

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 2 | [| |] | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |

2 _____ . _____ , _____

 _____ .

_____ 1 (H)() _____
 _____ 1 (H)() _____

1. _____ 1 (H)()

2.

3.

(_____ (www.kofia.or.kr)
 (investmentsmiraeasset.com))

4. 2018 04 06

5. 2018 04 13

6. () 10
 [()]

7. () () 가 , .

8.

가 . : () dart.fss.or.kr
 . : () dart.fss.or.kr
 kofia.or.kr
 :

9.

가 ,

.

가
 가

「 」

.

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| 2 [] | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |

1 (H)()'
.
.
.
가
2
가

| | | | | |
|-----|--------------------------|-----|------------|--|
| | * 「 」 가 | | | |
| | * 가 | | 가 | |
| | * 가 , | | | |
| | 1. : A 94 2 4 가 | | | |
| | 2. : () 90% . | | | |
| | , (), , 가 , , | | | |
| | (1577-1640) (: ()) | | | |
| () | 가 | () | 10 (, 가) | |
| | 2018 04 13 | | | |
| | () | | | |

| Class) | 가 | | | |
|--------|---|-----|---|----------------------------|
| | | | | |
| A | | 10% | - | 30 : 10% |
| A-e | | 05% | - | 30 : 10% |
| C | | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% |
| C-e | | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% |

| Class) | (,%) | | | |
|--------|-------|------|------|------|
| | | | | |
| A | 0.86 | 0.99 | 0.21 | 2.06 |
| A-e | 0.43 | 0.99 | 0.02 | 1.44 |
| C | 1.5 | 0.99 | 0.17 | 2.66 |
| C-e | 1.35 | 0.99 | 0.19 | 2.53 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | * C1, C2, C3, C4, C5 , “ ” 2. * () “ ” * : 3 * , 가 | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | |
|---|---|--|----------------------------------|
| | 1.17 : 가 (P) 2 2.17 : 가 (P) 3 | | 1.17 : 가 (P) 3 2.17 : 가 (P) 4 |
| 가 | - : 가 [가] 가 . [] - : , 1000 1 4 5 1 . | | |

II.

(1)

1.

A 94 2 4
가

2.

-

() 90%

* :CSI 300 Index X 85% + Call X 15%

<CSI :China Securities Index Company가 >
() 300 CSI 300 Index

| () | <p>A 70% A ? A ,QFII(Qualified Foreign Institutional Investors),RQFII(Rem inbiQualified Foreign Institutional Investor)가 :CSI 300 Index X 95% + Call X 5%</p> |
|-----|---|

가

3.

가 가

4.

가 .

| | | | (18.03.31) | | | 가 | |
|--|------|--|-------------|--------|------------------------|---|---|
| | | | | | | | |
| | 1975 | | 36 | 22,210 | (03 ~06) / (06 ~) | - | - |

*

3

(www.kofia.or.kr)

()

| () | | :Research Analyst, Acron Research and Investment Mirae Asset Investment Management Co. (Portfolio |
|-----|--|--|

| () | 1 '17.04.01~ '18.03.31 | 2 '16.04.01~ '17.03.31 | 3 '15.04.01~ '16.03.31 | 4 '14.04.01~ '15.03.31 | 5 '13.04.01~ '14.03.31 |
|-----|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| A | 35.92 | 3.03 | -25.12 | 72.87 | -19.54 |
| C | 35.06 | 2.37 | -25.63 | 71.82 | -20.06 |
| | 38.33 | 4.94 | -23.63 | 75.89 | -17.99 |
| | 20.08 | 0.97 | -19.59 | 73.16 | -11.48 |

| | |
|--|--|
| | |
| | 가 |
| | 가 , 가 가 가 가 , 가 가 , / / , / (가) , < > QFII가 2 , 1 (Quota) , , 가 , <QFII > QFII 가 , QFII 가 가 , 가 가 (KRW) 가 가 |

3

_____ () 23.73% 6 2 ,
가 ,
가

3.

< >

10%

| | <p>()</p> <p>- 가</p> <p>()</p> <p>- 1 (H)() : 가 가</p> <p>- 1 (UH)() :</p> |
|--|---|
| | |
| | <p>()</p> <p>- 가 가</p> <p>()</p> <p>- 1 (H)() : 가 가</p> <p>100% 가 ,</p> <p>가</p> <p>가 . /</p> <p>100% / , ,</p> <p>- 1 (UH)() :</p> |

| | |
|--|---|
| | 가 |
| | 가 |

, 가

1) " 2 1. "

III.

(1)

15.4%) . 가 (,) (15.4%,
2 () 2
" " .
가
91 17 가 가
가 ()
)

, ,
- , 가 가 ,

【 】

< 91 17 가 >
가 가
가 ()
" "

(2)

:
232 가 ,
가
< >

(
가) C,

C-e
가). C 1 C2
(). C2 1 C3
(). C3 1 C4
(). C-e 1 C-e2
(). C-e2 1 C-e3
(). C-e3 1 C-e4
(). 가

1

1

1

가). 1

().

"

"

가

(3)

"

"

[

]

* : (dart.fss.or.kr)
 * : (dart.fss.or.kr), (kofia.or.kr),
 (http://investmentsmiraeasset.com)
 * (,) : (www.fss.or.kr) (diskofia.or.kr)
 * : (diskofia.or.kr)
 (http://investmentsmiraeasset.com)
 * : (diskofia.or.kr) (http://investmentsmiraeasset.com)

1. .
2. .
3. , 가
4. .
5. (, , 가) 가
6. 가 「 」 가 , 「 」
가 .
7. () ,
8. 가 1 50 (가)
9. 가
10. 가 가 (가)
가
11. 가 가 ()

[]

1 .

1.

2.

3. ()

4.

5.

6.

2 .

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11. , 가

12. 가 가

13.

14.

[2 1]

3 .

1.

2.

3.

4 .

1.

2.

3.

4.

5. 가

5 .

1.

2.

3.

4.

5.

6.

6 .

가

1 .

1.

| | 1 (H)()(87181) | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------|-------|-------|
| () | A | A-e | AG | C | C2 |
| | 91778 | BX991 | BX990 | 91779 | 93392 |
| () | C3 | C4 | C-e | C-e2 | C-e3 |
| | 93393 | 93394 | 91780 | 93396 | 93397 |
| () | C-e4 | C-a | C-b | F | |
| | 93398 | 92960 | 93395 | 91781 | |

2.

가. :
 . : ()
 . : (가 가)
 . 가 : 가 (가 가)

*

*

가 가
) 2 “ ” “ “ 가 ,

3. () :10

- 1) 가 가 () 가 .
- 2) ()

4.

| () | 가 , . |
|-----|---|
| () | ((investmentsmiraeasset.com) (www.kofia.or.kr) .) |
| | , 가 가 . |

* () 2 “ , , 가 ”

5.

6.

2 .

1.

| | 1 (H)()(87181) | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------|-------|-------|
| () | A | A-e | AG | C | C2 |
| | 91778 | BX991 | BX990 | 91779 | 93392 |
| () | C3 | C4 | C-e | C-e2 | C-e3 |
| | 93393 | 93394 | 91780 | 93396 | 93397 |
| () | C-e4 | C-a | C-b | F | |
| | 93398 | 92960 | 93395 | 91781 | |

2.

| 2009.02.02 | |
|------------|---|
| 2009.04.26 | China A Share 1 (H)() |
| 2010.02.16 | , , 92 , |
| 2010.05.03 | C : 1.7% -> 1.5% C2 : 1.53% -> 1.37% C3 : 1.37% -> 1.23% C4 : 1.23% -> 1.10% C-e : 1.45% -> 1.35% C-e2 : 1.30% -> 1.23% C-e3 : 1.17% -> 1.12% C-e4 : 1.05% -> 1.0% |
| 2010.06.11 | (1.0% -> 1.0%) |
| 2011.04.19 | , (), |
| 2012.12.13 | C-b 가 100 가 -> 100 가 , |
| 2013.04.13 | 가 |
| 2013.07.01 | China A Share (): Li |

| | |
|------------|--------------------------|
| | Cong) |
| 2015.05.29 | (ChinaAShare 1 (H)()), |
| 2016.07.02 | (5 6) |
| 2017.09.28 | A-e, AG |

3.

가 가 .

*

5 “ ” .

4.

가 .

| | |
|--|--|
| | |
| | 33, Tower 13 (,) (03159) 1577-1640 |

. ()

,

.

[]

| | |
|-----|-----|
| | |
| () | () |

[]

| | |
|--|---|
| | () M irae Asset G bbal Investments (Hong Kong) Lim ited |
| | 2003 12 17 |
| | Level 15, Three Pacific Place, 1 Queen's Road East, Hong Kong : (852)-2295-1500 : (852)-2295-0698 |

[]

| | | |
|-----|-----|--|
| | | |
| () | () | |

*

4

"

"

.

5.

가.

| | | | (18.03.31) | | | 가 | |
|--|------|--|-------------|--------|-------------------------|---|---|
| | | | | | | | |
| | 1975 | | 36 | 22,210 | (03 ~ 06) / (06 ~) | - | - |

*

3
(www.kofia.or.kr)

<

>

()

| | | | (18.03.31) | | | 가 | |
|--|------|--|-------------|--------|-------------------------|---|---|
| | | | | | | | |
| | 1975 | | 36 | 22,210 | (03 ~ 06) / (06 ~) | - | - |

| | () |
|---|-----|
| - | - |

| | | () |
|---|---|-----|
| - | - | - |

()

| () | | : Research Analyst, Acron Research and Investment Mirae Asset Investment Management Co. (Portfolio Manager) : Mirae Asset Global Investments (HK) (Senior Portfolio Manager) |
|-----|--|--|

6. : , (), , 가 , ,

[]

233

" 2 1. " _____.

| | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| 1 (H)() | | | | | | 90% | | | |

[]

가

가

| | 가 | | (%) | | | | | | |
|------|--------|------------|-------|---|-------------------------|-----|------|------|------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| A | | 2009.02.02 | 1.0% | - | 30 : 10% | 0.9 | 0.86 | 0.06 | 0.03 |
| A-e | | 2017.12.27 | 0.5% | - | 30 : 10% | 0.9 | 0.43 | 0.06 | 0.03 |
| AG | 가 | - | 0.7% | - | 30 : 10% | 0.9 | 0.6 | 0.06 | 0.03 |
| C | | 2009.02.02 | - | - | 30 : 70% 90 : 30% | 0.9 | 1.5 | 0.06 | 0.03 |
| C2 | 1 가 C | 2010.02.03 | - | - | 30 : 70% 90 : 30% | 0.9 | 1.37 | 0.06 | 0.03 |
| C3 | 1 가 C2 | 2011.02.07 | - | - | 30 : 70% 90 : 30% | 0.9 | 1.23 | 0.06 | 0.03 |
| C4 | 1 가 C3 | 2012.02.02 | - | - | 30 : 70% 90 : 30% | 0.9 | 1.1 | 0.06 | 0.03 |
| C-e | | 2009.02.02 | - | - | 30 : 70% 90 : 30% | 0.9 | 1.35 | 0.06 | 0.03 |
| C-e2 | 1 C-e가 | 2010.02.03 | - | - | 30 : 70% 90 : 30% | 0.9 | 1.23 | 0.06 | 0.03 |

| | | | | | | | | | |
|------|------------|------------|---|---|------------------------------|-----|------|------|------|
| | | | | | 70% 30 : 90 : 30% | | | | |
| C-e3 | 1 C-e2가 | 2011.02.07 | - | - | 30 : 70% 30 : 90 : 30% | 0.9 | 1.12 | 0.06 | 0.03 |
| C-e4 | 1 C-e3가 | 2012.02.02 | - | - | 30 : 70% 30 : 90 : 30% | 0.9 | 1.0 | 0.06 | 0.03 |
| C-a | 50 가 | 2009.02.25 | - | - | 30 : 70% 30 : 90 : 30% | 0.9 | 0.56 | 0.06 | 0.03 |
| C-b | 100 가 | - | - | - | 30 : 70% 30 : 90 : 30% | 0.9 | 0.03 | 0.06 | 0.03 |
| F | | 2009.02.02 | - | - | 30 : 70% 30 : 90 : 30% | 0.9 | - | 0.06 | 0.03 |

*가 2 "11. , 가 " 가

7.

A 94 2 4
가

8.

가.

| | | | |
|---|-----|-----|------------|
| | | | |
| 1 | () | 90% | A 70% |
| 2 | | 5% | 4 3 , ,), |

| | | | |
|---|---|--------------|---|
| | | | (가 A- , ,) |
| 3 | | (가) 10% | 5 1 3 - 가 10% () 1 가 10% () - 80 5 , " " 가 3 |
| 4 | / | 10% | (, 가 40% 10%) |

1) :30

2) : 1

* (1) ~ (4) , () ()
15

가) 1
() 1
() 1
() 3 가 가 10%
() 가 (1) ~ (4)
*

10% 84

10%

가 . 83 4

()

" 2 1.

"

9.

가 .

(1) ()

() 90%

:CSI 300 Index X 85% + Call X 15%

89 2

| | |
|--|--|
| | |
| | <p>A 70% .</p> <p>A ?</p> <p>A</p> <p>A</p> <p>() ,QFII(Qualified Foreign Institutional Investors),RQFII(Rem inbiQualified Foreign Institutional Investor)</p> <p>CSI 300 Index X 95% + Call X 5%</p> |

가 (CIA Bbom berg)

| GDP(2015 , US\$) | 19,700 | | | (2016 ,) | 137,354 |
|------------------|-----------|------|------|---------------|---------|
| GDP (YoY , %) | 2013 | 2014 | 2015 | (2015 , US\$) | 2,143.0 |
| | 7.8 | 7.3 | 6.9 | (2015 , US\$) | 1,576.0 |
| | , , , , , | | | | |

(2)

10%

| | |
|--|-----|
| | |
| | () |

| | |
|--|--|
| | - 가 - () - 1 (H)(): 가 가 - 1 (UH)(): , |
| | . |
| | () - 가 , 가 . - () - 100% 1 (H)(): 가 가 가 가 , 가 . 가 가 , 가 / 100 % / , , . , . - 1 (UH)(): 가 가 |
| | 가 가 (KRW) 가 가 , 가 가 가 가 가 , 가 , 가 가 가 , . |

1

•

•

*

11

1

2

,

1

•

가

| | |
|---|-------------|
| | |
| | 가 가 , 가 . , |
| 가 | 가 가 가 , . |
| | 가 가 가 가 , . |

[illegible]

가 (.)

| | |
|---|------------------------------------|
| | |
| 가 | 가 , . 가 , 가 , 가 , . |
| 가 | 가 가 . 가 / / / . . |

| | |
|------|--|
| | 가 가 . , 가 . |
| (DR) | (DR Depository Receipt) () 가 , , 가 * : 가 가 * : 가 가 가 가 가 (/ /) * : 가 , |
| () | . |
| () | 가 가 가 |
| () | . |
| | , , 가 , |
| | QFII가 2 1 (Quota) , , 가 |
| QFII | QFII QFII 가 QFII 가 가 . |
| | A 가 가 가 가 |

| | |
|--|--|
| | <p>Quota) [Quota) 6</p> <p>3 Quota) 6]</p> <p>가 (QFII) () 1</p> <p>가</p> <p>QFII 20%</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> |
| | USD 20 m illions |

(가 가

가 , 가

가)

| | |
|-----|---------|
| | |
| () | 가 , 가 |
| | 가 가 가 |
| | 가 가 (. |
| | 가 , 가 / |
| | 가 , 가 가 |
| | 가 가 |
| | 가 , 가 |

| | |
|-----------------------------------|---|
| | 가 * : |
| | 1 1 50 1 1 |
| (Potential Conflicts of Interest) | (,) 가 , , 가 가 3 가 |
| (Soft-Dollar Commission) | (soft-dollar commission) 가 , 가 (Research) , , (soft-dollar commission) : 가 가 가 |

_____ ()
3 _____ () 23.73% 6
2 가

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| () | () | () | () | () | () |
| 25% | 25% | 15% | 10% | 5% | 0.5% |

11. , 가

가 .

(1)

, , 가 .

(2)가

가 가 가 .

| A | | |
|------|--|--|
| A-e | | |
| AG | 가 | |
| C | | |
| C2 | 1 2가 | |
| C3 | 1 C2가 | |
| C4 | 1 C3가 | |
| C-e | | |
| C-e2 | 1 C-e가 | |
| C-e3 | 1 C-e2가 | |
| C-e4 | 1 C-e3가 | |
| C-a | 50 가 | |
| C-b | 100 가 - (“ ”) 9 5 1 3 (, 22) - 111 1 5 - 가 - | |
| F | 가 가 (| |

(3) 가

가) 17

() 17

:

2

가

:

3

가

, 가 1000 .

(4) ()

가 .

(1)

가 .

(2)

가

가) 17

:

3

가

8

() 17

:

4

가

9

가), ()

가)

:가

가

()

가

가

()

가

가

가

, 가 • 가 , 가 (“ ”)

(3)

()

가 .

(4)

가

(5)

-

6

(17

7)

-

가

(6)

가

-

-

-

가

-

가

가

-

가

- 가가 가
- 가 . . .
- 가 가
- (7) 가 (가)
- 가 가 (
- 가 ,
- 가 , .
- (8) , 가
- 가 ,
- 가 가 ()
- 가 ,

| A | 30 : 10% |
|------|-------------|
| A-e | 30 : 10% |
| AG | 30 : 10% |
| C | 30 : 70% |
| | 30 90 : 30% |
| C2 | 30 : 70% |
| | 30 90 : 30% |
| C3 | 30 : 70% |
| | 30 90 : 30% |
| C4 | 30 : 70% |
| | 30 90 : 30% |
| C-e | 30 : 70% |
| | 30 90 : 30% |
| C-e2 | 30 : 70% |
| | 30 90 : 30% |
| C-e3 | 30 : 70% |
| | 30 90 : 30% |
| C-e4 | 30 : 70% |

| | | | | |
|-----|----|----|-----|-----|
| | 30 | 90 | : | 30% |
| C-a | 30 | : | 70% | |
| | 30 | 90 | : | 30% |
| C-b | 30 | : | 70% | |
| | 30 | 90 | : | 30% |
| F | 30 | : | 70% | |
| | 30 | 90 | : | 30% |

* , “ ” ,

1. 가
2. 가 (,)
3. “ ”

. :

232 가 . , 가 .

< >

(가 가 .. , 가

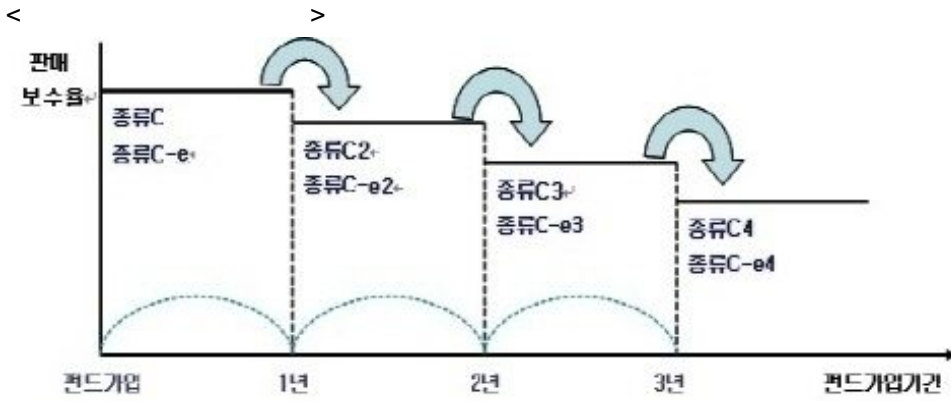
가). C 1 C2
(). C2 1 C3
(). C3 1 C4
(). C-e 1 C-e2
(). C-e2 1 C-e3
(). C-e3 1 C-e4
(). 가

1 가 가

1

1 가

가). 1 가
(). . 가



12. 가 가

가. 가

| | 가 [가] 가 . (') [] ,1000 1 4 5 1] |
|---|---|
| 가 | 가 . |
| | 가 . |
| | 가 . |
| | 1000 1 4 5 1 |
| | (investmentsmiraeasset.com) . (http://www.kofia.or.kr) |

* , 가 , 가 가 가 .

가

(1) 가 : 가 .

| | 가 |
|--|-----------------------------|
| | 가 가 |
| | 가 가 . 가 가 가 4 가 |
| | 가 |
| | 가 가 2 가 가 10 가 가 (가) 3 |

| | |
|--|------------------|
| | 2 (가 가 가) 가 |
| | 2 가 가 가 가 |
| | 가 가 가 가 , 가 |

13.

가 , (,가)
가

가 .

| | 가 | | | | |
|------|---------|------|---|-------------------------|---|
| | | | | | |
| A | | 1.0% | - | 30 : 10% | - |
| A-e | | 0.5% | - | 30 : 10% | - |
| AG | 가 | 0.7% | - | 30 : 10% | - |
| C | | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C2 | 1 C2가 | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C3 | 1 C2가 | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C4 | 1 C3가 | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C-e | | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C-e2 | 1 C-e가 | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C-e3 | 1 C-e2가 | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C-e4 | 1 C-e3가 | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C-a | 50 가 | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| C-b | 100 가 | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| F | | - | - | 30 : 70% 30 90 : 30% | - |
| | | | | | - |

*가 2 “11. , 가 ” 가

| | (%) | | | | | | |
|------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | 1) | 2) | () |
| A | 0.9 | 0.86 | 0.06 | 0.03 | 0.21 | 2.06 | 2.06 |
| A-e | 0.9 | 0.43 | 0.06 | 0.03 | 0.02 | 1.44 | 1.44 |
| AG | 0.9 | 0.6 | 0.06 | 0.03 | - | 1.59 | 1.59 |
| C | 0.9 | 1.5 | 0.06 | 0.03 | 0.17 | 2.66 | 2.66 |
| C2 | 0.9 | 1.37 | 0.06 | 0.03 | 0.2 | 2.56 | 2.56 |
| C3 | 0.9 | 1.23 | 0.06 | 0.03 | 0.2 | 2.42 | 2.42 |
| C4 | 0.9 | 1.1 | 0.06 | 0.03 | 0.22 | 2.31 | 2.31 |
| C-e | 0.9 | 1.35 | 0.06 | 0.03 | 0.19 | 2.53 | 2.53 |
| C-e2 | 0.9 | 1.23 | 0.06 | 0.03 | 0.21 | 2.43 | 2.43 |
| C-e3 | 0.9 | 1.12 | 0.06 | 0.03 | 0.22 | 2.33 | 2.33 |
| C-e4 | 0.9 | 1.0 | 0.06 | 0.03 | 0.22 | 2.21 | 2.21 |
| C-a | 0.9 | 0.56 | 0.06 | 0.03 | 0 | 1.55 | 1.55 |
| C-b | 0.9 | 0.03 | 0.06 | 0.03 | - | 1.02 | 1.02 |
| F | 0.9 | - | 0.06 | 0.03 | 0.04 | 1.03 | 1.03 |
| | 3 | | | | | - | - |

1) (1) 1

가

/

| | |
|--|---------|
| | (, :) |
| | - |
| | - |
| | - |

2) " "

<1,000 가 • > (1,000)

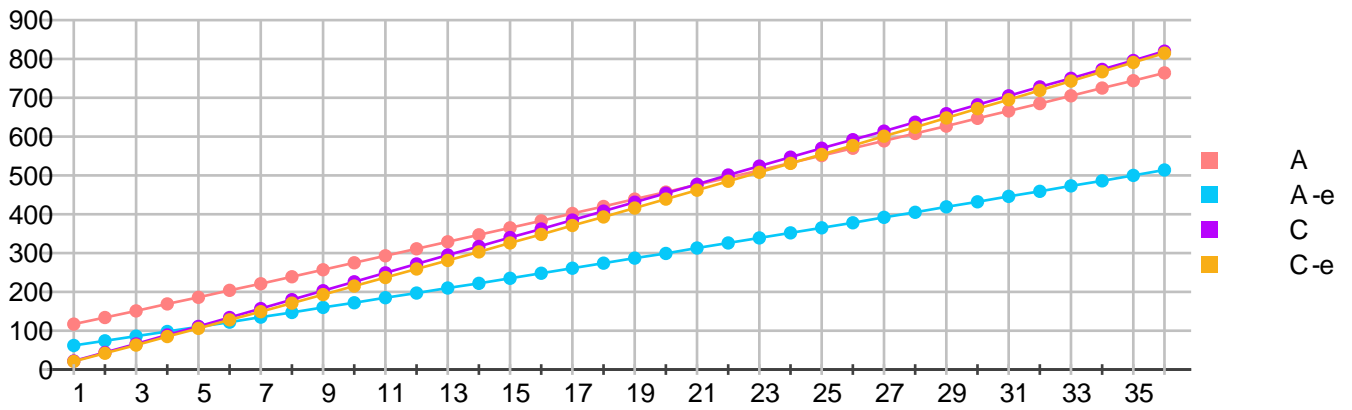
| | | 1 | 3 | 5 | 10 |
|------|-----|-----|-----|-------|-------|
| A | | 311 | 764 | 1,258 | 2,674 |
| | () | 311 | 764 | 1,258 | 2,674 |
| A-e | | 197 | 514 | 859 | 1,849 |
| | () | 197 | 514 | 859 | 1,849 |
| AG | | 232 | 582 | 964 | 2,057 |
| | () | 232 | 582 | 964 | 2,057 |
| C | | 272 | 820 | 1,374 | 2,962 |
| | () | 272 | 820 | 1,374 | 2,962 |
| C-a | | 158 | 499 | 871 | 1,937 |
| | () | 158 | 499 | 871 | 1,937 |
| C-b | | 104 | 328 | 573 | 1,274 |
| | () | 104 | 328 | 573 | 1,274 |
| C-e | | 259 | 815 | 1,423 | 3,162 |
| | () | 259 | 815 | 1,423 | 3,162 |
| C-e2 | | 249 | 783 | 1,366 | 3,037 |
| | () | 249 | 783 | 1,366 | 3,037 |
| C-e3 | | 238 | 751 | 1,310 | 2,912 |
| | () | 238 | 751 | 1,310 | 2,912 |
| C-e4 | | 226 | 712 | 1,243 | 2,762 |
| | () | 226 | 712 | 1,243 | 2,762 |
| F | | 105 | 332 | 579 | 1,287 |
| | () | 105 | 332 | 579 | 1,287 |

가 1,000

5%

가

가



가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

2017 01 19

가
(, .
). 가 가

(“ ”)
가 가 5
(.)

가

(1)

_____ (_____)
_____)

= × *
* : (/) , >1 1, <0 0

(2)

_____ (_____)
_____ , , ,
_____ 가 (_____)
_____ , 가

가
91 17 가 가
()

- 가 가

【 】

(3) - 15.4% ()

15.4% (14% , 1.4%)
 () 2
 가 , () 2
 2 (, , ,)
 15.4% (14% , 1.4%) ()
) .
 ,
 .

(4) 가

91 17 가 가
 . 가 ()
 "

| 가 | 2017 12 31 |
|---|------------|
| 가 | 1 3 () 가 |
| | 60% () |
| | . 가 () |
| | 가 10 |

가 : () ,

가 : -“(2) ” -

가 -“(2) ” - 가
 (-)/

가 가

1) 가 , 가

| | 가 | 가 |
|--|------|------|
| | 1000 | 1000 |
| | 1100 | 1100 |

1 (H)()

| | | |
|--|---------|--------------------------|
| | (+)100 | (+)100 |
| | | (+)100 * (15.4%) = 15.4 |

2) 가 , 가

| | 가 | 가 |
|--|--------|--------|
| | 1000 | 1000 |
| | 900 | 900 |
| | (-)100 | (-)100 |
| | | (-) 0' |

3) 가 (, 가 .)

| | 가 | 가 |
|--|--------|--------------------------|
| | 1000 | 1000 |
| | 900 | 1100 |
| | (-)100 | (+)100 |
| | | (+)100 * (15.4%) = 15.4 |

4) 가 , 가

| | 가 | 가 |
|--|---------|--------|
| | 1000 | 1000 |
| | 1100 | 900 |
| | (+)100 | (-)100 |
| | | (-) 0' |

[2 1]

1. ()

가.

가 A 94 2 4

,

(1)

| 1 | | 70% | 4 4 4 8 (9 15 3) (가) |
|----|--|------|--|
| 2 | | 30% | 4 3 ((가 A- ,) |
| 3 | | 30% | , |
| 4 | | 30% | (4 (가 A2-) |
| 5 | | 100% | 가 |
| 6 | | 40% | 110 가 , 9 21 |
| 7 | | 50% | |
| 8 | | 50% | |
| 9 | | 20% | , , |
| 10 | | (| 5 1 2 가 |

| | | | |
|----|-----------|-----------------|-------------------------------|
| | | 가) 10% | (, .) |
| 11 | | (가) 10% | . 5 1 3 . . 가 , , , (, .) |
| 12 | | - | |
| 13 | 1), 2) | - | . |

1) :30
 2) : 1
 3) 1 1~4 15
 () ()
 가) 1
 () 1
 () 1
 () 3 가 가 10%
 () 가 1~4 가
 5~11 3
 가) 가
 ()
 ()
 ()
 () 가
 (2)

| | | | |
|---|-----|--|---|
| | | | |
| 1 | | 10% 84 (,) 가 . 83 4 () | - |
| 2 | | 10% (80 3 , 가 (債權)) | 1 |
| 3 | () | 가 . 69 가 가 30% | - |

| | | | |
|----|--|--|-------------|
| | | <p>가”), 79 2 5], 79 2 5 가 , 가 . 2 5 가 () , 가 가 (79 2 , 5 가 79 2 5 가 30% () 가 100 10 가 가 가 1 1 10%</p> | - |
| 4 | | 10% | - |
| 5 | | <p>가 . 20% 30% 40% 20% 234 50% 가 { () 가 80 11 가</p> | 1 가) |
| 6 | | 가 10% 가 | 1 |
| 7 | | 가 10% 가 | 1 |
| 8 | | 가 10% | 1 |
| 9 | | 80 5 | - |
| 10 | | 86 가 | - |
| 11 | | | - |

| | | | |
|----|---------|---|-----|
| | | | |
| 12 | A SHARE | 가 | 10% |
| | A SHARE | | - |
| | 20% | | |

1) 가 2~8

3

가

()

()

()

()

가

(1) ()

A 70%

A ?

A

A

Qualified Foreign Institutional Investor가 , QFII(Qualified Foreign Institutional Investor), RQFII(Remaining Qualified Foreign Institutional Investor)

QFII ?

CSRC()

QFII Quota .QFII SAFE() (Quota) QFII
2008.9.4 SAFE 1.5 USD Quota () 2008.7.30 CSRC

가

가

<CSI :CSI 300 Index X 95% + Call X 5%

:China Securities Index Company가 >
() 300

CSI 300 Index

가 (CA Bloomberg)

| GDP(2015 , US\$) | 19,700.0 | | | (2016 ,) | 137,354 |
|------------------|----------|------|------|---------------|---------|
| GDP (YoY, %) | 2013 | 2014 | 2015 | (2015 , US\$) | 2,143.0 |
| | 7.8 | 7.3 | 6.9 | (2015 , US\$) | 1,576.0 |
| | | | | | |

1 (H)()

가 , 가 가 , 가 가
가 가 ; , 가 가
가
(2)

10%

| | 가 . . () - 1 (H)(): 가 가 . - 1 (UH)(): . . |
|----------|--|
| | |
| 가 가 가 | , . () - 1 (H)(): 가 가 100% 가 , . 가 . 가 . / 100 % / , , . . - 1 (UH)(): 가 가 |

| | |
|--|---|
| | 가 가 (KRW) 가 가 가 , 가 가 가 , 가 가 가 가 , 가 가 가 , 가 |
| | 가 가 , 가 가 가 가 , 가 가 가 가 , 가 가 가 가 , 가 가 가 가 , 가 가 |
| | 가 , 가 가 , 가 가 , 가 가 , 가 가 , 가 |

, 가

.

.

가 가

.

3 .

1.

| 6 (15.02.02 ~ 16.02.01) | 1) |
|-------------------------|----|
| 7 (16.02.02 ~ 17.02.01) | |
| 8 (17.02.02 ~ 18.02.01) | |

1) 240 264 ()

가. (:)

| | 8 (18.02.01) | 7 (17.02.01) | 6 (16.02.01) |
|---------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | 59,112 | 27,883 | 29,400 |
| | 53,446 | 25,611 | 27,981 |
| | - | - | - |
| / | - | - | - |
| | 65 | 71 | 19 |
| | 5,600 | 2,200 | 1,400 |
| | 6,800 | 7,952 | -1,273 |
| | 65,912 | 35,835 | 28,127 |
| | - | - | - |
| | 7,858 | 7,921 | 175 |
| | 7,858 | 7,921 | 175 |
| | 44,758 | 32,224 | 35,091 |
| | - | - | - |
| | 13,295 | -4,310 | -7,139 |
| | 58,053 | 27,913 | 27,951 |
| | 8 (17.02.02 ~ 18.02.01) | 7 (16.02.02 ~ 17.02.01) | 6 (15.02.02 ~ 16.02.01) |
| | 12,888 | 2,728 | 8,799 |
| | 30 | 26 | 34 |
| | 258 | - | - |
| / 가 () | 12,591 | 2,701 | 8,753 |
| | 9 | - | 11 |
| | 669 | 581 | 950 |
| | 664 | 576 | 945 |
| | 3 | 3 | 5 |
| | 1 | 1 | - |
| | 14,430 | 2,456 | 3,872 |
| | 108 | 137 | 266 |

| | | | | | | |
|-------|---|---|-----|---|------|---|
| | | | | | 가 | |
| 가 100 | , | 가 | 100 | . | 1 | 가 |
| | | | | | 100% | . |

(:)

| | 8 (18.02.01) | 7 (17.02.01) | 6 (16.02.01) |
|-----|--------------|--------------|--------------|
| | 59,112 | 27,883 | 29,400 |
| | 53,446 | 25,611 | 27,981 |
| | - | - | - |
| ETF | - | - | - |
| | - | - | - |
| | - | - | - |
| | 53,422 | 25,611 | 25,724 |
| 가 | 24 | - | 2,256 |
| 가 | - | - | - |
| | - | - | - |
| 가 | - | - | - |
| ELS | - | - | - |
| ELW | - | - | - |
| DLS | - | - | - |
| / | - | - | - |
| | - | - | - |
| | 65 | 71 | 19 |
| | 65 | 71 | 19 |
| | - | - | - |
| CD | - | - | - |
| | - | - | - |
| | - | - | - |
| | - | - | - |
| | 5,600 | 2,200 | 1,400 |
| | 5,600 | 2,200 | 1,400 |
| | - | - | - |
| | 6,800 | 7,952 | -1,273 |
| | - | - | - |
| | 258 | - | - |
| 가 | 6,538 | 7,759 | 1,623 |
| | - | - | - |
| () | - | - | - |
| | - | - | - |
| | 65,912 | 35,835 | 28,127 |
| | - | - | - |
| 가 | - | - | - |
| | - | - | - |
| | - | - | - |
| ETF | - | - | - |
| 가 | - | - | - |
| | 7,858 | 7,921 | 175 |
| | 208 | 136 | 165 |
| | 1,103 | 78 | 9 |
| | 5 | - | - |
| | - | - | - |
| | 6,541 | 7,706 | - |
| | 7,858 | 7,921 | 175 |
| | 44,758 | 32,224 | 35,091 |
| | - | - | - |
| | 13,295 | -4,310 | -7,139 |
| | - | - | - |
| / | - | - | - |
| | 58,053 | 27,913 | 27,951 |

. (:)

| | 8 (17.02.02 ~ 18.02.01) | 7 (16.02.02 ~ 17.02.01) | 6 (15.02.02 ~ 16.02.01) |
|-----|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | 12,888 | 2,728 | 8,799 |
| | 297 | 27 | 46 |
| | 30 | 26 | 34 |
| | 258 | - | - |
| | 9 | - | 11 |
| | 13,268 | 4,226 | 15,735 |
| | - | - | - |
| | - | - | - |
| | - | - | - |
| | 813 | 2,049 | 4,777 |
| | - | - | - |
| ETF | - | - | - |
| | 12,455 | 2,176 | 10,957 |
| | - | - | - |
| | 677 | 1,525 | 6,982 |
| | - | - | - |
| | - | - | - |
| | - | - | - |
| | 677 | 652 | 1,430 |
| | - | - | - |
| ETF | - | - | - |
| | - | 872 | 5,552 |
| | - | - | - |
| | 669 | 581 | 950 |
| | 305 | 269 | 444 |
| | 327 | 280 | 457 |
| | 20 | 17 | 29 |
| | 10 | 8 | 14 |
| | - | - | - |
| | 3 | 3 | 5 |
| | - | - | - |
| | 14,430 | 2,456 | 3,872 |
| | 2,212 | 5,135 | 14,972 |
| | 16,642 | 7,591 | 18,844 |
| () | 430 | 69 | 83 |

2. (:)

A

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | 53,078 | 51,782 | 3,595 | 4,094 | 31,863 | 39,350 | 24,810 | 16,526 | - |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 24,810 | 19,674 | 2,117 | 1,839 | 4,077 | 3,549 | 22,850 | 17,964 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 22,850 | 19,701 | 15,520 | 18,524 | 10,376 | 11,382 | 27,994 | 26,843 | - |

C

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| | | | () | | () | | | | |
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | 458 | 433 | 1,167 | 1 245 | 616 | 648 | 1 010 | 1 030 | - |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 1 010 | 770 | 586 | 490 | 731 | 607 | 865 | 654 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 865 | 713 | 5 913 | 6 516 | 1 328 | 1 295 | 5 449 | 5 934 | - |

C2

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | 79 | 75 | 72 | 78 | 102 | 102 | 49 | 52 | - |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 49 | 42 | 480 | 449 | 243 | 229 | 286 | 263 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 286 | 266 | 930 | 976 | 472 | 493 | 744 | 750 | - |

C3

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|---|
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | 545 | 524 | 84 | 82 | 627 | 713 | 2 | -106 | - |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 2 | 1 | 168 | 149 | 130 | 110 | 41 | 40 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 41 | 40 | 267 | 287 | 127 | 159 | 181 | 168 | - |

C4

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | 16,396 | 16,396 | 1,376 | 1,388 | 10,226 | 12,838 | 7,546 | 4,947 | 1,131 |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 7,546 | 6,118 | 146 | 128 | 656 | 579 | 7,036 | 5,667 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 7,036 | 6,187 | 68 | 75 | 1,536 | 1,700 | 5,568 | 4,562 | - |

C-e

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-------|-------|---|
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | 77 | 77 | 855 | 1,024 | 406 | 475 | 527 | 626 | 3 |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 527 | 426 | 279 | 244 | 276 | 245 | 529 | 424 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 529 | 463 | 3,350 | 4,078 | 592 | 662 | 3,288 | 3,879 | - |

C-e2

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|---|
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | - | - | 18 | 19 | 9 | 7 | 9 | 11 | - |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 9 | 7 | 43 | 35 | 15 | 13 | 37 | 29 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 37 | 30 | 56 | 51 | 37 | 32 | 56 | 50 | - |

C-e3

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|----------|----|----------|----|----------|----|----------|---|----|
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | 51 | 51 | 11 | 26 | 63 | 78 | - | - | 13 |
| '16.02.02~ 17.02.01 | - | - | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 4 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 5 | 4 | 25 | 26 | 25 | 29 | 4 | 1 | - |

C-e4

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | 1 280 | 1 280 | 117 | 123 | 681 | 848 | 716 | 555 | 91 |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 716 | 581 | 2 | 2 | 146 | 130 | 572 | 453 | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | 572 | 504 | 12 | 14 | 142 | 153 | 443 | 366 | - |

C-a

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|---|
| | | | () | | () | | | | |
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| '16.02.02~ 17.02.01 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

F

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-------|-------|---|
| | | | () | | () | | | | |
| | () | | () | | () | | () | | |
| '15.02.02~ 16.02.01 | - | - | 418 | 450 | - | - | 418 | 450 | - |
| '16.02.02~ 17.02.01 | 418 | 327 | - | 45 | 418 | 373 | - | - | - |
| '17.02.02~ 18.02.01 | - | - | 1 014 | 1 060 | - | - | 1 014 | 1 060 | - |

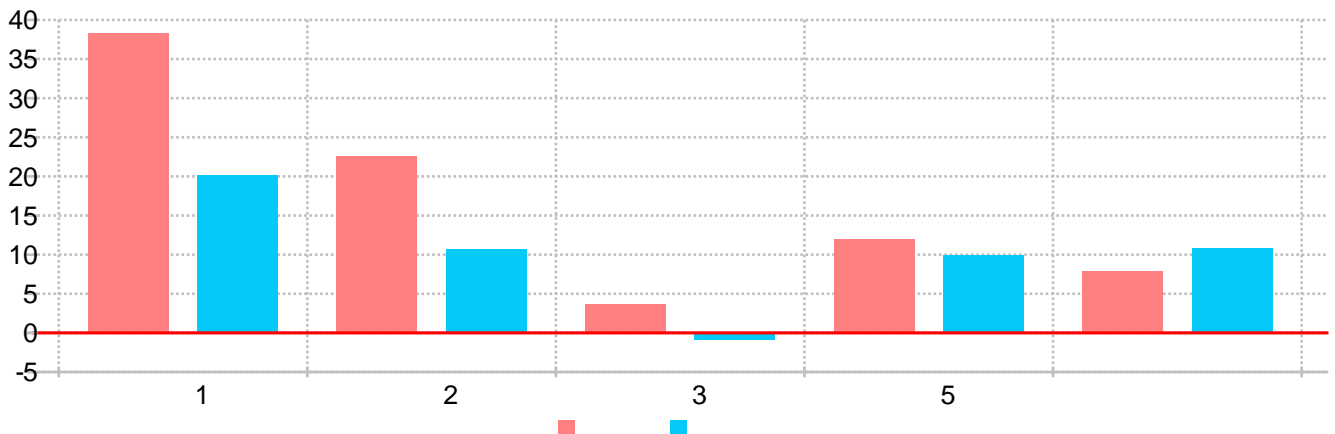
A-e

| | | | () | | | | | | |
|------------------------|-----|---|-----|----|-----|---|-----|----|---|
| | | | () | | | | | | |
| | () | | () | | () | | () | | |
| '17.12.27~ 18.02.01 | 1 | 1 | 10 | 11 | - | - | 11 | 12 | - |

3. ()

가. (%)

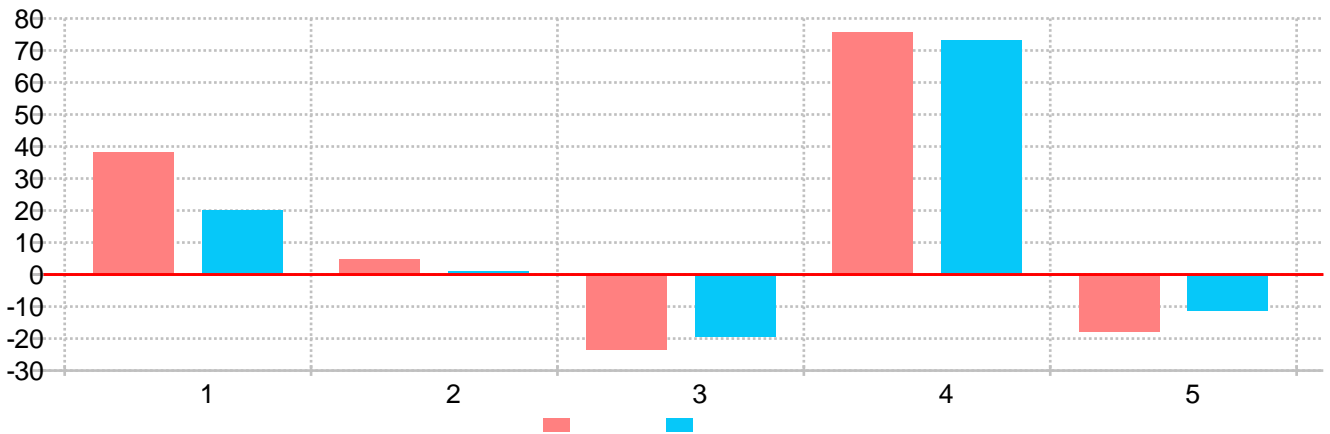
| | 1 | 2 | 3 | 5 | |
|------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------|
| () | '17.04.01~ '18.03.31 | '16.04.01~ '18.03.31 | '15.04.01~ '18.03.31 | '13.04.01~ '18.03.31 | ~ '18.03.31 |
| | 38.33 | 22.58 | 3.62 | 11.98 | 7.80 |
| A | 35.92 | 20.02 | 1.62 | 9.17 | 4.89 |
| C | 35.06 | 19.13 | 0.94 | 8.24 | 3.95 |
| C2 | 35.26 | 19.33 | 15.80 | 20.60 | 7.75 |
| C3 | 35.45 | 18.79 | 0.87 | 8.34 | 2.33 |
| C4 | 35.62 | 19.70 | 1.37 | 8.82 | 5.46 |
| C-e | 35.27 | 19.34 | 1.10 | 8.45 | 4.25 |
| C-e2 | 35.45 | 19.52 | 1.23 | 6.04 | 0.62 |
| C-e3 | 35.60 | 18.74 | 4.02 | 11.12 | 3.98 |
| C-e4 | 35.75 | 19.83 | 1.47 | 8.96 | 5.59 |
| C-a | - | - | - | -6.17 | -0.82 |
| F | 6.43 | 5.41 | -5.41 | -0.96 | -0.60 |
| A-e | - | - | - | - | - |
| | 20.08 | 10.64 | -0.84 | 9.89 | 10.85 |



. (%)

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| () | '17.04.01~ '18.03.31 | '16.04.01~ '17.03.31 | '15.04.01~ '16.03.31 | '14.04.01~ '15.03.31 | '13.04.01~ '14.03.31 |
| A | 35.92 | 3.03 | -25.12 | 72.87 | -19.54 |
| A-e | - | - | - | - | - |
| C | 35.06 | 2.37 | -25.63 | 71.82 | -20.06 |
| C-a | - | - | - | - | -4.29 |

| | | | | | |
|------|-------|------|--------|-------|--------|
| C-e | 35.27 | 2.53 | -25.51 | 72.03 | -19.94 |
| C-e2 | 35.45 | 2.65 | -25.43 | 56.66 | -19.84 |
| C-e3 | 35.60 | 1.38 | -18.49 | 72.46 | -19.47 |
| C-e4 | 35.75 | 2.88 | -25.23 | 72.65 | -19.65 |
| C2 | 35.26 | 2.51 | 6.35 | 72.05 | -19.96 |
| C3 | 35.45 | 1.58 | -25.41 | 72.27 | -19.84 |
| C4 | 35.62 | 2.78 | -25.31 | 72.48 | -19.74 |
| F | 6.43 | - | -24.43 | 13.70 | - |
| | 38.33 | 4.94 | -23.63 | 75.89 | -17.99 |
| | 20.08 | 0.97 | -19.59 | 73.16 | -11.48 |

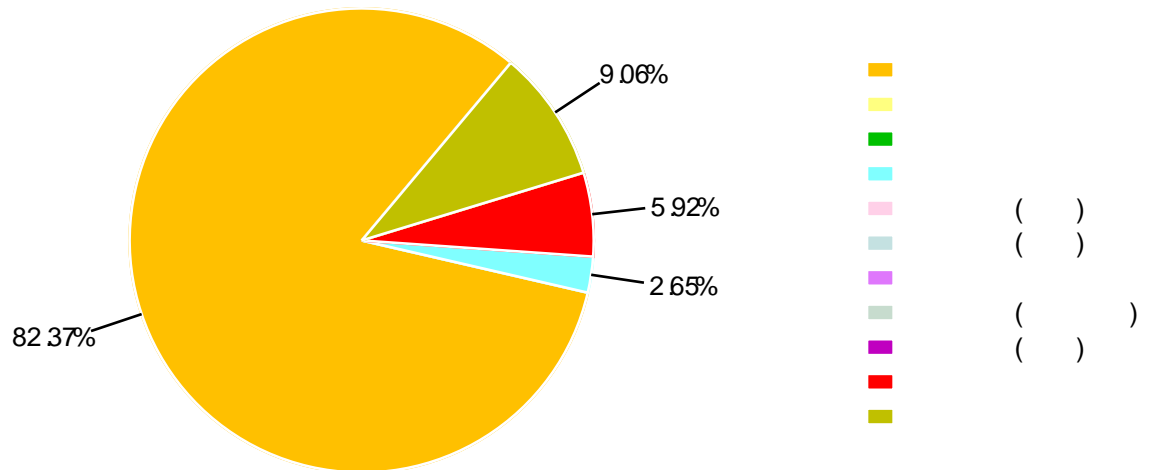


*
 * CSI 300 Index X 85% + Call X 15%
 *
 가

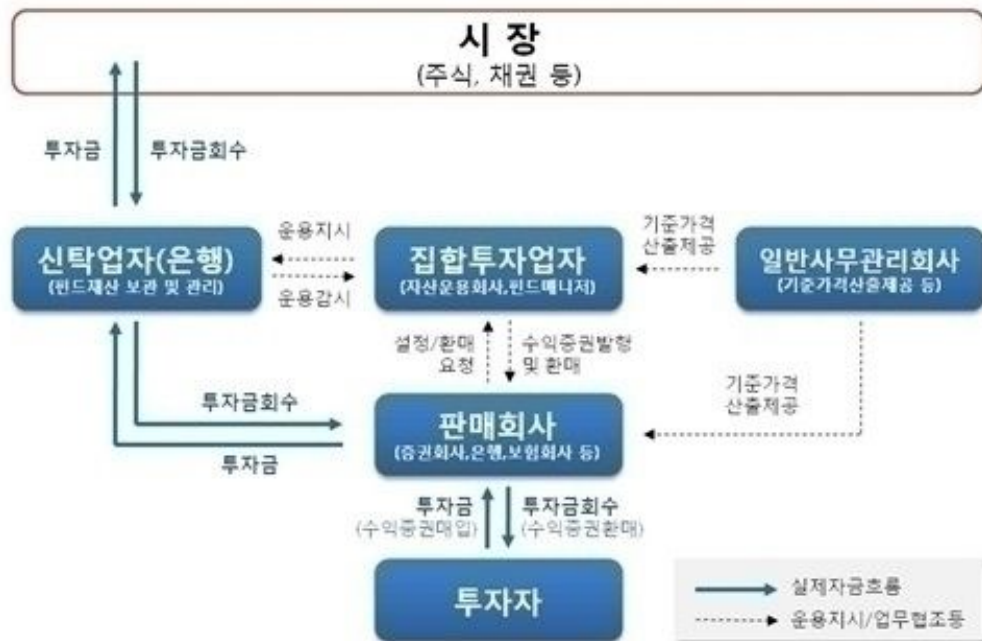
(:%, , 2018.03.31)

| CNY (Y(가)) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 54 | - | 54 |
|-------------|--------|---|---|-------|---|---|---|---|---|-------|-------|--------|
| | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.09 | - | 0.09 |
| CNH (NH(가)) | - | - | - | 1,570 | - | - | - | - | - | - | - | 1,570 |
| | - | - | - | 2,65 | - | - | - | - | - | - | - | 2,65 |
| CNY () | 48,793 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,701 | - | 50,494 |
| | 82.37 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.87 | - | 85.24 |
| KRW () | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,367 | 5,367 |
| | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9.06 | 9.06 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|-------|-------|--------|
| US1 (US D(At China)) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | 7 |
| USD () | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.01 | - | 0.01 |
| | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,745 | - | 1,745 |
| | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.95 | - | 2.95 |
| | 48,793 | - | - | 1,570 | - | - | - | - | - | - | 3,508 | 5,367 | 59,237 |
| | 82.37 | - | - | 2.65 | - | - | - | - | - | - | 5.92 | 9.06 | 100 |



4 .



가 (, ,)
 ,
 .
 가 /
 () 가
 가 .

1.

가 .

| | |
|---------|---|
| | |
| | 33, Tower1 13 (,) (03159) 1577-1640 |
| | http://investm entsm iraeasset.com |
| 1 3,994 | (2017 12 31) |
| | 外 |
| | 1997 07 2006 11 2012 3 |
| | - : - . () : , - : |

[]

[]

[]

가 ,

()

가

[]

, (),

가
가

2

()

| | 2017.12.31 | 2016.12.31 | | 2017.01.01~2017.12.31 | 2016.01.01~2016.12.31 |
|---|------------|------------|--|-----------------------|-----------------------|
| | 80,022 | 83,185 | | 269,406 | 248,840 |
| 가 | 1,933,210 | 1,876,141 | | 194,938 | 174,975 |
| | 2,155 | 2,312 | | 74,468 | 73,865 |
| | 3,576 | 1,112 | | 90,757 | 134,677 |
| | 71,133 | 85,738 | | 40,754 | 48,457 |
| | 2,090,096 | 2,048,488 | | 124,471 | 160,085 |
| | 17,354 | 4,663 | | 106,368 | 111,475 |
| | 673,307 | 704,449 | | | |
| | 690,661 | 709,112 | | | |
| | 67,861 | 67,861 | | | |
| | 246,633 | 246,633 | | | |
| | 4,885 | 44,828 | | | |
| | 1,080,056 | 980,054 | | | |
| | 1,399,435 | 1,399,376 | | | |

(2018.03.31 / : /)

| | | | | | | | | | | | PEF | | |
|--|--------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-----|---|---------|
| | 24,147 | 4,459 | 3,987 | 29,528 | 62,121 | 1,609 | 5,490 | 8,742 | 24,671 | 3,009 | 623 | - | 106,265 |

2.

가. ()

[]

| | |
|-----|-----|
| | |
| () | () |

[]

| | |
|--|---|
| | () M irae Asset G bbal Investments (Hong Kong) Lim ited |
| | 2003 12 17 |
| | Level 15, Three Pacific Place, 1 Queen's Road East, Hong Kong : (852)-2295-1500 : (852)-2295-0698 |

[]

| | | |
|-----|-----|--|
| | | |
| () | () | |

3. ()

가.

| | |
|--|-------------------------|
| | |
| | 271 9-1 02-2073-7114 |
| | www.kbstar.com |
| | 1963 2 |

(1)

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

가

(2)

[]

가 ,

()

가

/

가가

/

가

/

/

[]

가 ,

가

()

가

[]

가

, ()

가

4.

가 .

| | |
|--|-----------------------------|
| | () |
| | 56, 14 (,) 02-769-7800 |
| | fsm iraeasset.co.kr |
| | 1998 11 2000 8 |

(1)

가

(2)

가

5. 가

가 .

| | |
|--|--------------------|
| | 가 () |
| | 88 02-2251-1300 |
| | www.koreaap.com |

| | |
|--|----------------------|
| | () |
| | 70 19 02-398-3900 |
| | www.nicepn.com |

| | |
|--|----------------------|
| | KIS 가 () |
| | 6 38 02-3215-1400 |
| | www.bond.co.kr |

| | |
|--|-----------------------|
| | 가 () |
| | 194-27 02-721-5300 |
| | www.fnp.ricng.com |

가 가 ,
가 가

5 .

1.

가 .

(1)

-
-
-

가 가 . ,

-

(2)

- 5 가 가 . , 100

가 1 .

100 5

-

가 가 2

-

4 1

,

5 1

-

190 6 221

가 (") .

(1)

. . ,

가 ,

(2)

(3)

(4)

가 10 1

가

-

-

6 ,

- 100 (190 3 5 2) 190 5 가
 (" 1)
 - 190 8
 8 1 , 10
 1
 - , 190 6

(3)

- 1) , , ,
- 2) (, , , 216
- 3) (,
- 4))
- 5) 2. (80 1 3 2
- 6))
- 7)
- 8)
- 9) 193 2 (, 225 2 1 가)
- 10) 193 2 가

(4)

- 가
- 1) 188 2 193 2
) (가 20
 - 2) 193 2 (가 가 225
 2 2) 20
- 가 15

2.

[]

- (10) / /
 - 가 1 , 가
 224 2

[]

- / / 1 50 /
 1 1 50
 - (50) 1
 , , (50)
 , ,

3.

가 .

(1)

[]

2

-
 1)
 2) 가
 3) 87 8 1 . 2 (가
 4)

[]

가 가 2

1)
 2)
 3)
 (2)

3

1

2

100

가 , 가 89 2 1
 , 가

- . 3 , , .
- 가
- . 가
- . 92 3 ,
- 가
- . 가 , . ,
- . 1 , ,
- . 3 1 ,
- . , 가 가 10
- (3) .
- . 가 2 , .
- 1)
2)
3)
- . , 가 가 89 2 1 3 ,
- . 가 가 가 10 .
- (4) . 가
- . (1)
- 1) , , ,
- 2) (, , , 216
- 3) (,
- 4))
- 5) 2. (80 1 3 2

6)
7)
8)

, ,
.

(2)

,

, .

1)

(

)

2)

3)

4)

5)

, .

,

123

3

2

,

6)

7)

8)

가

가

1

50

가

9) 1

50

가

10)

(

.

)

-

242

2

-

가

-

.

.

-

11)

가

(3)

-

87

2

3

:

-

:

-

:

-

4 30

4 1

1

-

4.

가 .

| 15.02.02~ 16.02.01 | | | | 15,600,000,000 |
|--------------------|--|--|--|----------------|

| <p>< ></p> | <p>- 가</p> <p>- , 가</p> <p>- 1</p> <p>가 ,</p> |
|------------------|---|
| <p>< ></p> | <p>< ></p> |

5.

6. 가

© 2006 The Authors
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

• ,

“ ”

9

1

•

)

•

•

50%

()

가

フ

가

9

가

