

“ ”

2.3

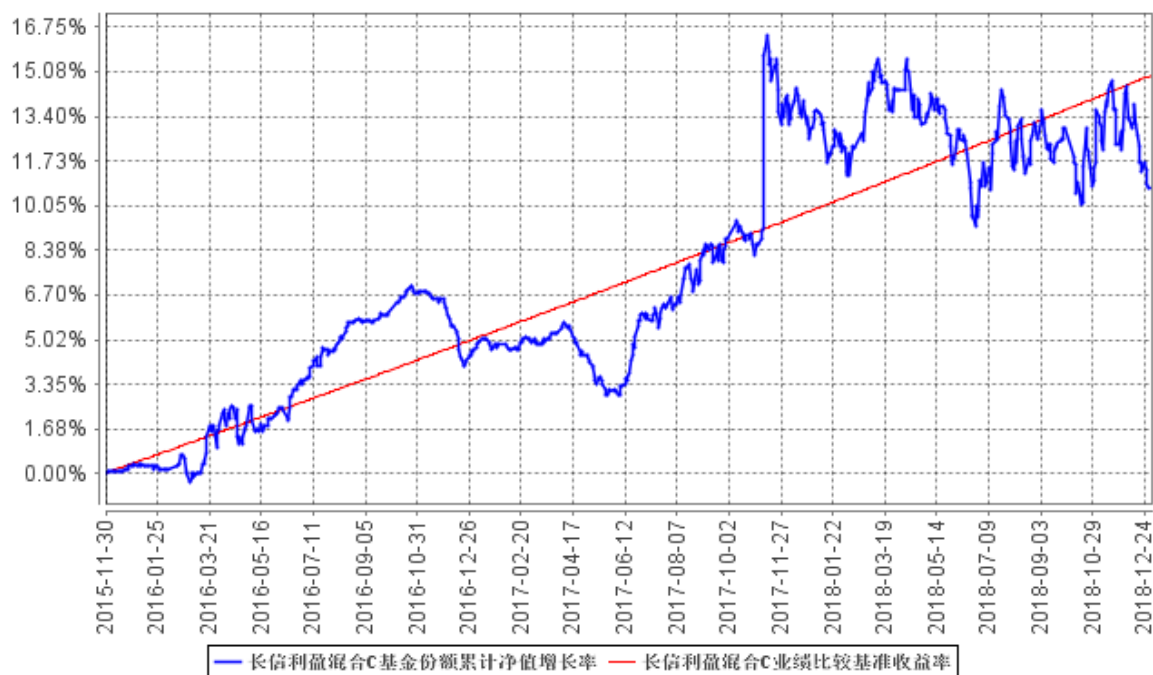
2.4

3.1

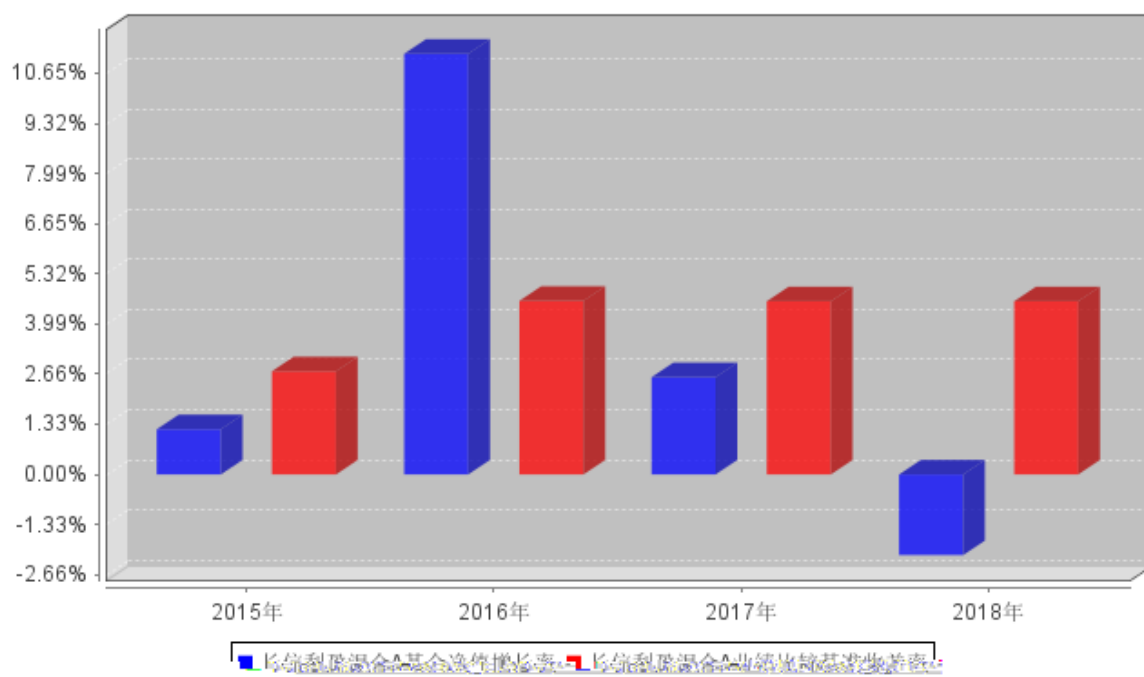
3.1.1						
3.1.2						

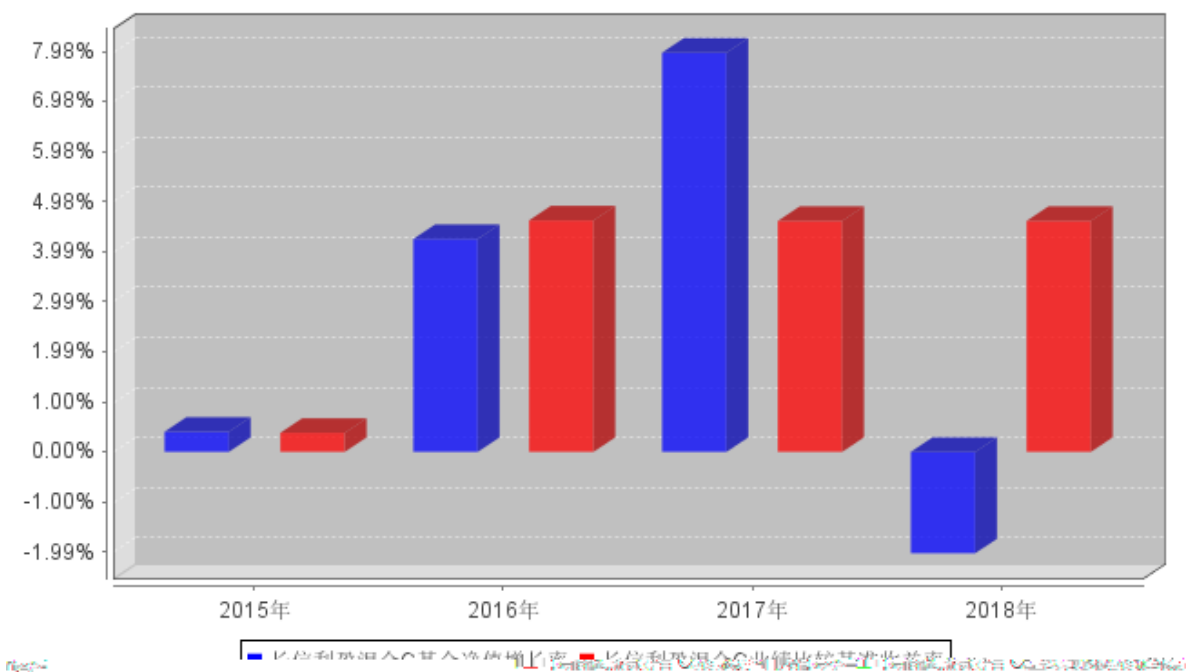
3.2

3.2.1



3.2.3





3.3

4

4.1

4.1.1

4.1.2

4.2

4.3

4.3.1

4.3.2

4.3.3

4.4

4.4.1

4.4.2

4.5

4.6

“ ”

5

5.1

5.2

6

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
	“ ”	
	“ ”	

7.3

“ ”			
“ ”			

7.4.2

“ ”)

7.4.3

7.4.4

7.4.7

“ ”)	
“ ”)	
“ ”)	
“ ”)	
“ ”)	
“ ”)	
“ ”)	

7.4.8**7.4.8.1****7.4.8.1.1**

--	--	--

7.4.8.1.2

--	--	--

7.4.8.2

7.4.8.2.1

×

× 0.60%

7.4.8.2.2

×

× 0.10%

7.4.8.2.3

× 0.25%

× 0.25%

7.4.8.3

()

7.4.8.4

7.4.8.4.1

7.4.8.5

“

”

7.4.8.6

7.4.8.7

7.4.9

/

7.4.9.2

7.4.9.3

7.4.9.3.1

7.4.9.3.2

8.2.2**8.3**

6			
7			

8.6

8.7**8.8****8.9****8.10****8.10.1****8.10.2**

8.11**8.11.1****8.11.2****8.11.3****8.12****8.12.1****8.12.2****8.12.3**

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

8.12.4

8.12.5

8.12.6

9.1

9.2

9.3

11.1

11.2

11.3

11.4

11.5

11.6

11.7

11.7.1

12**12.1****20%**

12.2