

264 ()

1

2015 11 10 () 2

- 1. 264
- 2. 264
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11. 2016

• 가

o	2
o	2
1. 264	3
2. 264	3
3.	(12).....	4
4.	(. . () . .	
	. . . ()	
	
	
).....	4
5.	().....	4
6.	(
).....	4
7.	• 가	
	().....	4
8.	5
9.	5
10.	5

o	6
11. 2016	6
o5	11
	(14 15)	가
1	264	2015 9
(3)		10 2014
		가
o		
	263	
28	10	()
	가	264
	105	()
		o
		(14 17)
		23 10 28
121	28 ,	
3 ,	73 ,	8
, 9		3
		()
	가	
	가	
		264
		가

10 28

가 . 가

가

264

가

가

2

230

1

60 ,
2

70
40

2015

127

가

1. 264

(14 25)

가

1 264

(3)

264

2016

11 10 12 21 42

?

(「 」)

가

1 264

가

가

(3)

()

264

()

2. 264

(14 26)

2 264

(3)

47 1

264

가

(「 」)
 가 2 264 가
 (3)

3.
 (12)
 (14 27)
 3
 (3)
 11 10 11 25
 11 27 , 12 16 12 21

?
 (「 」)
 가 3
 가
 (3)

4.
 (. . ())
 ()

.

)
 5.
 ()
 6.
)
 7.
 . 가
 ()
)
 (14 29)
 4
 ,
 5
 , 6
 , 7
 . 가
 , 4
 (3)

()
 ()
 4

?
 (「 」)
 가 4 가
 (3)

5

(「 」)
가 5 가

(3)

()

()

6

(「 」)
가 6 가

(3)

()

()

7

(「 」)
가 7 가

(3)

()

가

()

8.

9.

10.

(14 31)

8

9

10

3

(3)

41

8

(「 」)
가 8 가

(3)

()

()

9

(「 」)
가 9 가

(3)

()

()	4 . 4
----- 10	, , , ,
, ?	, , , ,
(「 」)	, 가 .
가 10 가	가 .
. 가	가 .
(3)	. 가 .
-----	. 가 .
()	2015 .
()	3 9 2
-----	. 가 .
o	6 , ,
(14 33)	. 가 .
. 가 .	9,000
11 11 11 24 14	가 . 7
, ?	. 가 .
(「 」)	가 .
가 가 .	. 가 .
(3)	. 가 .
-----	. 가 .
11. 2016	1 .
(14 34)	. 가 .
11 2016	. 가 .
. 가 .	10 , , , ,
(3)	. 가 .
2016	. 가 .
. 가 .	. 가 .
, 264	. 가 .
2016	. 가 .
. 가 .	. 가 .
가	. 가 .

가		7.6%	가	27
	4,531	.		가
가	19 1,696	,	8 2,836	
.	.		3 2,871	
2016			24 1,660	.
			,	
		7 2,236		
		16 9,424	.	
	3.3%			
	2015			
5,032				
가			가	
가,		7.1%	5,558	가 8
가 4,780	가			
가	SOC			
			가	282
			542	.
가				
2,235				
9			1,654	.
				,
				,
	2016		346	,
			.	
			202	,
				가
				,
				67
			1,156	.
	2016			
.	.		가	
,				
,	가			
,				
	가			
가			4,635	
			,	
			137	
	1.76%	2,897	,	, R&D

1,480 ,	662
297	.
.	가
, 319 , ,	, , , 가
338	, , , 가
.	.
252 ,	499
90	.
10	.
가	.
가	.
1000 59	190
, 194	.
.	.
가	.
363	864
, 217	, 138 ,
.	.
29	195 , ,
, 50	, 106 , , ,
, ,	, 4
가	196 ,
3,490	229
D 가 가	.
가	.
232	가
,	가
가	5,825
82	750 1,250
.	, , , ,
.	447
.	, 2,000
가	, ,

가	568	1,599	
20%			
794			3,916
99			4,496
30			
가			
	1,097		
		2020	2016
	103		12
		가	
	121		
		2.6%	5
		144 8,832	28
		9,766	
	1 1,006		
	3,883		
	4,661		
	799		
		가	
	1,553		
SOC			
	가		
SOC	1 6,852		
9 3	~		
	5,192		33 291
		25%	26%

2 1,819
2016

7,394 14 1
2,418

가 가

1,449

1,600

가

2016

2014 10

2011 10 7 2,525

12 7,348

7

1 2015 10

12 1,300 6,000 가

가

2015

2016

2016

, 264
2016

, 가

가

가

가

2

only one

, 가

, 가

가

, 가

가

가		590	751	431
가		2,792		
가		647	4,460	2015
가		23	16	
가		LED	2,478	
가			18%	1,915
				2016
8 13				가
				가
				4%
				2015
4 6,467				3,061
5,896				2
1,491				4,232
				8 13
				75%
				가 6 441
				4,460
				1 2,659
				8 13
				2015
				5.6%
				7,011
				1
				2,659
				70%
				8,926
				o5
				(15 05)
				5
				6,332
				2,525
				3,807
				2,866
				1,269

<p>() ?</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가 .</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>() ,</p> <p>가</p> <p>seoul.go.kr 가</p> <p>2001 , 2002</p> <p>13</p> <p>1 가</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>2000 12 6</p> <p>'98 6 . '98</p> <p>'95 .</p> <p>가 ' .</p> <p>가 BC 221</p> <p>?</p>	<p>가 .</p> <p>가</p> <p>가 .</p> <p>가 2002</p> <p>5</p> <p>2001 9·11 가</p> <p>가 .</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>()</p> <p>5</p> <p>가</p> <p>264 1</p> <p>, 2 11 25</p> <p>10 .</p> <p>(3)</p> <p>(15 11)</p> <hr/> <p>()</p>
---	--

()

()

()

()

(102)

() ()

() ()

SH

1

2

가