



**1**

**2**

**2.1**


**2.2**


**2.3**


---

**2.4**


**3**

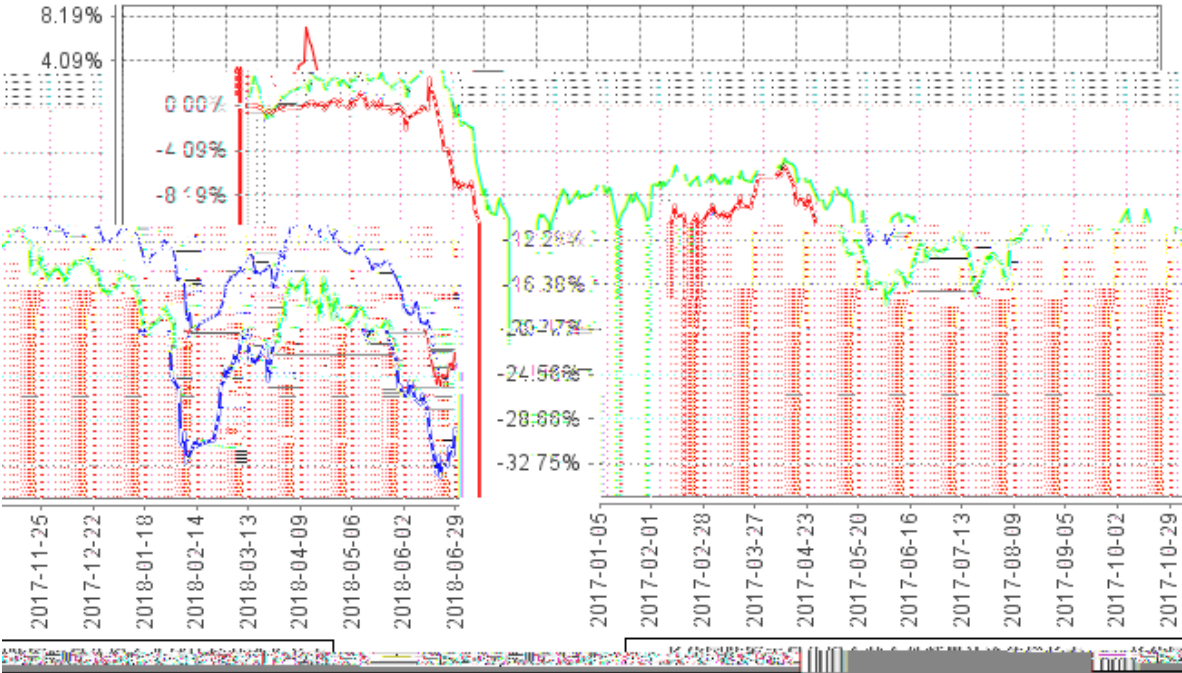
**3.1**

3.1.1	
3.1.2	

**3.2**

**3.2.1**


3.2.2



## **4**

### **4.1**

#### **4.1.1**

**4.1.2**






---

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



**4.5**

**4.6**

**4.7**

## 4.8

## 5

### 5.1

### 5.2

### 5.3



---


**6.2**

1.		
2.	-	

---

3.	
----	--

4.	-
----	---



1.			
-			
-			
1.			
-			

\_\_\_\_\_

## **6.4**

### **6.4.1**

### **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**


**6.4.7**

**6.4.7.1**

**6.4.7.1.1**

**6.4.7.1.2**

**6.4.7.1.3**

**6.4.7.1.4**

**6.4.7.1.5**

**6.4.7.2**

**6.4.7.2.1**


**6.4.7.2.2**


**6.4.7.3** ( )

**6.4.7.4**

**6.4.7.4.1**

6.4.7.4.2

6.4.7.5


6.4.7.6

6.4.7.7

6.4.8            2018    6    30

6.4.8.1            /


---


**6.4.8.2**

				€					
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

7

7.1

			%
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

7.2

7.2.1




.2


**7.4.2**

**2% 20**


---


**7.6**

**7.7**

**7.8**

**7.9**

**7.10**

**7.10.1**

**7.10.2**

**7.11**

**7.11.1**

**7.11.2**

**7.11.3**

**7.12**

**7.12.1**

**7.12.2**

**7.12.3**

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

**7.12.4**

**7.12.5**

**7.12.6**

8

8.1

( )					

8.2


8.3


---

**9**


---

**10**

**10.1**

**10.2**

**10.3**

**10.4**

**10.5**

**10.6**

**10.7**

**10.7.1**



---


**11**

**11.1**

**20%**

**11.2**