

「

」

(BSI)

- 2005 2/4

3/4

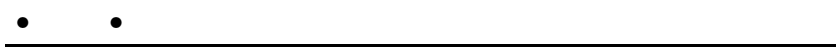
-

2005. 7



産業研究院

KOREA INSTITUTE FOR INDUSTRIAL ECONOMICS & TRADE



.....	1
.	7
.	10
1.	10
2.	11
3.	12
4.	13
5.	14
6.	15
7.	16
8.	17
9.	18
10.	19
11.	20
12.	21
13.	22
14.	23
15.	24
.	26
< >	
. 7scale BSI(가)	31
. 7scale BSI(가)	51

1.

2005 2/4

BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	106 (121)	108 (111)	106 (122)	86(101)	104(125)	(120)
	90 (107)	105 (98)	97 (99)	99(95)	106(117)	(107)
	94 (116)	85 (99)	96 (110)	88(93)	104(116)	(116)
	95 (110)	78 (102)	100 (102)	94(88)	109(121)	(108)
	102 (110)	95 (110)	91 (99)	67(80)	105(118)	(115)
	106 (118)	105 (120)	103 (107)	73(102)	123(128)	(132)
	93 (122)	107 (105)	124 (107)	100(89)	96(129)	(95)
	71 (107)	85 (81)	91 (92)	99(94)	102(111)	(111)
	108 (121)	91 (108)	95 (110)	85(97)	103(125)	(109)
	103 (108)	90 (107)	99 (108)	95(95)	104(115)	(113)
	101 (110)	95 (103)	97 (106)	89(96)	109(115)	(110)
	99 (115)	102 (98)	101 (121)	106(101)	84(117)	(91)
	93 (115)	98 (110)	102 (96)	69(92)	87(131)	(113)
	125 (121)	73 (118)	97 (114)	98(102)	101(116)	(87)
	101 (122)	90 (109)	97 (90)	85(81)	107(124)	(110)

- (BSI 84) (87), (96)
가 .
- (123), (109) 가
.
가 2005 3/4
.
- , , 가
가 (132), (120), (116) 가
가 .

2.

- 2005 2/4
가 .
- (99) (98), (100)
가 .
- 2005 3/4 가 가
.
- (108), (107), (109), (108) 가
.

BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	104 (107)	103 (107)	101 (103)	108 (105)	106 (111)	(108)
	95 (104)	95 (95)	105 (97)	107 (96)	101 (105)	(100)
	104 (104)	98 (101)	100 (104)	102 (101)	104 (107)	(107)
	97 (109)	99 (98)	98 (101)	99 (99)	99 (103)	(103)
	102 (102)	101 (102)	92 (104)	100 (94)	101 (104)	(109)
	105 (108)	101 (104)	109 (102)	103 (99)	102 (104)	(106)
	100 (104)	116 (100)	111 (105)	104 (95)	106 (110)	(83)
	87 (98)	78 (91)	101 (94)	98 (98)	98 (102)	(106)
	106 (110)	104 (107)	103 (106)	98 (101)	103 (110)	(104)
	100 (103)	101 (102)	101 (99)	99 (100)	105 (104)	(103)
	102 (103)	97 (100)	97 (100)	104 (98)	104 (104)	(103)
	107 (101)	108 (110)	109 (100)	120 (99)	100 (101)	(98)
	107 (111)	103 (107)	102 (101)	100 (98)	108 (107)	(108)
	108 (118)	98 (115)	99 (106)	103 (106)	100 (114)	(96)
	104 (107)	97 (104)	103 (93)	103 (97)	104 (108)	(103)

	104	100	97	94	109
	106	105	107	84	111
	104	100	100	90	113
	109	107	99	92	101
	105	98	106	85	101
	123	124	100	113	105
	96	99	93	88	114
	102	109	100	91	108
	103	100	100	87	106
	104	98	105	87	108
	109	97	113	99	116
	84	96	83	82	106
	87	89	90	89	124
	101	95	100	98	104
	107	106	104	86	108

: 115 , 100~115 , 85~100 , 85

3/4

	120	116	112	107	107
	107	104	108	84	103
	116	112	112	104	109
	108	105	110	99	104
	115	109	109	98	105
	132	130	120	114	110
	95	105	102	92	104
	111	111	105	103	111
	109	103	110	98	107
	113	108	110	99	106
	110	106	108	102	105
	91	97	82	90	105
	113	102	112	99	111
	87	84	101	87	106
	110	107	109	96	105

: 115 , 100 ~ 115 , 85 ~ 100 , 85

廣

(Business Survey Index:BSI) 16 .
 2005 5 31 6 15
 2005 2/4 3/4

廣

1,008 .

7scale

- () , ()
 가() 7 ,

가 (“ 가 ” 10%
가).

- 0 ~ 200
7scale BSI .

- 3scale BSI , 100(
) 200 가 , 0 가
BSI
가 .

가

- 2004 4 가

- 가 3

가 .

2004 4 < :

> .

度

(19.5%), (14.1%), (12.5%)

	(%)
	19.5
	14.1
	7.6
	1.8
	3.1
	6.7
	3.0
	3.4
	3.8
	3.0
	6.6
	6.7
	6.2
	2.2
	12.5
	100

(109) 가 가 .

2005 3/4 BSI 120 가
 , (107) 가

- (116)가 가 , (112)
 (104) 가

- (107)가 가
 , 가 (111)
 (108) 가 .

2.

2005 2/4 BSI 106 가
 , (84)

- (105)가 가 , (107) 가
 (104)
 가 .

- (111) 가 , 가 (103)

(101)

2005 3/4 BSI 107
(84)

- (104)가 가 ,
(108) 가 (100)

- (103) 가 , (100)
가 (103)

3.

2005 2/4 BSI 104

가

- (100) (100) , (104)
가

- 가 (103) 가 (104)

(113) 가 .

- (90) 가 ,
(88)

2005 3/4 가 .
BSI 116 , 가

- (112) (112) 가 가
(109) (107) (109)
가 .

- (104) 가
, (96)

4.

2005 2/4 BSI 109
가 , (92)

- (107)가 , (99)

(103) 가

- (101)가 가 , 가
(104) (99)

2005 3/4 BSI 108 가
(99)

- (114)가 가 , (118)
가 (96)

- (104)가 가 , 가 (107)
(103) 가

5.

2005 2/4 BSI 105
(85)

- (98) ,

- (106) 가 . (111) 가
- (101)가 가 , 가 (101)
 (101)
 가 .
- 2005 3/4 BSI 115 가
 , (98)
- (109)가 가 , (109)
 가 . (102)
 가 .
- (105)가 가 , 가
 (110) . (109)
 가 .

6.

2005 2/4 . BSI 123

-
- (124)가
 , (100) .
 - 가 (120) (102) (105)
 가 .
 - (113) 가
 , (91) .
 - 2005 3/4 가 .
 BSI 132 ,
 .
 - (130) (120) 가
 (126) (106) (110)
 가 .
 - (114)
 가 가 , (108)
 .

7.

2005 2/4 (BSI 96)

-
- (99) (93) , (88)
 . (99) .
 - 가 (106), (114) . 가 ,
 (106) 가 .
 - (86) .
 - 2005 3/4 (BSI 95) 2/4 .
 - , (105), (102) 가 가
 (92) , (95) .
 - 가 (100)
 , (104) 가 . (83)
 - , (80) .

8.

2005 2/4

- . BSI 102
 가 .
- (109)가 가 가 (100)

- 가 (105) (108) 가
 , (98)

- (91) (89)
 , (71)

2005 3/4 가

. BSI 111 , 가

- (111) (105) 가 가 가
 (114) 가 (106) (111)
 가

- 가 (103) 가 ,
 (83)

9.

2005 2/4 BSI 103 가
 , (87)

- (100) ,
 (100) .
 (107) 가 .
- (106)가 가 , 가 (102)
 . (103) 가
- 2005 3/4 BSI 109 가
 , (98) .
- (103)가 가 , (110)
 가 . (105)
 가 .
- (107) 가 , 가 (107)
 . (104) 가

10.

- 2005 2/4 (BSI 104)
 가 .
- (98) , (105) 가 . 가

- (87) , (107) 가
- .
- 가 (104), (108) . 가 ,
(105) 가 .
 - , (94) .
- 2005 3/4 (BSI 113) 2/4 가
- .
- (108), (110) 가 , (99)
(104) 가 .
 - 가 (109), (106) . 가 ,
(103) 가 .
 - , (102)
- .

11.

- 2005 2/4 (BSI 109)
- 가 .
- (97) , (113) 가 . 가

-
- (99) . (104) 가
 - 가 (106), (116) . 가 .
(104) 가 .
 - , (94) .
 - 2005 3/4 (BSI 110) 2/4 가
 - (106), (108) 가 , (102)
가 . (101) 가 .
 - 가 (105), (105) , 가 ,
(103) 가 .
 - (101) .

12.

- 2005 2/4 (BSI 84)
- (96), (83) (82) .
(111) 가 .

- 가 (85) (106) . 가 ,
(100) .

- , (78) .

2005 3/4 (BSI 91) 2/4

- (97), (82) .
(90) , (109)

- 가 (96) (105) . 가 ,
(98) .

- (90)

13.

2005 2/4 (BSI 87)

- (90), (89) . (89)
, (117) 가 .

-
- , 가 (103) (124) .
 - 가 , (108) 가 .
 - (84) .
 - 2005 3/4 (BSI 113) 2/4 가
 - (102), (112) 가 . ,
 - (99) , (103) 가 .
 - 가 (108), (111) . 가 ,
 - (108) 가 .
 - (104) .

14.

- 2005 2/4
- . BSI 101
- 가 .
- (95) 가 (100)
- .
- 가 (107) (107)

가 가 , (100) .

- (98) ,

(101) .

2005 3/4 가 .

BSI 87 ,

.

- (84) , (101)

(98) (96) , (106)

가 .

- (87) ,

(88) .

15.

2005 2/4

. BSI 107 가

.

- (106) (104) 가

, (110) 가 가 .

-
- 가 (107) (104)
(108) 가
 - , (86)
, (92)
 - 2005 3/4 가
BSI 110 , 가
 - (107) (109) 가 , 가
(110) 가 (103) (105) 가
 - (96) 가 ,
(100)



.

- ,

.

.

-

.

.

.

-

.



. 7scale BSI(가)

. 7scale BSI(가)



. 7scale BSI(가)

1. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	106 (121)	108 (111)	106 (122)	86 (101)	104 (125)	(120)
	90 (107)	105 (98)	97 (99)	99 (95)	106 (117)	(107)
	94 (116)	85 (99)	96 (110)	88 (93)	104 (116)	(116)
	95 (110)	78 (102)	100 (102)	94 (88)	109 (121)	(108)
	102 (110)	95 (110)	91 (99)	67 (80)	105 (118)	(115)
	106 (118)	105 (120)	103 (107)	73 (102)	123 (128)	(132)
	93 (122)	107 (105)	124 (107)	100 (89)	96 (129)	(95)
	71 (107)	85 (81)	91 (92)	99 (94)	102 (111)	(111)
	108 (121)	91 (108)	95 (110)	85 (97)	103 (125)	(109)
	103 (108)	90 (107)	99 (108)	95 (95)	104 (115)	(113)
	101 (110)	95 (103)	97 (106)	89 (96)	109 (115)	(110)
	99 (115)	102 (98)	101 (121)	106 (101)	84 (117)	(91)
	93 (115)	98 (110)	102 (96)	69 (92)	87 (131)	(113)
	125 (121)	73 (118)	97 (114)	98 (102)	101 (116)	(87)
	101 (122)	90 (109)	97 (90)	85 (81)	107 (124)	(110)

2. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	104 (107)	103 (107)	101 (103)	108 (105)	106 (111)	(108)
	95 (104)	95 (95)	105 (97)	107 (96)	101 (105)	(100)
	104 (104)	98 (101)	100 (104)	102 (101)	104 (107)	(107)
	97 (109)	99 (98)	98 (101)	99 (99)	99 (103)	(103)
	102 (102)	101 (102)	92 (104)	100 (94)	101 (104)	(109)
	105 (108)	101 (104)	109 (102)	103 (99)	102 (104)	(106)
	100 (104)	116 (100)	111 (105)	104 (95)	106 (110)	(83)
	87 (98)	78 (91)	101 (94)	98 (98)	98 (102)	(106)
	106 (110)	104 (107)	103 (106)	98 (101)	103 (110)	(104)
	100 (103)	101 (102)	101 (99)	99 (100)	105 (104)	(103)
	102 (103)	97 (100)	97 (100)	104 (98)	104 (104)	(103)
	107 (101)	108 (110)	109 (100)	120 (99)	100 (101)	(98)
	107 (111)	103 (107)	102 (101)	100 (98)	108 (107)	(108)
	108 (118)	98 (115)	99 (106)	103 (106)	100 (114)	(96)
	104 (107)	97 (104)	103 (93)	103 (97)	104 (108)	(103)

3. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	101 (111)	97 (106)	95 (106)	91 (94)	98 (120)	(114)
	106 (121)	108 (111)	106 (122)	86(101)	104 (125)	(120)
	102 (118)	99 (109)	103 (113)	85 (98)	100 (119)	(116)
	103 (112)	107 (108)	99 (111)	100 (102)	97 (117)	(112)
	103 (103)	112 (100)	106 (111)	102 (100)	108 (96)	(104)
	97 (107)	95 (103)	95 (107)	81 (94)	94 (110)	(107)
가	103 (108)	102 (106)	101 (104)	106 (103)	109 (109)	(107)
	106 (112)	100 (111)	102 (110)	100 (103)	104 (114)	(111)
	104 (107)	103 (107)	101 (103)	108 (105)	106 (111)	(108)
가	131 (137)	131 (116)	125 (122)	119 (118)	113 (116)	(113)
	86 (102)	88 (98)	88 (101)	89 (91)	87 (110)	(105)
가	98 (104)	100 (99)	98 (100)	99 (101)	95 (101)	(99)

4. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	89 (96)	94 (96)	95 (94)	89 (92)	96 (105)	(102)
	90 (107)	105 (98)	97 (99)	99 (95)	106 (117)	(107)
	86 (113)	98 (96)	94 (98)	102 (90)	105 (120)	(104)
	102 (100)	100 (92)	97 (104)	97 (102)	107 (107)	(108)
	105 (102)	97 (102)	103 (96)	103 (101)	104 (93)	(100)
	82 (90)	92 (84)	85 (91)	83 (79)	84 (100)	(84)
	96 (104)	104 (87)	102 (107)	114 (95)	111 (107)	(103)
가	96 (107)	99 (95)	96 (97)	111 (96)	103 (114)	(103)
	95 (104)	95 (95)	105 (97)	107 (96)	101 (105)	(100)
가	146 (152)	119 (130)	136 (113)	126 (115)	120 (127)	(121)
	71 (89)	87 (85)	88 (91)	89 (89)	92 (108)	(101)
가	89 (99)	92 (85)	96 (90)	92 (93)	89 (95)	(95)

5. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	90 (104)	82 (101)	87 (94)	82 (84)	99 (108)	(107)
	94 (116)	85 (99)	96 (110)	88 (93)	104 (116)	(116)
	86 (106)	79 (93)	92 (107)	88 (93)	100 (114)	(112)
	98 (116)	91 (103)	95 (98)	95 (99)	100 (110)	(112)
	106 (103)	113 (109)	104 (105)	106 (102)	104 (107)	(106)
	92 (101)	82 (92)	81 (98)	84 (84)	90 (98)	(104)
	99 (106)	102 (98)	101 (98)	107 (105)	113 (108)	(109)
가	99 (114)	93 (95)	98 (103)	101 (106)	103 (113)	(109)
	104 (104)	98 (101)	100 (104)	102 (101)	104 (107)	(107)
가	143 (150)	142 (124)	146 (134)	128 (134)	122 (125)	(112)
	84 (95)	70 (90)	77 (92)	81 (78)	88 (95)	(96)
가	89 (102)	84 (92)	100 (92)	96 (97)	94 (98)	(96)

6. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	86 (108)	82 (93)	90 (96)	93 (85)	98 (113)	(104)
	95 (110)	78 (102)	100 (102)	94 (88)	109 (121)	(108)
	89 (102)	79 (96)	96 (100)	89 (83)	107 (114)	(105)
	104 (117)	92 (110)	101 (107)	97 (94)	99 (118)	(110)
	103 (100)	107 (97)	108 (99)	105 (109)	103 (96)	(96)
	83 (99)	83 (94)	85 (95)	85 (84)	92 (101)	(99)
	106 (104)	100 (100)	107 (101)	102 (97)	101 (108)	(104)
가	95 (112)	90 (98)	103 (100)	101 (93)	104 (112)	(107)
	97 (109)	99 (98)	98 (101)	99 (99)	99 (103)	(103)
가	145 (145)	133 (123)	129 (124)	126 (122)	123 (122)	(117)
	82 (95)	77 (91)	86 (95)	86 (90)	89 (105)	(96)
가	91 (98)	87 (94)	97 (91)	95 (97)	101 (95)	(102)

7. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	88 (96)	88 (103)	86 (94)	76 (77)	95 (111)	(99)
	102 (110)	95 (110)	91 (99)	67 (80)	105 (118)	(115)
	99 (104)	93 (104)	94 (97)	70 (86)	98 (113)	(109)
	99 (105)	96 (102)	100 (102)	86 (98)	106 (101)	(109)
	120 (102)	104 (106)	108 (110)	95 (101)	111 (93)	(102)
	92 (101)	91 (99)	80 (90)	71 (79)	85 (98)	(98)
	108 (101)	101 (110)	102 (103)	94 (96)	101 (104)	(105)
가	95 (100)	101 (105)	93 (102)	89 (83)	101 (114)	(110)
	102 (102)	101 (102)	92 (104)	100 (94)	101 (104)	(109)
가	142 (136)	130 (127)	137 (128)	118 (129)	127 (122)	(118)
	82 (85)	86 (100)	78 (93)	73 (80)	85 (100)	(100)
가	95 (99)	91 (101)	89 (86)	93 (93)	91 (98)	(94)

8. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	98 (102)	93 (103)	86 (96)	75 (86)	110 (127)	(112)
	106 (118)	105 (120)	103 (107)	73 (102)	123 (128)	(132)
	98 (107)	105 (116)	101 (98)	81 (98)	124 (125)	(130)
	100 (122)	96 (122)	99 (102)	93 (110)	100 (117)	(120)
	104 (106)	97 (97)	102 (97)	105 (106)	105 (96)	(108)
	88 (105)	92 (112)	90 (96)	83 (98)	113 (113)	(114)
	116 (118)	97 (107)	103 (100)	104 (102)	105 (111)	(110)
가	111 (118)	101 (124)	108 (98)	96 (98)	120 (122)	(126)
	105 (108)	101 (104)	109 (102)	103 (99)	102 (104)	(106)
가	149 (125)	135 (132)	121 (122)	117 (113)	105 (115)	(112)
	91 (104)	84 (106)	89 (97)	85 (91)	91 (116)	(108)
가	112 (107)	97 (101)	99 (99)	104 (99)	99 (104)	(102)

9. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
가	96 (105)	107 (107)	102 (104)	93 (81)	93 (124)	(93)
	93 (122)	107 (105)	124 (107)	100 (89)	96 (129)	(95)
	85 (107)	89 (98)	109 (98)	92 (85)	99 (119)	(105)
	106 (127)	118 (115)	105 (106)	93 (104)	93 (109)	(102)
	116 (90)	97 (99)	99 (102)	101 (109)	99 (92)	(95)
	95 (97)	112 (94)	113 (106)	111 (85)	88 (108)	(92)
	94 (116)	101 (104)	109 (102)	112 (96)	114 (115)	(104)
가	95 (111)	109 (101)	110 (107)	98 (95)	106 (116)	(100)
	100 (104)	116 (100)	111 (105)	104 (95)	106 (110)	(83)
가	128 (122)	141 (109)	147 (122)	140 (118)	126 (123)	(116)
	86 (108)	94 (98)	97 (97)	104 (85)	86 (115)	(80)
가	99 (111)	105 (100)	113 (99)	119 (94)	97 (103)	(87)

10. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	71 (104)	78 (93)	74 (90)	80 (90)	94 (119)	(100)
	71 (107)	85 (81)	91 (92)	99 (94)	102 (111)	(111)
	64 (108)	88 (89)	86 (95)	101 (94)	109 (108)	(111)
	99 (110)	97 (104)	103 (100)	101 (104)	100 (110)	(105)
	106 (98)	103 (105)	101 (101)	106 (107)	109 (100)	(113)
	68 (98)	79 (74)	90 (86)	89 (87)	91 (106)	(103)
	98 (101)	107 (84)	116 (88)	105 (103)	108 (106)	(111)
가	89 (103)	88 (85)	106 (89)	96 (98)	105 (107)	(114)
	87 (98)	78 (91)	101 (94)	98 (98)	98 (102)	(106)
가	135 (126)	138 (126)	133 (114)	121 (131)	118 (117)	(121)
	63 (89)	77 (80)	84 (84)	82 (80)	71 (100)	(83)
가	80 (103)	100 (95)	108 (92)	105 (106)	99 (100)	(108)

11. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	94 (114)	88 (102)	86 (101)	86 (90)	97 (119)	(104)
	108 (121)	91 (108)	95 (110)	85 (97)	103 (125)	(109)
	95 (115)	85 (100)	93 (101)	85 (92)	100 (123)	(103)
	111 (120)	101 (110)	94 (110)	88 (99)	100 (118)	(110)
	110 (107)	115 (103)	108 (104)	105 (101)	107 (102)	(105)
	98 (106)	88 (102)	84 (99)	83 (88)	87 (110)	(98)
	106 (110)	106 (106)	99 (107)	104 (101)	106 (113)	(107)
가	107 (118)	99 (108)	95 (107)	94 (97)	102 (123)	(107)
	106 (110)	104 (107)	103 (106)	98 (101)	103 (110)	(104)
가	141 (147)	137 (123)	130 (128)	128 (122)	127 (125)	(121)
	85 (98)	81 (95)	83 (95)	82 (87)	84 (107)	(98)
가	96 (102)	93 (96)	96 (96)	97 (96)	95 (101)	(97)

12. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	94 (99)	90 (97)	86 (98)	95 (83)	94 (106)	(106)
	103 (108)	90 (107)	99 (108)	95 (95)	104 (115)	(113)
	99 (106)	88 (100)	95 (103)	94 (94)	98 (114)	(108)
	105 (106)	101 (106)	104 (105)	98 (100)	105 (111)	(110)
	112 (103)	110 (110)	110 (104)	106 (104)	107 (105)	(104)
	92 (92)	87 (91)	83 (100)	87 (85)	87 (102)	(99)
	97 (104)	104 (107)	107 (101)	106 (100)	108 (110)	(106)
가	102 (108)	97 (106)	101 (106)	99 (101)	104 (118)	(109)
	100 (103)	101 (102)	101 (99)	99 (100)	105 (104)	(103)
가	142 (152)	143 (125)	137 (127)	133 (126)	122 (128)	(116)
	89 (91)	85 (91)	84 (92)	86 (84)	94 (101)	(102)
가	101 (98)	95 (96)	101 (94)	99 (97)	100 (99)	(100)

13. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	96 (101)	83 (98)	88 (98)	94(91)	101 (114)	(109)
	101 (110)	95 (103)	97 (106)	89(96)	109 (115)	(110)
	91 (105)	88 (97)	92 (99)	87(95)	97 (113)	(106)
	111 (107)	103 (106)	98 (104)	94(93)	113 (111)	(108)
	108 (104)	108 (103)	105 (103)	109(103)	104 (98)	(101)
	91 (95)	82 (92)	86 (93)	83(86)	99 (99)	(102)
	108 (107)	100 (109)	111 (104)	107(101)	116 (108)	(105)
가	104 (108)	95 (103)	95 (102)	105(100)	106 (115)	(105)
	102 (103)	97 (100)	97 (100)	104 (98)	104 (104)	(103)
가	143 (148)	142 (123)	132 (133)	133(117)	115 (131)	(114)
	85 (97)	81 (91)	89 (91)	85(96)	94 (100)	(101)
가	100 (106)	99 (95)	98 (95)	95(92)	92 (102)	(96)

14. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	93 (112)	108 (85)	96 (110)	111 (80)	87 (125)	(90)
	99 (115)	102 (98)	101 (121)	106 (101)	84 (117)	(91)
	95 (114)	93 (96)	94 (109)	105 (93)	96 (117)	(97)
	100 (108)	113 (101)	101 (115)	97 (100)	83 (99)	(82)
	107 (106)	105 (107)	112 (94)	109 (107)	111 (110)	(109)
	94 (104)	99 (97)	87 (102)	96 (93)	82 (111)	(90)
	117 (106)	104 (115)	103 (102)	113 (105)	106 (106)	(105)
가	97 (108)	104 (108)	103 (118)	115 (105)	85 (113)	(96)
	107 (101)	108 (110)	109 (100)	120 (99)	100 (101)	(98)
가	160 (150)	132 (141)	136 (118)	127 (127)	121 (120)	(116)
	93 (105)	93 (91)	76 (101)	96 (76)	78 (111)	(90)
가	98 (103)	100 (102)	108 (105)	103 (102)	98 (106)	(94)

15. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	89 (110)	95 (97)	94 (80)	72 (90)	84 (120)	(103)
	93 (115)	98 (110)	102 (96)	69 (92)	87 (131)	(113)
	89 (111)	95 (103)	96 (93)	69 (91)	89 (119)	(102)
	97 (119)	98 (104)	95 (103)	93 (105)	90 (119)	(112)
	108 (105)	114 (107)	107 (103)	112 (104)	117 (104)	(103)
	90 (104)	95 (101)	92 (91)	74 (96)	89 (111)	(99)
	99 (112)	105 (95)	101 (102)	107 (107)	124 (107)	(111)
가	96 (117)	106 (111)	107 (100)	89 (95)	103 (126)	(108)
	107 (111)	103 (107)	102 (101)	100 (98)	108 (107)	(108)
가	130 (144)	142 (115)	129 (128)	120 (123)	119 (123)	(116)
	76 (103)	76 (93)	91 (85)	72 (90)	84 (103)	(104)
가	86 (101)	93 (86)	107 (91)	95 (102)	94 (97)	(100)

16. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	117 (116)	81 (106)	91 (98)	104 (95)	102 (126)	(79)
	125 (121)	73 (118)	97 (114)	98 (102)	101 (116)	(87)
	117 (112)	72 (116)	76 (106)	96 (100)	95 (108)	(84)
	105 (122)	91 (113)	105 (120)	96 (106)	100 (111)	(101)
	101 (100)	103 (114)	106 (109)	99 (105)	101 (100)	(107)
	104 (105)	78 (108)	84 (96)	89 (92)	98 (110)	(87)
	90 (109)	101 (120)	94 (107)	102 (100)	104 (114)	(106)
가	115 (117)	99 (114)	98 (110)	110 (108)	107 (118)	(98)
	108 (118)	98 (115)	99 (106)	103 (106)	100 (114)	(96)
가	144 (145)	140 (120)	135 (133)	134 (125)	124 (116)	(119)
	96 (110)	86 (102)	100 (91)	99 (88)	101 (110)	(88)
가	108 (106)	107 (88)	99 (97)	93 (94)	91 (105)	(90)

17. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	99 (111)	86 (105)	83 (85)	86 (79)	99 (119)	(106)
	101 (122)	90 (109)	97 (90)	85 (81)	107 (124)	(110)
	95 (114)	92 (105)	98 (93)	91 (86)	106 (124)	(107)
	106 (118)	98 (109)	105 (97)	94 (96)	104 (119)	(109)
	107 (110)	113 (104)	111 (113)	110 (107)	104 (109)	(105)
	99 (106)	81 (105)	89 (84)	83 (75)	86 (103)	(96)
	108 (108)	105 (105)	105 (99)	115 (104)	108 (117)	(105)
가	109 (117)	95 (109)	99 (95)	95 (95)	107 (121)	(110)
	104 (107)	97 (104)	103 (93)	103 (97)	104 (108)	(103)
가	139 (139)	142 (124)	133 (126)	121 (123)	117 (121)	(117)
	83 (100)	80 (98)	84 (87)	86 (83)	92 (106)	(100)
가	95 (102)	94 (93)	101 (97)	90 (94)	88 (95)	(95)

. 7scale BSI(가)

1. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	110 (125)	109 (112)	105 (121)	85 (100)	103 (125)	(119)
	96 (108)	97 (103)	100 (106)	90 (95)	109 (115)	(113)
	98 (117)	84 (97)	95 (110)	87 (93)	98 (115)	(113)
	98 (110)	83 (102)	99 (102)	95 (89)	110 (123)	(113)
	101 (110)	97 (110)	91 (101)	67 (78)	106 (118)	(114)
	101 (118)	102 (116)	102 (107)	75 (107)	118 (126)	(132)
	99 (112)	93 (100)	105 (107)	89 (95)	98 (124)	(97)
	78 (101)	82 (85)	89 (91)	89 (87)	104 (116)	(106)
	107 (121)	91 (108)	96 (109)	85 (96)	103 (125)	(108)
	94 (105)	87 (103)	98 (108)	92 (95)	102 (114)	(113)
	96 (113)	96 (103)	92 (113)	89 (96)	110 (118)	(108)
	109 (120)	94 (99)	104 (114)	93 (101)	93 (127)	(102)
	92 (113)	100 (101)	111 (96)	69 (94)	95 (130)	(112)
	117 (119)	73 (119)	90 (113)	95 (98)	101 (119)	(88)
	100 (120)	92 (106)	86 (95)	85 (83)	104 (120)	(112)

2. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	105 (107)	103 (106)	101 (102)	107 (104)	106 (109)	(107)
	96 (102)	97 (100)	104 (99)	99 (96)	101 (102)	(98)
	105 (103)	98 (99)	99 (104)	102 (100)	102 (107)	(105)
	98 (108)	99 (99)	97 (100)	100 (97)	100 (103)	(104)
	102 (102)	100 (101)	91 (103)	99 (93)	101 (103)	(109)
	103 (110)	100 (105)	111 (101)	102 (99)	101 (105)	(108)
	100 (100)	107 (103)	95 (102)	100 (90)	98 (103)	(92)
	93 (103)	85 (91)	104 (94)	95 (100)	98 (105)	(102)
	106 (110)	105 (107)	103 (105)	100 (101)	103 (111)	(103)
	99 (103)	101 (101)	99 (100)	101 (98)	103 (105)	(104)
	100 (104)	99 (100)	96 (101)	104 (100)	104 (108)	(101)
	103 (103)	102 (101)	109 (99)	113 (104)	103 (104)	(103)
	101 (110)	104 (103)	104 (102)	104 (98)	102 (107)	(105)
	108 (117)	97 (112)	95 (106)	100 (104)	101 (114)	(97)
	105 (106)	101 (106)	102 (99)	102 (97)	104 (110)	(104)

3. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	102 (112)	98 (105)	94 (105)	90 (92)	97 (120)	(112)
	110 (125)	109 (112)	105 (121)	85 (100)	103 (125)	(119)
	105 (120)	100 (108)	103 (111)	85 (97)	100 (120)	(115)
	105 (114)	108 (110)	100 (113)	100 (102)	98 (118)	(112)
	102 (102)	106 (100)	108 (108)	103 (101)	108 (95)	(102)
	98 (109)	95 (103)	92 (103)	82 (93)	93 (111)	(105)
	104 (109)	104 (107)	102 (104)	106 (104)	111 (110)	(109)
가	106 (114)	99 (110)	103 (110)	99 (103)	105 (115)	(112)
	105 (107)	103 (106)	101 (102)	107 (104)	106 (109)	(107)
가	134 (137)	131 (117)	127 (121)	120 (117)	113 (118)	(113)
	89 (103)	90 (99)	89 (99)	89 (91)	87 (110)	(104)
가	100 (105)	103 (98)	98 (100)	100 (100)	94 (102)	(98)

2. BSI

	2004			2005		
	2/4	3/4	4/4	1/4	2/4	3/4
	()	()	()	()	()	()
	93(103)	95(100)	93(101)	88(93)	100(105)	(105)
	96(108)	97(103)	100(106)	90(95)	109(115)	(113)
	91(109)	92(99)	99(104)	86(91)	105(111)	(108)
	106(104)	102(101)	96(108)	95(97)	104(109)	(109)
	99(104)	99(101)	106(99)	106(106)	102(96)	(102)
	89(94)	87(90)	85(98)	81(83)	95(100)	(97)
	99(106)	103(92)	108(107)	101(100)	109(103)	(104)
가	99(107)	95(99)	98(101)	95(97)	102(107)	(103)
	96(102)	97(100)	104(99)	99(96)	101(102)	(98)
가	139(144)	127(124)	138(122)	131(121)	123(128)	(119)
	81(93)	82(89)	83(93)	79(85)	92(104)	(101)
가	96(101)	93(97)	106(97)	101(101)	103(105)	(104)

3. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	92 (103)	82 (99)	86 (95)	83 (85)	95 (108)	(104)
	98 (117)	84 (97)	95 (110)	87 (93)	98 (115)	(113)
	87 (106)	79 (92)	92 (107)	89 (93)	95 (113)	(109)
	99 (116)	89 (103)	95 (99)	93 (99)	98 (110)	(109)
	107 (102)	114 (109)	105 (105)	107 (102)	107 (107)	(108)
	94 (103)	83 (91)	79 (99)	83 (85)	87 (97)	(101)
	102 (106)	104 (99)	100 (99)	107 (104)	111 (109)	(110)
가	100 (115)	92 (94)	97 (104)	99 (103)	99 (113)	(107)
	105 (103)	98 (99)	99 (104)	102 (100)	102 (107)	(105)
가	141 (150)	141 (123)	143 (134)	128 (133)	122 (125)	(113)
	88 (95)	71 (90)	79 (92)	82 (80)	86 (96)	(96)
가	91 (101)	86 (93)	101 (93)	97 (97)	93 (98)	(95)

4. BSI

	2004			2005		
	2/4	3/4	4/4	1/4	2/4	3/4
	()	()	()	()	()	()
	90(105)	82(94)	90(97)	94(84)	99(115)	(110)
	98(110)	83(102)	99(102)	95(89)	110(123)	(113)
	91(102)	83(95)	92(101)	90(83)	105(115)	(108)
	106(115)	96(109)	100(108)	95(95)	101(119)	(111)
	102(102)	110(99)	108(101)	105(108)	105(98)	(97)
	88(96)	85(95)	85(94)	86(84)	90(102)	(100)
	104(107)	101(101)	105(100)	103(97)	103(108)	(106)
가	98(112)	91(100)	102(98)	99(94)	103(114)	(110)
	98(108)	99(99)	97(100)	100(97)	100(103)	(104)
가	143(144)	137(124)	130(125)	125(122)	123(121)	(116)
	84(93)	78(91)	86(95)	88(88)	89(105)	(98)
가	93(99)	91(94)	100(91)	97(97)	101(96)	(100)

5. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	88 (96)	89 (102)	85 (97)	75 (76)	96 (111)	(99)
	101 (110)	97 (110)	91 (101)	67 (78)	106 (118)	(114)
	98 (104)	95 (104)	94 (99)	70 (84)	99 (113)	(109)
	99 (105)	99 (102)	99 (104)	86 (97)	106 (103)	(109)
	121 (102)	105 (106)	107 (108)	97 (100)	110 (94)	(101)
	91 (101)	92 (99)	79 (92)	71 (77)	86 (99)	(98)
	109 (101)	103 (110)	102 (101)	95 (95)	102 (104)	(106)
가	94 (100)	101 (105)	93 (104)	89 (82)	102 (114)	(110)
	102 (102)	100 (101)	91 (103)	99 (93)	101 (103)	(109)
가	141 (137)	129 (126)	137 (127)	118 (129)	126 (123)	(118)
	81 (85)	87 (100)	78 (95)	74 (79)	86 (101)	(100)
가	95 (99)	89 (100)	88 (85)	93 (93)	91 (98)	(94)

6. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	96 (106)	91 (106)	86 (96)	79 (92)	108 (125)	(110)
	101 (118)	102 (116)	102 (107)	75 (107)	118 (126)	(132)
	96 (111)	102 (114)	99 (99)	81 (104)	122 (124)	(131)
	106 (115)	95 (117)	100 (100)	95 (114)	102 (117)	(118)
	102 (102)	98 (98)	104 (96)	105 (108)	104 (97)	(106)
	88 (107)	93 (107)	86 (102)	82 (101)	110 (113)	(115)
	113 (114)	96 (107)	108 (99)	103 (100)	104 (109)	(110)
가	110 (117)	98 (118)	110 (98)	98 (101)	118 (120)	(125)
	103 (110)	100 (105)	111 (101)	102 (99)	101 (105)	(108)
가	144 (123)	132 (131)	125 (121)	116 (116)	109 (114)	(112)
	91 (105)	81 (105)	86 (96)	87 (94)	92 (115)	(111)
가	107 (99)	95 (98)	99 (96)	102 (97)	98 (102)	(102)

7. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	99 (95)	100 (101)	86 (95)	95 (79)	92 (114)	(92)
	99 (112)	93 (100)	105 (107)	89 (95)	98 (124)	(97)
	92 (98)	88 (97)	100 (95)	90 (87)	97 (113)	(103)
	104 (114)	112 (108)	92 (105)	86 (108)	98 (108)	(105)
	104 (95)	100 (100)	97 (102)	102 (110)	98 (102)	(89)
	96 (97)	102 (96)	92 (105)	95 (87)	83 (108)	(91)
	100 (103)	102 (107)	102 (105)	106 (102)	108 (113)	(108)
가	101 (105)	102 (104)	94 (107)	95 (98)	105 (114)	(106)
	100 (100)	107 (103)	95 (102)	100 (90)	98 (103)	(92)
가	136 (148)	145 (114)	143 (124)	129 (129)	132 (132)	(118)
	86 (100)	88 (96)	86 (95)	81 (78)	79 (105)	(86)
가	97 (112)	102 (100)	110 (100)	113 (106)	100 (108)	(94)

8. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	80 (99)	76 (96)	83 (88)	79 (83)	94 (123)	(96)
	78 (101)	82 (85)	89 (91)	89 (87)	104 (116)	(106)
	72 (101)	85 (91)	85 (94)	86 (87)	109 (111)	(106)
	100 (104)	97 (104)	98 (100)	98 (102)	100 (111)	(100)
	106 (97)	106 (106)	106 (103)	111 (111)	115 (107)	(109)
	74 (97)	76 (80)	87 (85)	84 (80)	93 (105)	(98)
	98 (100)	103 (87)	107 (88)	104 (100)	107 (111)	(106)
가	93 (101)	85 (89)	96 (88)	88 (93)	107 (112)	(109)
	93 (103)	85 (91)	104 (94)	95 (100)	98 (105)	(102)
가	131 (125)	142 (124)	128 (115)	123 (124)	119 (121)	(117)
	72 (92)	70 (85)	80 (79)	79 (76)	76 (100)	(85)
가	85 (103)	100 (94)	96 (91)	104 (100)	94 (100)	(100)

9. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	94 (113)	87 (103)	87 (100)	86 (90)	95 (119)	(102)
	107 (121)	91 (108)	96 (109)	85 (96)	103 (125)	(108)
	94 (115)	84 (100)	93 (102)	86 (91)	100 (122)	(102)
	111 (120)	101 (111)	94 (108)	89 (98)	100 (118)	(108)
	110 (107)	115 (103)	108 (105)	105 (101)	106 (102)	(105)
	96 (105)	87 (102)	84 (99)	84 (88)	87 (110)	(98)
	108 (109)	106 (107)	98 (106)	104 (100)	105 (113)	(107)
가	107 (118)	99 (108)	96 (106)	95 (97)	101 (124)	(105)
	106 (110)	105 (107)	103 (105)	100 (101)	103 (111)	(103)
가	140 (147)	138 (122)	130 (128)	129 (121)	126 (125)	(120)
	85 (98)	81 (96)	83 (96)	83 (87)	86 (107)	(97)
가	98 (102)	94 (96)	96 (97)	97 (95)	97 (101)	(98)

10. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	90 (100)	86 (96)	88 (99)	93 (86)	95 (107)	(108)
	94 (105)	87 (103)	98 (108)	92 (95)	102 (114)	(113)
	92 (105)	86 (100)	96 (104)	94 (96)	97 (114)	(108)
	99 (104)	95 (101)	100 (104)	98 (99)	103 (109)	(110)
	113 (99)	110 (109)	113 (106)	106 (106)	105 (106)	(104)
	87 (92)	81 (91)	82 (100)	82 (84)	88 (100)	(99)
	100 (104)	106 (103)	104 (103)	103 (102)	108 (107)	(107)
가	98 (106)	94 (104)	99 (107)	98 (101)	105 (118)	(111)
	99 (103)	101 (101)	99 (100)	101 (98)	103 (105)	(104)
가	143 (153)	144 (125)	136 (128)	130 (127)	123 (126)	(117)
	83 (89)	80 (89)	79 (93)	83 (84)	94 (99)	(102)
가	98 (100)	93 (95)	99 (95)	96 (98)	98 (98)	(100)

11. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	91 (104)	87 (96)	85 (101)	92 (89)	100 (112)	(105)
	96 (113)	96 (103)	92 (113)	89 (96)	110 (118)	(108)
	88 (108)	88 (99)	89 (106)	89 (94)	99 (116)	(103)
	106 (110)	105 (105)	97 (105)	90 (93)	110 (111)	(105)
	109 (100)	108 (105)	108 (100)	108 (103)	104 (97)	(103)
	88 (100)	81 (91)	81 (97)	83 (84)	99 (99)	(98)
	107 (108)	101 (108)	113 (104)	108 (103)	113 (111)	(105)
가	99 (112)	95 (103)	92 (106)	101 (98)	107 (116)	(104)
	100 (104)	99 (100)	96 (101)	104 (100)	104 (108)	(101)
가	143 (144)	140 (122)	131 (130)	131 (116)	116 (129)	(111)
	80 (96)	82 (90)	85 (92)	84 (93)	97 (100)	(101)
가	98 (102)	98 (94)	99 (96)	94 (93)	93 (99)	(94)

12. BSI

	2004			2005		
	2/4	3/4	4/4	1/4	2/4	3/4
	()	()	()	()	()	()
	94 (117)	102 (92)	96 (110)	98 (92)	93 (127)	(101)
	109 (120)	94 (99)	104 (114)	93 (101)	93 (127)	(102)
	105 (121)	90 (95)	96 (111)	95 (93)	100 (125)	(102)
	107 (114)	110 (103)	100 (108)	95 (104)	94 (108)	(96)
	111 (105)	112 (101)	106 (99)	104 (110)	103 (105)	(101)
	96 (111)	92 (93)	89 (100)	89 (97)	85 (115)	(97)
	111 (111)	105 (108)	104 (101)	112 (106)	109 (110)	(104)
가	105 (116)	104 (108)	105 (111)	107 (104)	92 (120)	(104)
	103 (103)	102 (101)	109 (99)	113 (104)	103 (104)	(103)
가	138 (136)	132 (126)	130 (117)	127 (119)	121 (121)	(114)
	94 (110)	89 (88)	84 (98)	96 (86)	82 (114)	(98)
가	96 (106)	107 (101)	104 (102)	106 (103)	101 (111)	(100)

13. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	87 (102)	94 (95)	96 (81)	70 (94)	92 (119)	(106)
	92 (113)	100 (101)	111 (96)	69 (94)	95 (130)	(112)
	88 (109)	99 (96)	102 (94)	64 (91)	95 (122)	(106)
	90 (115)	99 (99)	105 (103)	99 (109)	94 (119)	(111)
	103 (102)	113 (104)	108 (103)	114 (108)	112 (99)	(99)
	86 (100)	97 (94)	96 (91)	71 (95)	89 (109)	(99)
	95 (110)	106 (94)	104 (102)	109 (106)	114 (106)	(108)
가	91 (112)	109 (104)	112 (100)	90 (96)	105 (125)	(111)
	101 (110)	104 (103)	104 (102)	104 (98)	102 (107)	(105)
가	131 (142)	142 (116)	132 (130)	125 (125)	121 (122)	(117)
	74 (98)	74 (91)	88 (84)	70 (91)	84 (105)	(101)
가	89 (102)	94 (88)	104 (91)	96 (101)	92 (99)	(100)

14. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	105 (115)	79 (108)	84 (98)	102 (91)	98 (129)	(81)
	117 (119)	73 (119)	90 (113)	95 (98)	101 (119)	(88)
	105 (110)	71 (115)	74 (105)	92 (94)	94 (110)	(83)
	104 (121)	90 (115)	102 (119)	92 (101)	101 (115)	(101)
	103 (96)	102 (109)	105 (110)	99 (107)	106 (100)	(104)
	100 (105)	78 (112)	79 (97)	90 (88)	92 (110)	(89)
	96 (111)	100 (115)	91 (106)	102 (100)	110 (114)	(104)
가	109 (113)	97 (114)	93 (108)	107 (104)	107 (121)	(97)
	108 (117)	97 (112)	95 (106)	100 (104)	101 (114)	(97)
가	137 (139)	138 (121)	132 (132)	130 (122)	123 (119)	(117)
	94 (107)	86 (103)	93 (90)	95 (85)	94 (110)	(89)
가	103 (102)	105 (90)	96 (97)	94 (93)	91 (106)	(90)

15. BSI

	2004			2005		
	2/4 ()	3/4 ()	4/4 ()	1/4 ()	2/4 ()	3/4 ()
	98 (111)	86 (103)	83 (90)	86 (85)	101 (117)	(108)
	100 (120)	92 (106)	86 (95)	85 (83)	104 (120)	(112)
	92 (112)	92 (102)	88 (97)	87 (85)	106 (119)	(110)
	103 (115)	97 (108)	100 (102)	97 (94)	100 (114)	(107)
	109 (110)	110 (107)	108 (110)	111 (107)	101 (107)	(103)
	95 (105)	82 (103)	81 (86)	83 (75)	87 (104)	(94)
	109 (108)	102 (106)	105 (102)	114 (102)	109 (114)	(107)
가	108 (116)	99 (108)	90 (99)	93 (92)	105 (117)	(110)
	105 (106)	101 (106)	102 (99)	102 (97)	104 (110)	(104)
가	138 (139)	141 (123)	132 (129)	125 (122)	119 (122)	(117)
	80 (100)	82 (97)	81 (87)	83 (83)	90 (104)	(100)
가	95 (102)	93 (94)	95 (97)	94 (94)	90 (100)	(96)

Issue Paper 2005-188

「
」

(BSI)

- 2005 2/4 3/4 -

發行處：產業研究院(特別市 東大門區 清涼里洞 206-9)

發行人：

登 錄：1983年 7月 7日 第6-0001號 / 電話：3299-3114

印 刷：2005年 7月 16日 / 發行：2005年 7月 18日

印刷處：

ISBN 89-90789-88-5 93320

購讀問議： (3299-3151)
內容 無斷轉載 譯載 禁 .
普及價 3,000