11.3

6.4.11.3.1

6.4.11.3.2

6.4.12

6.4.12.1

“ ”

6.4.12.2

6.4.12.2.1

A-1		
A-1		

6.4.12.2.2

6.4.12.2.3

6.4.12.2.4

6.4.12.2.5

6.4.12.2.6

6.4.12.3

6.4.12.3.1

6.4.12.4

6.4.12.4.1

6.4.12.4.3.1

6.4.12.4.3.2

6.4.13

7**7.1**

			%
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

7.2**7.2.1****7.2.2****7.3****7.4****7.4.1**

7.9

7.10

7.10.1

7.10.2

7.10.3

7.11

7.11.1

7.11.2

7.11.3

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

7.11.4

--	--	--	--	--

8

8.1

	()					

8.2

8.3

1 9— 8t		

10

10.1

10.2

10.2.1

10.2.2

10.3

10.4

10.5

10.7.2

10.8

11

11.1

20%

11.2

12

12.1

12.2

12.3