

277 ()

5

2017 11 27 () 10

1. () (2287)

2. 2018

1. () (2287)()..... 1

2. 2018 ()..... 4

(10 28)

277 5

(3)

가

가

2 2018

2018
가

1. ()
(2287)(

)

(10 31)
1

()

(3)

1

가

가

가

2287

(

)	10
.	1 2
.	. 1
.	가
.	11
.	1 2
.	12
.	가 ,가
1	.
.	가가
.	.
.	13
.	2
.	가
2	.
.	.
25	,
.	.
3	.
.	.
.	14
.	가
4	.
.	.
.	15
5	.
2 7	,
.	.
.	16
.	394 , 2018
.	2019
.	.
50%	.
7	가
.	,
.	?
.	(「 」)
6,890m ²	-----
.	()
9	()

(2287)
()

가

가

? 2

가

가 394

187

가 207

가 ?

187

가

?

?

?

?

가

?

가

가 ?

가

?

가

?

가

.....

2016

<p>102</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>1</p> <p>()</p> <p>1</p> <p>()</p> <p>?</p> <p>(「 」)</p> <p>가 가</p> <p>(3)</p> <hr/> <p>()</p> <p>()</p> <p>(2287)</p> <p>()</p> <hr/> <p>2. 2018</p> <p>()</p> <p>(10 42)</p> <p>2 2018</p> <p>(3)</p>	<p>?</p> <p>, ,</p> <p>, 2017</p> <p>2017</p> <p>2018</p> <p>2018</p> <p>2018</p> <p>2018</p> <p>2 2018</p> <p>2018 1 3,400</p> <p>2017 5 5,000 4</p> <p>1,600</p> <p>2018 291 8,000</p> <p>256 4,000 ,</p> <p>35 4,000 , 2017</p> <p>295 8,200 4 200</p> <p>3</p> <p>2018 4</p> <p>1,600 1 3,400</p> <p>14 3,300</p> <p>256 4,000</p> <p>5 5,400</p> <p>2,700 , 250 8,500</p>
---	--

14	500						
4	.						
				6	,		
		3	8,000	,			
			4	8,000	,		
2	7,500	,		6	,		
				1			
24	56	1,700	,				
			2	5,900	,		
				2	2,000		
				11	2,400		
			21	9,300	,	1	
		90	5,900	,			
LED	10	2,300		32	194		
6,800						4	
			2018				
5						7	
	18	3,500		35	4,000	17	38
				34.1%			
	1					8	
	4	5,500	,				
				(12	62
)	15	,					가
		4	1,000	,		10	127 7,400
			2	5,000	,		
				1	6,700		
						7	6 7,400
	7	5,800		5	30 8,500		
			2018			16	50 7,200
6			2018				10
			2018			3,400	5 5,000
							4

<p>1,600</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>11</p> <p>SETEC</p> <p>2</p> <p>1 1,250</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>2015</p> <p>가 8 5,900</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>13</p> <p>2 9,000</p> <p>2030</p> <p>가 .</p> <p>KDI</p> <p>,</p> <p>6</p> <p>2017</p> <p>()</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>80%</p> <p>,</p> <p>KDI</p> <p>가</p> <p>14</p> <p>3 8,000</p> <p>3 가</p> <p>100</p>	<p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>15</p> <p>가</p> <p>4 8,000</p> <p>.</p> <p>1</p> <p>340</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>15</p> <p>.</p> <p>17</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>15 ~ 17</p> <p>32.5%</p> <p>,</p> <p>50%</p> <p>82.5%</p> <p>가</p> <p>.</p> <p>,</p>
--	--

()

10

?

10

가?

25

가

가

25

16

가

?

가 가

16

가

가

가?

가 ?

가가

?

가

10

6

가

,

,

,

가?

2,000

2

2,000

,

가

가

50, 50

가

?

가

3

...

3

5

4

....

, 1

6

7

.....

?

가

가

8

?

?

가

,

?

?

가

가

가

10

<p>2 2,000 1 1,000</p>	<p>2020</p>
<p>1 1,000</p>	<p>12</p>
<p>가 . 2017 5 9</p>	<p>?</p>
<p>1·2</p>	
<p>TF</p>	<p>SETEC</p>
<p>?</p>	<p>가</p>
<p>SK</p>	<p>8</p>
<p>?</p>	<p>1 1,000</p>
<p>가</p>	<p>(SETEC)</p>
<p>2</p>	<p>?</p>
<p>,</p>	
<p>1 1,000</p>	<p>가</p>
<p>SK</p>	
<p>,가</p>	<p>?</p>
<p>?</p>	
	<p>(SETEC)</p>
	<p>가</p>
	<p>3</p>
<p>(SETEC)</p>	<p>가</p>
	<p>9</p>
	<p>2</p>
	<p>1·2</p>
	<p>가</p>
	<p>가</p>
<p>.....</p>	
<p>SK</p>	
<p>(SETEC)</p>	<p>TF</p>
	<p>가</p>
	<p>가 2</p>
	<p>.....</p>
	<p>?</p>
<p>2019 11</p>	

가 ?

가 ?

가

가

?

가

?

가

가

가

?

가

가

?

4

36

?

가

가

가

가

가

가,

가

?

가

가 가 97% 가 가 TF 가 가 5 가 가 가 TF 가 가 TF 가 가 가 ? 가 가 가 ? R&D R&D 가 ?	. ? 가 가 가 가 R&D ... 가 R&D 가 가 가 가 가 가 4
---	---

<p>가</p> <p>가 가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>4 가</p> <p>가 2</p> <p>2 가</p> <p>2 가</p>	<p>가 .</p> <p>가</p> <p>2018</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>4 5,500</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>18</p> <p>?</p> <p>?</p>
---	---

<p>? 5</p> <p>.....</p> <p>, 4 5,500 가</p> <p>5</p> <p>.....</p> <p>?</p> <p>, 가</p> <p>? 가</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>2 ,</p> <p>? ,</p> <p>1 ,</p> <p>.....</p> <p>가 , ? 가 ,</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>.....</p> <p>2 가</p>	<p>?</p> <p>.....</p> <p>가 , 2 가 ?</p> <p>.....</p> <p>36 , 37</p> <p>1 9,300</p> <p>..... 17</p> <p>.....</p> <p>2018</p> <p>.....</p> <p>36 , 2 가</p> <p>, 37</p> <p>.....</p> <p>. 가</p> <p>.....</p> <p>가? 2 가 ?</p> <p>.....</p> <p>? 가</p> <p>.....</p> <p>가 가</p> <p>.....</p> <p>가 ,</p> <p>.....</p> <p>가 ,</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>가 ?</p>
---	--

가 ?

?

가

1

2

?

(「 」)

2

(3)

(12 05)

(14 26)

(3)

?

?

가

가 가

?

가

?

5

5

가

?

가

?

?

9 7

4

가

가

가

<p>가 .</p> <p>가</p> <p>72</p> <p>?</p> <p>1 KDI</p> <p>80%</p> <p>가 ?</p> <p>80%</p> <p>2 9,000</p> <p>6 2017</p> <p>?</p>	<p>.....</p> <p>2 9,000 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>9,000</p> <p>119</p> <p>3 ?</p> <p>GB</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>2012</p> <p>3 ?</p> <p>GB</p>
--	---

<p>가 ?</p> <p>?</p> <p>GB</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>187</p> <p>2017 12 3</p> <p>가 6</p> <p>가 ?</p> <p>MOU</p> <p>가 가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가</p>	<p>가</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>100</p> <p>12 ?</p> <p>?</p> <p>18</p> <p>13 가</p> <p>13 3</p> <p>?</p> <p>가 , , ,</p> <p>가 가 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ? , 100</p> <p>2016 2018 35</p>
---	--

2017 43 , 2018 31	11 .	가	가	10
	,	가	.	?
	.	가	.	가
	.	가	가	.
가 .	가	가	.	,
13 8 가	가	가	가	가
5 5	.			가
	.			.
	.			.
가				
70%				
11	.			
.....				
?	,			?
	.			.

	?		가	.
	,		,	
	.		?	.
LED				
2008 2016 170 2			?	
4,000				.
가 ,				.
	?			가
	?			,
				.
60%	23 가			가
				가
				가

<p>가 ?</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>70</p> <p>가 ,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>SETEC</p> <p>55</p> <p>SETEC</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>SETEC</p> <p>가</p> <p>가</p>	<p>?</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>16</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>, 2018</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p>
--	--

						가		가
		?						2
		,				2~3가		
							가	
								가
가 2~3가			3가	4가	120	2,000		120%
	2~3가가						?	
	가			,		가		
			2~3가					2017
YMCA			가		2018			
					?			
							2017	6
?			가					
	가					13		
							30	
		?				13		
				가				
300								
가								가
			가			140		
		?						
							8	10
			2~3가					
?						가		가
							가	가
			가					

가 가 가	가	2018	
가	가		4 20
가	가		
가	가	(「 」)	
가	가	4 20	
가	가	(3)	
가	가		(15 24)
가	가		(16 58)
	?		
	가		(3)
	가		
	가	2 2018	
	가		
	가		?
	가	2018	
	가		
	가	6,300	
	가		LED
	가	2 5,000	가
	가	3 1,000	
?	가		2 1,800
	가		() 17
	가		9
	가		
	가	5,000	
	가		
	가	1	
	가	4,000	
	가	4,000	

1 ,
5 ,

(「 」)
가 가
(3)

가

?
(「 」)
.....
. 9

2018

10

가

2018

(3)

(17 03)

(3)

?
(「 」)
127 3

가 2018

?

--	--