

287 ()

5

2019 6 28 () 2

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.
- 25.
- 26.
- 27.
- 28.
- 29.
- 30.
- 31.
- 32.

가

2019 2

NPO

“ ”

•

R&D

가

()

33.
34.
35.
36.
37.
38.
39.
40.
41.
42.
43.
44.
45.
46.
47.
48.
49.
50.
51.
52.
53.
54.
55.
56.
57.
58.
59.
60.
61.
62.
63.
64.
65.
66.
67.
68.
69.
70.
71.

(MICE)

(tbs)

.

가

가

가

「

」

()

()

()

()

()

(723)

가

()

(724)

가

(

725)

3

(

726)

(

187 - 10 4)(

727)

(

118 - 8 1)(

728)

.

(1

)(729)

(

730)

- 72.
- 73.
- 74.
- 75.
- 76.
- 77.
- 78.
- 79.
- 80.
- 81.
- 82.
- 83.
- 84.
- 85.
- 86.
- 87.
- 88.
- 89.
- 90.
- 91.
- 92.
- 93.
- 94.
- 95.
- 96.
- 97.
- 98.
- 99.
- 100.
- 101.
- 102.
- 103.
- 104.
- 105.

2019 2

.

.

,

「 」 「 」

TF

2018
2018
2018

가

가

0 8

1. () (

.)

.) 9

2. () (. .

3.)	9
4.)	9
5.)	9
6.)	9
7.)	9
8.	가 ()	9
9.	2019 2 ()	9
10.	NPO ()	9
11.	“ ” ()	11
12.	()	11
13.	()	11
14.	()	11
15.	()	11
16.	()	11
17.	()	11
18.	R&D ()	11
19.	()	11
20.	()	11
21.	가 ()	11
22.	() ()	11
23.	()	13
24.	()	13
25.	()	13

26.	(.)	13
27.	(.) (.)	13
28.	(.)	13
29.	(.) (.)	13
30.	(.)	13
31.	(.)	13
32.	(.) (.)	16
33.	(.) (.)	16
34.	(MICE) (.) (.)	16
35.	(tbs) (.)	16
36.	(.) (.)	16
37.	(.) (.)	16
38.	(.)	16
39.	(.)	16
40.	(.) (.)	17
41.	가 (.)	18
42.	가 (.) (.)	18
43.	(.) (.)	18
44.	(.) (.)	18
45.	(.) (.)	18

46.).....	18
47.).....	18
48.	가).....	18
49.).....	18
50.	「 」).....	18
51.).....	21
52.).....	21
53.).....	21
54.).....	22
55.).....	22
56.).....	22
57.).....	22
58.).....	22
59.).....	22
60.).....	22
61.).....	22
62.	가).....	22
63.	가).....	22
64.	3).....	22
65.	727)(.....).....	22

66.	(118 - 8 1) (728) ()	22
67.	(1) (729) ()	22
68.	(730) ()	22
69.	()	26
70.	() ()	26
71.	() ()	26
72.	() ()	26
73.	() ()	26
74.	() ()	26
75.	() ()	26
76.	()	26
77.	()	26
78.	() ()	29
79.	()	29
80.	() ()	29
81.	()	29
82.	() ()	29
83.	()	29
84.	()	29
85.	()	29
86.	()	30
87.	2019 2 ()	30
88.	()	30
89.	()	30

90.		()	30
91.		「 」 「 」	30
	(12)		30
92.	• •	TF ()	..	32
93.			32
94.			32
95.			32
96.	2018	()	33
97.	2018	()	33
98.	2018	()	33
99.	2019 1	가 ()	33
100.	2019	()	33
101.	2018	()	33
102.	2018	()	33
103.	2018	()	33
104.	2018	()	33
105.	2019 1	가 ()	33
o5			38

	(14 28)	4	3
	287		
5	(3)		5
			4
2	10		
			가
o			
	가		
	287 4		
		()	
		287 5	()
	2		

가

가

가

1.

()(
.
.
.)

(14 31)
가

1

(3)

()

()

1

?
(「 .」)
가 1 가
(3)

2.

()(
.
.
.)

3.

()(
.
.
.)

4.

()(
.
.
.)

5.

()(
.
.
.)

6.

()(
.
.
.)

7.

()(
.
.
.)

8.

가
()

9.

2019 2
()

10.

NPO

<p>()</p> <p>(14 31)</p> <p>2</p> <p>,</p> <p>3</p> <p>,</p> <p>4</p> <p>,</p> <p>5</p> <p>,</p> <p>6</p> <p>,</p> <p>7</p> <p>,</p> <p>8 가</p> <p>,</p> <p>9 2019 2</p> <p>,</p> <p>10 NPO</p> <p>.</p> <p>9</p> <p>(3)</p> <hr/> <p>()</p> <p>가</p> <p>2019 2</p> <p>NPO</p>	<p>()</p> <hr/> <p>2</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 2 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p> <p>3</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 3 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p> <p>4</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 4 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p> <p>5</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 5 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p> <p>6</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 6 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p> <p>7</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p>
---	---

가 7 가
 (3)
 8 가
 , ?
 (「 .」)
 가 8 가
 (3)
 9 2019 2
 , ?
 (「 .」)
 가 9 가
 (3)
 10 NPO
 , ?
 (「 .」)
 가 10 가
 (3)

11. “ ”
 ()(

)
 12. ()
 13. . ()(

)
 14. ()(

)

15. ()(

)
 16. ()
 17. ()
 18. R&D
 ()
 19. ()
 20. ()
 21. 가
 ()
 22. () ()
) (14 37)
 11
 “ ”
 12 , 13
 .
 , 14
 , 15 , 16
 , 17
 , 18
 R&D ,
 19 , 20
 ,
 21 가
 , 22 ()
 , 12
 (3)

<p>()</p> <p>“ ”</p> <p>R&D</p> <p>가</p> <p>()</p>	<p>(「 .」) 가 12 가</p> <p>(3) 13</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 13 가</p> <p>(3) 14</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 14 가</p> <p>(3) 15</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 15 가</p> <p>(3) 16</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 16 가</p>
<p>11</p> <p>“ ”</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 11 가</p> <p>(3) 12</p> <p>?</p>	<p>(「 .」) 가 17 가</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 17 가</p> <p>(3) 18</p> <p>R&D</p>

(「 .」 ?)
가 18 가

(3)
19

(「 .」 ?)
가 19 가

(3)
20

(「 .」 ?)
가 20 가

(3)
21 가

(「 .」 ?)
가 21 가

(3)
22 ()

?
(「 .」)
가 22 가

(3)

23.

() (.)
.)

24.

(

) (. . . .)
.)

25.

(
) (. . . .)

26.

(
) (. . . .)

27.

(
) (. . . .)

28.

(
) (. . . .)

29.

() () (. . . .)

30.

() (. . . .)

31.

() (14 41)

23

24

,

25

,

26

,

27

,

28

, 29	2020 1
, 30	가 .
31	656
(3)	2.5
9	6 1 가 5
1	가
?	, 가 5
1	5
287	, CNG
7	CNG
2	3 3
681	가 . 657
,	2019 7 1
가	가 . 665
641	2019
.	가 5
가	가
가	가
655	. 666
가	가

가
가
가
716

()

18 3

23

가

?

가

(「 .」)

가 23 가

717

(3)

20

24

SBA

?

가
가

(「 .」)

가 24 가

(3)

25

?

(「 .」)

가 25 가

(3)

26

?

(「 .」)

가 26 가

(3)

27

?

()

<p>(「 .」) 가 27 가</p> <p>(3) 28</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 28 가</p> <p>(3) 29</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 29 가</p> <p>(3) 30</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 30 가</p> <p>(3) 31</p> <p>?</p> <p>(「 .」) 가 31 가</p> <p>(3)</p>	<p>(. . .) 34. (MICE) (. . .) (. . .) ,)</p> <p>35. (tbs) ()</p> <p>36. () () (.) (.)</p> <p>37. (.) (.) (.) (.)</p> <p>38. (.) (.)</p> <p>39. (.) (.)</p> <p>(14 50) 32 , 33 34 (MICE) 35 (tbs) , 36 , 37 38 39 8 (3)</p> <hr/> <p>()</p>
<p>32. (.) (.) (.) (.) (.) (.)</p> <p>33. (.) (.) (.) (.) ,</p>	<hr/> <p>()</p>

(MICE)

(tbs)

()

32

, ?
(「 .」)
가 32 가

(3)
33

, ?
(「 .」)
가 33 가

(3)
34

(MICE)

, ?
(「 .」)

, ?
()
가 34 가

(3)
35

(tbs)

, ?

(「 .」)
가 35 가

(3)
36

, ?
(「 .」)
가 36 가

(3)
37

, ?
(「 .」)
가 37 가

(3)
38

, ?
(「 .」)
가 38 가

(3)
39

, ?
(「 .」)
가 39 가

(3)

40.

()(.
. . , .
.
.
.
.

<p>41.) 가 (</p>	<p>.</p>
<p>42.) 가 (</p>	<p>.</p>
<p>43.)(.</p>	<p>49.)(.</p>
<p>44. ()(.</p>	<p>50. 「 」 () (14 54) 40</p>
<p>45.)(.</p>	<p>41 가 , 42 가 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47 , 48</p>
<p>46.)(.</p>	<p>가 , 49 , 50 「 」 11</p>
<p>47. ()(.</p>	<p>(3) ? 5</p>
<p>48. 가 ()(.</p>	<p>11</p>

가	704	가	
가		가	694
가		가	688
	689		가
가		가	687
		가	
			636
가	690		
가		가	가
가			가
			719
가	650		
		가	가
	651		
			()
가	563		가
		가	

가

「

」

()

40

(「 .」)
가 40 가

(3)
41

가

?
(「 .」)
가 41 가

(3)
42 가

, ?
(「 .」)
가 42 가

(3)
43

, ?
(「 .」)
가 43 가

(3)
44

, ?
(「 .」)
가 44 가

(3)
45

, ?
(「 .」)
가 45 가

(3)
46

, ?
(「 .」)
가 46 가

(3)
47

, ?
(「 .」)
가 47 가

(3)
48 가

, ?
(「 .」)
가 48 가

(3)

<p style="text-align: center;">52</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 52 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p> <p style="text-align: center;">53</p> <p style="text-align: center;">?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 53 가</p> <p>.</p> <p>(3)</p>	<p style="text-align: center;">)</p> <p>62. 가</p> <p>() (724)(</p> <p>)</p> <p>63. 가</p> <p>(725)(</p> <p>)</p> <p>64. 3</p> <p>(726) (</p> <p>)</p> <p>65.</p> <p>(187 - 10 4) (</p> <p>727)()</p> <p>66.</p> <p>(118 - 8 1) (</p> <p>728)()</p> <p>67. .</p> <p>(1) () (</p> <p>729)()</p> <p>68.</p> <p>(730)(</p> <p>)</p> <p style="text-align: right;">(15 08)</p> <p style="text-align: right;">54</p> <p>,</p> <p>55</p> <p>,</p> <p>56</p> <p>(),</p> <p>57</p> <p>(),</p> <p>58</p> <p>(), 59</p> <p>(</p> <p>), 60</p> <p>,</p> <p>61</p> <p>() , 62</p> <p>가</p> <p>() , 63</p> <p>가</p> <p>, 64 3</p>
<p>54.</p> <p>() (</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>. ,</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>)</p> <p>55.</p> <p>()</p> <p>56. (</p> <p>)()</p> <p>57. () (</p> <p>)</p> <p>58. () (</p> <p>)</p> <p>59. () (</p> <p>)</p> <p>60. (</p> <p>)</p> <p>61. () (723)(</p>	

65	,	10	
	,	66	
67	.		
	,	68	가
15	.		,
(3)			가
			가
		761	
	?	592	
1			
	.	645	,
287			706
		3	
	.		
692			
	.		
		가	
		,	
	,		
	,		20%
		762	
가			674
	,		
		679	
		2	
	.		
708			
			가
			,
	2018		

<p>가</p> <p>764</p> <p>350</p> <p>680</p> <p>707</p> <p>3</p>	<p>가</p> <p>772</p> <p>723</p> <p>7</p> <p>가</p>
<p>가</p> <p>765</p> <p>683</p> <p>2</p> <p>1,000m²</p> <p>가</p>	<p>()</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>() (723)</p> <p>가</p> <p>() (724)</p> <p>가</p> <p>(725)</p> <p>3</p> <p>(726)</p>

(187 - 10 4)(727)

(118 - 8 1)(728)

(1)(729)

(730)

()

54

(「 .」)
가 54 가

(3)
55

(「 .」)
가 55 가

(3)
56

(「 .」)
가 56 가

(3)
57

(「 .」)
가 57 가

(3)

58

?

(「 .」)
가 58 가

(3)

59

(「 .」)
가 59 가

(3)

60

(「 .」)
가 60 가

(3)

61

(「 .」)
가 61 가

(3)

62

가 (「 .」)
가 62 가

(3)

63

(「 .」)
가 63 가

(「 .」)
가 63 가

<p>(3) 64 3</p> <p>, ? (「 .」) 가 64 가</p> <p>(3) 65</p> <p>, ? (「 .」) 가 65 가</p> <p>(3) 66</p> <p>, ? (「 .」) 가 66 가</p> <p>(3) 67</p> <p>, ? (「 .」) 가 67 가</p> <p>(3) 68</p> <p>, ? (「 .」) 가 68 가</p> <p>(3)</p>	<p>()(.) 71. ()(.) 72. ()(.) 73. ()(.) 74. ()(.) 75. ()(.) 76. () 77. () (15 21) 69 70 71 72 73 74 75 76</p>
<p>69. ()</p> <p>70. .</p>	<p>75 76</p>

77

9
(3)

6

8

가

가

가

9

9

가

가

가

14

가

11

가

20

1

가

9

<p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>11</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p>
<p>가</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>()</p> <p>.</p>
<p>가</p> <p>18 3</p> <p>가 2019</p> <p>.</p> <p>1~8</p> <p>45</p> <p>가</p>	<p>()</p>
<p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>3</p>	<p>69</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p> <p>가 69 가</p>
<p>3</p>	<p>(3)</p> <p>70</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>(「 .」)</p>

가 70 가

(3)

71

, ?

(「 .」)

가 71 가

(3)

72

, ?

(「 .」)

가 72 가

(3)

73

, ?

(「 .」)

가 73 가

(3)

74

, ?

(「 .」)

가 74 가

(3)

75

, ?

(「 .」)

가 75 가

(3)

76

?

(「 .」)

가 76 가

(3)

77

(「 .」)

가 77 가

(3)

78.

() (.)
· · · · ·
· · · · ·
)

79.

(
) (. . . .)
· · · · ·

80.

() (.)
· · · · ·
· · · · ·
· · · · ·
)

81.

()

82.

() (.)
· · · · ·
· · · · ·
)

83.

(
) (. . . .)
· · · · ·
)

84.

()

85.

(

86.)	(.
87.)	2019 2	()
88.	()		
89.	'	,	
90.	()	(
91.	「	」	
	(12)	
		(15 33)	
		78	.
79	,		
80	,		
	,	81	
82	,		
	,	83	.
	,	84	.
	,	85	
	,	86	
	,	87	「
2019 2	,		」
	,	88	
	,	89	'
	,		()
	,	90	
	,	91	
	「	」	「
	,	14	.
	(3)	(「
			」
			가
			78 가
			?

(3)
79

?
(「 .」)
가 79 가

(3)
80

, ?
(「 .」)
가 80 가

(3)
81

, ?
(「 .」)
가 81 가

(3)
82

, ?
(「 .」)
가 82 가

(3)
83

?
(「 .」)
가 83 가

(3)
84

, ?
(「 .」)
가 84 가

(3)
85

, ?
(「 .」)
가 85 가

(3)
86

?
(「 .」)
가 86 가

(3)
87

2019

, ?
(「 .」)
가 87 가

(3)
88

, ?
(「 .」)
가 88 가

(3)
89

, ?
(「 .」)
가 89 가

(3)

90

?
(「 .」)
가 90 가

(3)

91

「 」 「
」
, ?
(「 .」)
가 91 가

(3)

92.

TF (. .)
(15 38)
92
TF

(3)

92

. . TF
, ?
(「 .」)
가 92 가

(3)

()

TF

()

93.

(15 38)

93

(3)

37 3

93

?
(「 .」)
가 93 가

(3)

()

()

94.

95.

(15 39)

94

95

2

(3)

<p>41</p> <p>94</p> <p>(「 .」) 가 94 가</p> <p>(3)</p>	<p>101. 2018 ()</p> <p>102. 2018 ()</p> <p>103. 2018 ()</p> <p>104. 2018 ()</p> <p>105. 2019 1 가 ()</p>
<p>()</p> <p>()</p>	<p>(15 41) 96</p> <p>2018 , 97</p> <p>2018 ,</p> <p>98 2018</p>
<p>95</p> <p>(「 .」) 가 95 가</p> <p>(3)</p>	<p>, 99 2019 1</p> <p>가 , 100 2019</p> <p>, 101</p> <p>2018 , 102 2018</p> <p>103 2018 , 104</p>
<p>()</p> <p>()</p>	<p>2018 , 105 2019</p> <p>1 가</p> <p>10 (3)</p>
<p>96. 2018 ()</p> <p>97. 2018 ()</p> <p>98. 2018 ()</p> <p>99. 2019 1 가 ()</p> <p>100. 2019 ()</p>	<p>가</p> <p>287 가</p> <p>10</p> <p>746 2018</p>

<p>가 가</p>	<p>65 64 , 0 , 1 96 2018 가 (3) () 97 2018</p>
<p>() 2018 2018 2018 2019 1 가 2019 2018 2018 2018 2018 2019 1 가 ()</p>	<p>() ? 66 64 , 0 , 2 97 2018 가 (3) () 98 2018 () 70 70, 0, 0 98 2018 가 (3) () 2019 1 가 127</p>
<p>96 2018 () ?</p>	<p>가 2019 1 가</p>

2019 1 가	73 73 , 0 , 0 101 2018 가
가	(3) ()
99 2019 1	102 2018
가	()
()	()
73 73 , 0 , 0 99 2019 1	73 73 , 0 , 0 102 2018 가
가	(3) ()
(3)	()
가	103 2018
100 2019	() ?
()	
74 74 , 0 , 0 100 2019 가	73 70 , 1 , 2 103 2018 가
(3)	(3) ()
()	()
101 2018	104 2018
()	()
?	

74 74 , 0 , 0
104 2018

가

가

(3)

()

105 2019 1

가

2019 1 , 287
가

3

127

138km

가

가

2019 1

가

가

가

105 2019 1

가

가 가

()

76 76 , 0 , 0
105 2019 1

가

가

(3)

()

2019 , 287
1 가

287

가

30

(「 가)

가

?

05

(15 05)

5

5

3

가

가

?

4

1995

?

2007

13

가

7

900

90%

가

1
가

?

250 가

가

1995

가

가
SRF

. 2017

12					6.25
SRF	가			100	
			7		
	13				
			2019	5	
20					가
SRF					100
가					?
					2018
					873
	가				129
			25	2002FIFA	10
	가				
					가
					가
					2030
					5
					가
					2018
(
					100
10	4				
가					
					100
	1920				1
	100				

1985

가 가 가

가 가 가

가

가

30

가

가

가

?

3

가

가

가

가

가
가

가

가가

가 가

가

가

가

, 5

가

가

가

가

가

가

?

가

2

<p>1 800</p> <p>80%가</p> <p>3 7</p> <p>5</p> <p>2018</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>130</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>3</p> <p>19 24</p> <p>SNS</p> <p>SNS</p> <p>“</p> <p>가</p> <p>가 ?”</p> <p>SNS</p> <p>SNS</p> <p>가</p> <p>SNS</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>1 6,000</p>
--	---

5,000

()

()

1
5

1

80m 10.33km

가

가,

가

가

가

1 ,

?

가

1 가

2

가 가

가,

2

가

가

?

가 가 ?

?

가 ?

?

?

가

<p>가</p> <p>가</p> <p>TF</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>2020</p> <p>1</p> <p>125 4,700</p> <p>10</p> <p>1,100</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>6</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>119</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>20% 가</p> <p>2.5% 가</p> <p>5 28</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>1 가</p> <p>SS</p> <p>2012 CCTV, 가</p>
--	---

1 가

가

가

가

가

가
가

가 가 가

가

가

SH

가

90%

· ,
, ,
1
5
7
가 1 . 1
3
5
SH가
가
가 SH
가
가
가

“ 가 . ”
() 2016

90%

가
가

1 . 2014

“ 가 ? ”

5

?

, 4 가 가 ,

가 가

가

4

가 . 가 ?

가

가
2013 5

가

30

가

가

가
가

?

. 1
가 9,000

가

2016

가

가

가

가

가

가

가

가

가

()

()

가

가

(0)

(0)

102. 2018

() - 가

(73)

(73)

(1)

(2)

104. 2018

() - 가

(74)

(74)

(0)

(0)

103. 2018

() - 가

(73)

(70)

(0)

(0)

105. 2019 1

가 () - 가

(76)

(76)

가 (4)

1

2

가

(0)

(0)

(106)

--	--