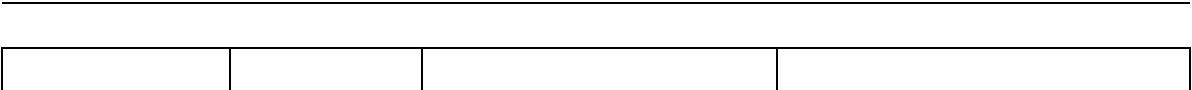


2**2.1**

2.2

2.3

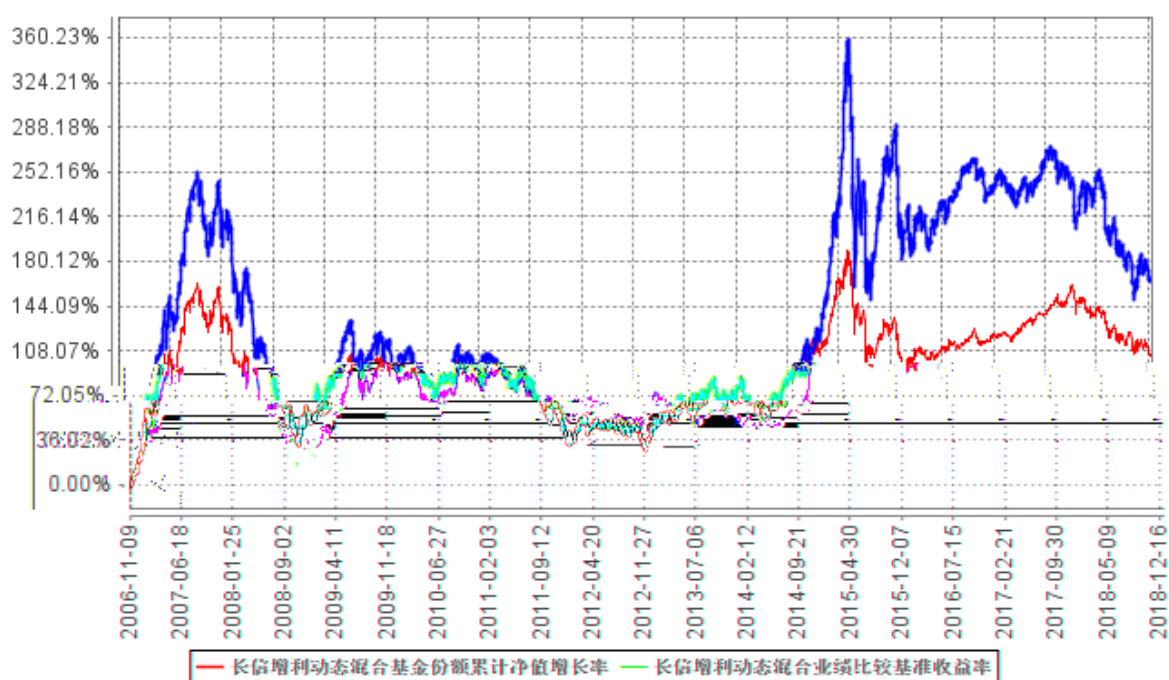


3.1

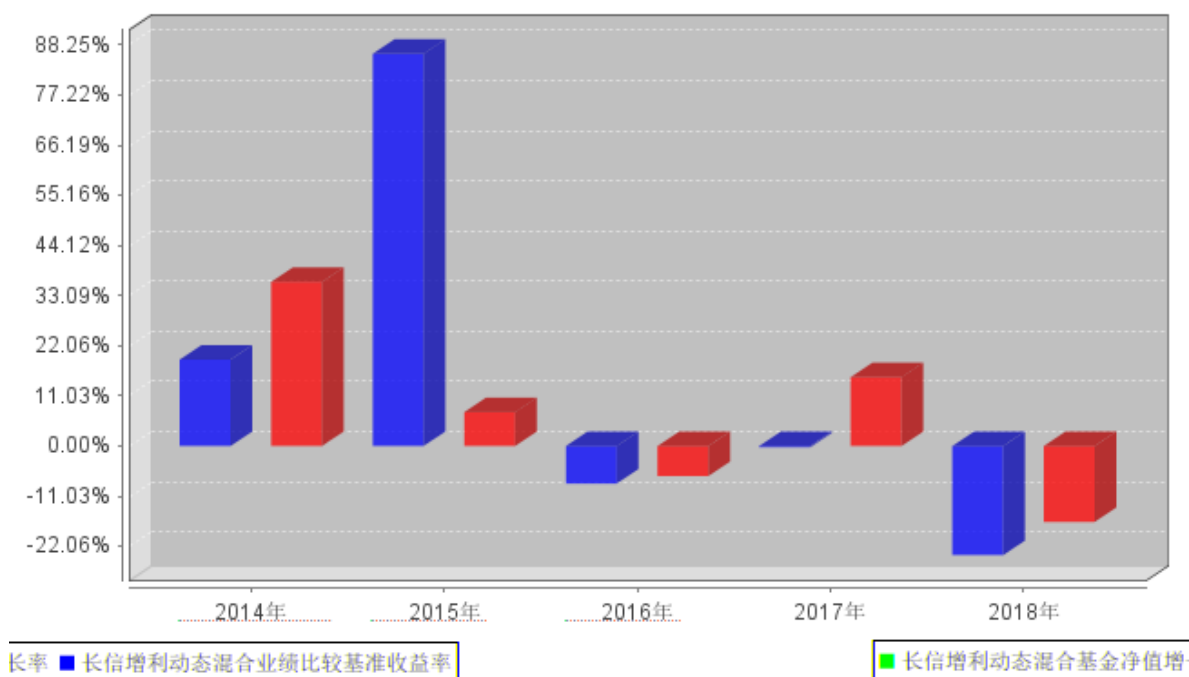
3.1.1			
3.1.2			

3.2**3.2.1**

3.2.2



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

5

5.1

5.2

5.3

6

6		
“ ”		
“ ”		

7.3

“ ”			
“ ”			

“ ”			
“ ”			

7.4

7.4.1

“ ”)

“ ”)

“ ”)

7.4.2

“ ”)

7.4.3

7.4.4

7.4.5

7.4.5.1

7.4.5.2

7.4.5.3

7.4.6

7.4.7

“ ”	
“ ”)	
“ ”	
”)	“
”)	“

7.4.8**7.4.8.1****7.4.8.1.1**

7.4.8.1.2

7.4.8.1.3

7.4.8.1.4

7.4.8.2.2

7.4.8.3

()

7.4.8.4**7.4.8.4.1****7.4.8.4.2****7.4.8.5**

7.4.8.7**7.4.9 2018 12 31****7.4.9.1 /**

7.4.9.1.1										

7.4.9.2**7.4.9.3****7.4.9.3.1****7.4.9.3.2**

8.2.2

8.3

8.4

8.4.1

2% 20

“ ”

8.4.3

“ ” “ ”

8.5

1			
2			
3			
4			
5			
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

9**9.1**

9.2

9.3

10

:	
"_"	

11.1

11.2

11.3

12

12.1

20%