

1.1

“ ”

| | | |
|------------|--|-----------|
| 1.2 | | 2 |
| 1.1 | | 2 |
| 1.2 | | 3 |
| §2 | | 5 |
| 2.1 | | 5 |
| 2.2 | | 5 |
| 2.3 | | 5 |
| 2.4 | | 6 |
| 2.5 | | 6 |
| | | 7 |
| 3.1 | | 7 |
| 3.2 | | 8 |
| 3.3 | | 11 |
| §4 | | 12 |
| 4.1 | | 12 |
| 4.2 | | 14 |
| 4.3 | | 14 |
| 4.4 | | 15 |
| 4.5 | | 16 |
| 4.6 | | 16 |
| 4.7 | | 17 |
| 4.8 | | 17 |
| 4.9 | | 18 |
| §5 | | 19 |
| 5.1 | | 19 |
| 5.2 | | 19 |
| 5.3 | | 19 |
| §6 | | 20 |
| 6.1 | | 20 |
| 6.2 | | 20 |
| §7 | | 22 |
| 7.1 | | 22 |
| 7.2 | | 23 |
| 7.3 | | 24 |
| 7.4 | | 25 |
| §8 | | 53 |
| 8.1 | | 53 |
| 8.2 | | 53 |
| 8.3 | | 54 |
| 8.4 | | 54 |
| 8.5 | | 57 |
| 8.6 | | 58 |
| 8.7 | | 58 |

| | | |
|------------|-----------|-----------|
| 8.8 | | 58 |
| 8.9 | | 58 |
| 8.10 | | 58 |
| 8.11 | | 58 |
| 8.12 | | 59 |
| | | 60 |
| 9.1 | | 60 |
| 9.2 | | 60 |
| 9.3 | | 60 |
| | | 61 |
| | | 62 |
| 11.1 | | 62 |
| 11.2 | | 62 |
| 11.3 | | 62 |
| 11.4 | | 62 |
| 11.5 | | 62 |
| 11.6 | | 62 |
| 11.7 | | 62 |
| 11.8 | | 64 |
| §12 | | 70 |
| 12.1 | 20% | 70 |
| 12.2 | | 70 |
| §13 | | 71 |
| 13.1 | | 71 |
| 13.2 | | 71 |
| 13.3 | | 71 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

2.4

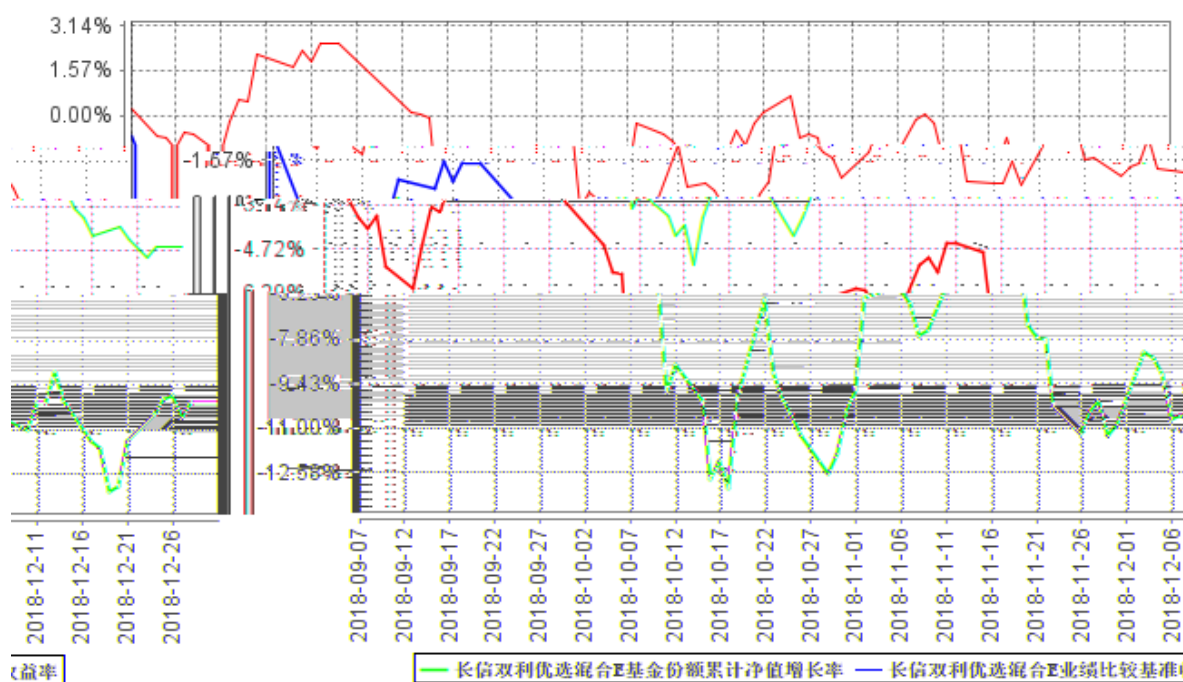
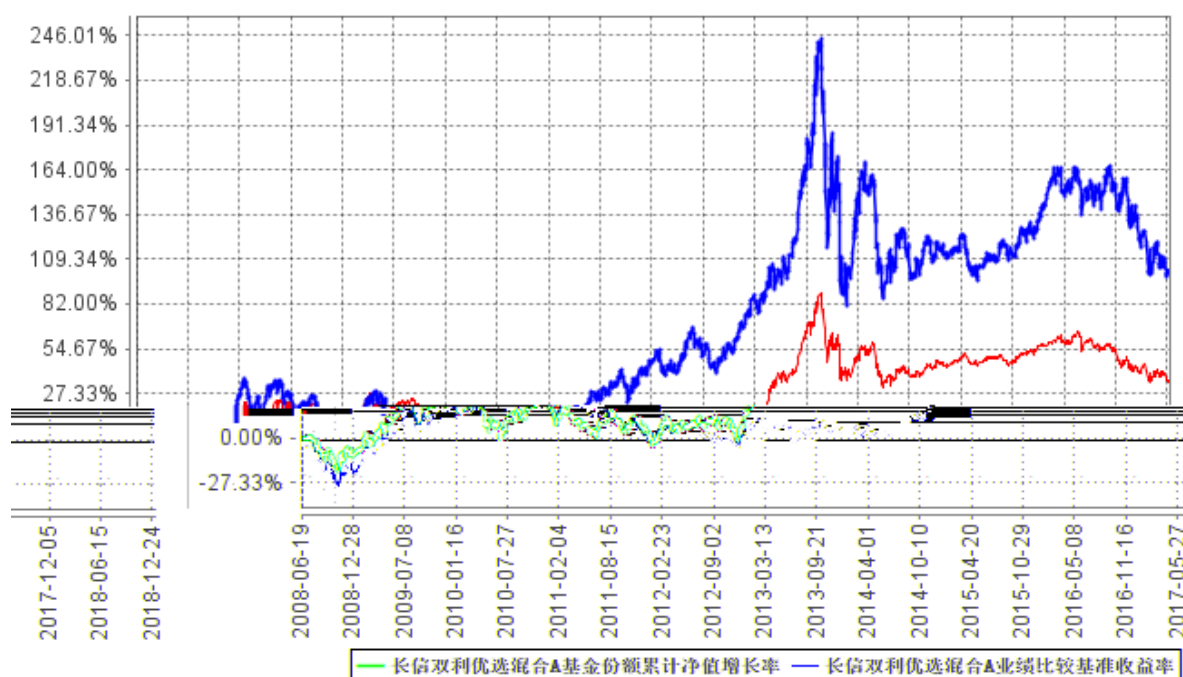
| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

2.5

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |

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

“ ”

4.4.2

4.5

4.6

4.7

“ ”

4.8

4.9

5

5.1

5.2

5.3

6

6.1

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

6.2

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

“

”

7

7.1

| | 7.4.7.1 | | |
|--|---------|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | 7.4.7.2 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 7.4.7.3 | | |
| | 7.4.7.4 | | |
| | | | |
| | 7.4.7.5 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 7.4.7.6 | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|--|----------|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | 7.4.7.8 | | |
| | | | |
| | | | |
| | 7.4.7.9 | | |
| | 7.4.7.10 | | |
| | | | |
| | | | |

7.2

| | | | |
|-------|------------|----------|--|
| | | | |
| | | | |
| 1. | | | |
| | 7.4.7.11 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 2. | “ - ” | | |
| | 7.4.7.12 | | |
| | | | |
| | 7.4.7.13 | | |
| | 7.4.7.13.5 | | |
| | 7.4.7.14 | | |
| | 7.4.7.15 | | |
| | 7.4.7.16 | | |
| 3. | 7.4.7.17 | | |
| “ - ” | | | |
| 4. | “ - ” | | |
| | | | |
| 5. | “ - ” | 7.4.7.18 | |

| | | | |
|---|------------|--|--|
| | | | |
| 1 | 7.4.10.2.1 | | |
| 2 | 7.4.10.2.2 | | |
| 3 | | | |
| 4 | 7.4.7.19 | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | 7.4.7.20 | | |
| | “ ” | | |
| | | | |
| | “ ” | | |

7.3

| | | | |
|--|-----|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | “ ” | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | “ ” | | |
| | | | |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| “ ” | | | |
| | | | |
| | | | |
| “ ” | | | |
| | | | |

7.4

7.4.1

“ ”

“ ”

7.4.3

7.4.4

7.4.4.1

7.4.4.2

7.4.4.3

7.4.4.4

7.4.4.5

7.4.4.6

7.4.4.7

7.4.4.8

“ ”

“ ”

7.4.4.9 / ()

7.4.4.10

7.4.4.11

7.4.4.12

7.4.4.13

7.4.5

7.4.5.1

7.4.5.2

7.4.5.3

7.4.6

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

7.4.7.3 /

7.4.7.4

7.4.7.4.1

7.4.7.4.2

7.4.7.5

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

7.4.7.8

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

7.4.7.9

| | | |
|-----|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| “ ” | | |
| | | |
| | | |
| “ ” | | |
| | | |

| | | |
|-----|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| “ ” | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|-----|--|--|
| “ ” | | |
| | | |

7.4.7.10

7.4.7.11

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |

7.4.7.13.4

7.4.7.13.5

7.4.7.14

7.4.7.14.1

7.4.7.15

7.4.7.15.1

7.4.7.15.2

7.4.7.16

7.4.7.17

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |

7.4.7.18

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

7.4.7.19

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

7.4.7.20

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

7.4.8**7.4.8.1****7.4.8.2****7.4.9**

| “ ” | |
|-----|--|
| “ ” | |
| “ ” | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

7.4.10**7.4.10.1****7.4.10.1.1****7.4.10.1.2****7.4.10.1.3****7.4.10.1.4****7.4.10.1.5****7.4.10.2****7.4.10.2.1**

7.4.10.3

()

7.4.10.4

7.4.10.4.1

7.4.10.4.2

7.4.10.5

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

“ ”

7.4.10.6

7.4.10.7

7.4.11

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

7.4.12**7.4.12.1** /

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

“ ”

7.4.12.2**7.4.12.3****7.4.12.3.1****7.4.12.3.2****7.4.13****7.4.13.1**

“

”

7.4.13.2

7.4.13.2.1

7.4.13.2.2

7.4.13.2.3

7.4.13.2.4

7.4.13.2.5

7.4.13.2.6

7.4.13.3

7.4.13.3.1

7.4.13.4

7.4.13.4.1

7.4.13.4.1.1

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|



7.4.13.4.2**7.4.13.4.3****7.4.13.4.3.1**

7.4.13.4.3.2

7.4.14

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

“ ”

8.4.2

2% 20

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

8.6

8.12

8.12.1

8.12.2

8.12.3

9.1

9.2

9.3

| | | |
|-----|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| : | | |
| "_" | | |
| | | |

11.1

11.2

11.3

11.4

11.5

11.6

11.7

11.7.1

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

11.8

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|-----|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | “ ” | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

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

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

12.2

13

13.1

13.2

13.3