

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

1.

10

1 /

3 /

5 /

10

*10%

$$\frac{\sum \times}{\Sigma}$$

1.

EI

EI

EI

EI

JA

EI

EI

30%

2.

30%

3.

1

4.

9 10

9 9

2017 9 19

1

1.

1

		10	8	6	4
		8	6	4	3
		4	3	2	1
		3	2	1	0.8
		1	0.8	0.6	0.4
		0.8	0.6	0.4	0.2

2

		12	10	8	6
		10	8	6	4
		6	4	3	2
		4	3	2	1
		2	1	0.8	0.6
		1	0.8	0.6	0.3

3

2	60%	40%	#	#
3	50%	25%	25%	#
3	40%	20%	20%	20%

2.

4

		5	3	2	1.6
		3	2	1.6	1
		1.6	1	0.8	0.6
		1	0.8	0.6	0.4
		0.6	0.4	0.2	0.1
		0.4	0.2	0.1	0.05

0.6

0.02

4

SCI/SSCI	20		
		8	0.2
ISTP CPCI-S/ISSHP CPCI-SSH CSSCI	# 4		0.2

	0.2 /	0.8
	10 /	0.1 / 0.4

6

	0.05 0.2