

2008.10. 24. 2008-17  
 2009. 8. 21. 2009-29  
 2010. 3. 17. 2010- 2  
 2011. 6. 22. 2011- 5  
 2012. 8. 20. 2012-21  
 2013. 7. 24. 2013- 3

21 ( ), 24 ( ), 27 ( ), 31 ( ),  
 55 3( ), 61 ( ) 1 .  
 3 , 2, . 7 ( ),  
 25 ( ),  
 42 ( )  
 32 ( )

2013 7 24

( "CP" )  
 CP  
 CP

1. 55 3( ),  
 61 ( ) 1 . 3 2  
 2. 5 ( ), 16  
 ( ), 21 ( ), 24 ( ), 27 ( )  
 ), 31 ( ), .  
 7 ( ), 25 ( )  
 ), 42 ( ),  
 32 ( )

3.

1. "

"

2. "CP"

3. "CP

" CP

1

1

CP

. CP

CP

1.

( )

2. CP

3.

4.

)  
6 2

5.

( ) 6 1

4.

6.

7.

CP

1.

1 CP 1

2 ( )  
12 31

2.

1 1  
[ ]

48 2

15 20

2 2 4

(1)

(2)

(3)

(4)

3.

CP

, CP

, CP

4. : CP

( 1 )	CP
( 2 )	1
( 3 )	1:2
	.1. . .5.

5.

“AAA( )” “D( )”  
 8 (AAA, AA, A, BBB, BB, B, C, D)  
 A CP

AAA( ) "90 100 "	CP
AA( ) "80 90 "	CP
A( ) "70 80 "	CP
BBB( ) "60 70 "	CP
BB( ) "50 60 "	CP
B( ) "40 50 "	CP
C( ) "30 40 "	CP
D( ) "0 30 "	CP

6.

CP

2

7.

CP

( , )

1

, 2

1

5.

CP  
. (5)

A

1

1

, 5. .(3)( )

5. .(2)( )

CP

1.

" )

( "

CP

1

A

- (1) A : 100 10
- (2) AA : 100 15
- (3) AAA : 100 20

( " " )

(1) CP

(2)

(3)

( :

(4)

(5)

(6)

CP

)

3 (

) 3

.13

) (

5

( ,

.2. 2 )

2.

CP

A

CP

A

23 ( 1 7

),

(1)

(2)

(3) .7.

BBB

( " " )

(1) A : 1

(2) AA : 1 6

(3) AAA : 2

248 )

2015 8 20

, (2), (3)

(1) 2

(2) ( )

1.

(3)

2. IV.3. .(9)(

)

IV.3. .(5)

3.

( )

[ ]

IV. CP 1 A

(1) A : 100 10  
 (2) AA : 100 15  
 (3) AAA : 100 20

3. 6.( )

IV. CP A

5. (5)

1 , 5. (3)( ) (2)( )

V.1. V.2.

4. ( " " ) 3 ( )

5.

6. ( 2007-15 ),  
 ( 40 ), ( 33 ),

<2009. 8.20.>

2009 8 21

<2010. 3.31.>

1. 2010 4 1

2.

2010-2

V.1. (5)

(6)

<2011. 6. 22.>

1. 2011 7 1

2.

2010-2 )

<2012. 8.20.>

1 ( ) 2012 8 21

2 ( )

<2013. 7.24.>

2013 8 1

