

286 ( )

2

2019 4 17 ( ) 10

1.

0	.....	1
1.	.....	1
05	.....	41

(10 04 )

4

286  
2  
( 3 )

18 4 29 12  
, ?  
( 「 .」 )  
가 가  
( 3 )

2

1.

(10 06 )  
가

가  
1 2019 ,  
10 12  
2 2019 6  
14 18  
1

1  
( 3 )  
286

50

가

0

(10 05 )

	2021	2023
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가
가	가	가



가	10cm	13cm	가	
7			?	
90%			가	
			13	
			가	
			가	,
				?
2,200		12%		5
264				13
		가		
9%			2014	18
23			2018	8
			가	
			가	10
가				
가			2018	8
			가	
			4	518 ,
			15	122 5,500
			가	가
가,				1 2
				122
			5,500	
			4	
	40			
				?
가		7		5
	12	가		
가				

가

?

가

2019

가

가

가

가

가

가

?

?

?

가

5

가

가

?

가

“

”

?

“

”

가

가

가

가

가

?

가

가

?



가	SH 가
, 가	1 7,000
가	가
가	가
가	가
가 ?	가
, 가	가
5 가	1970 ?
가 ?	2019
가	1960
가	1966
가	1967
가	3 , 1976
가	8
가	40
가	가
가 ? 1	가
가	1976 6
가	1987 14
가	6,148가 가
가	43
가	가

가

2012

. 11

30

가

가

가

?

?

가

가

2018 3

20%

50%

가

40%

15%

30%

25%

가

가

가

가

가

가 가

가

가

, 2

가

2016 11 25

1991

30

1981

20

?

1976

43

20

20

3

10

<p>53 가 . 가</p> <p>, ?</p> <p>가 40 가</p> <p>가 KTX</p> <p>, 가</p> <p>. 40 가 ,</p> <p>가</p> <p>. 2011</p> <p>. 가 40 50 25.5%</p> <p>가</p> <p>. 2016 10</p>	<p>. 2</p> <p>. 가</p> <p>2016 11</p> <p>2017 5 5</p> <p>7 12 , 11 22 15 , 18</p> <p>, 2017 18</p> <p>가</p> <p>? . 2017</p> <p>, 2018 19</p> <p>가 83</p> <p>. 43</p> <p>2016</p> <p>. 가 ,</p> <p>, 가 ,</p> <p>가</p> <p>. 2</p>
--	---







<p>가</p> <p>2 9 6</p> <p>16 m<sup>2</sup></p> <p>· , , , , ,</p> <p>·</p> <p>KTX , GTX - A C</p> <p>~ 6 가</p> <p>KTX</p> <p>2017 가</p> <p>(Light Walk) 2018</p> <p>180 가</p> <p>2027 가</p> <p>2 1 가</p> <p>KTX</p> <p>· ?</p> <p>· ,</p> <p>· 가</p> <p>· ? ( 가</p> <p>· )</p> <p>· SRT 가 SRT 가</p> <p>· 가 가 ?</p> <p>· 가 가. KTX, 가</p> <p>· ?</p> <p>·</p> <p>· 가</p>	<p>· 180</p> <p>· 가</p> <p>· ? 가 ?</p> <p>· 가</p> <p>· KTX 가</p> <p>GTX가 가</p> <p>· .....</p> <p>· 가 1 .....</p> <p>· ,</p> <p>· 6 B/C</p> <p>GTX - C B/C</p> <p>B/C 가</p> <p>· B/C</p> <p>· B/C</p> <p>· 4 가</p> <p>· 가 가 3</p> <p>· 2,000 가</p> <p>· 2,000</p> <p>· ,</p> <p>·</p> <p>· ( )</p> <hr/> <p>· ( )</p> <p>·</p> <p>· 가</p> <p>· 가</p>
---	---





<p>가</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>7 31 8 28 2</p> <p>가 . 1 , 2 , 3</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>500</p> <p>2023</p> <p>300</p> <p>?</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>28</p> <p>9</p> <p>가</p> <p>10</p> <p>10 23 가</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2019 3</p> <p>, 7</p> <p>6</p>
--	--















<p>1</p> <p>가 3</p> <p>가</p> <p>65</p> <p>가 2025</p> <p>가,</p> <p>가</p> <p>1997</p> <p>2015</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2017 8</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p>	<p>?</p> <p>(14 08 )</p> <p>(14 10 )</p> <p>?</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>CCTV</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p>
--	--





<p>가</p> <p>100%</p> <p>100%</p> <p>100%</p> <p>20 30%</p> <p>가</p> <p>100%</p>	<p>.</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>2025</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>( 14 27 )</p> <p>( 14 30 )</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>?</p>
---	---













<p>· 2018</p> <p>가 가</p> <p>12</p> <p>36 3 1</p> <p>가 가 . 8</p> <p>30</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가 8</p> <p>60dB 가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>가,</p> <p>17</p> <p>20</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>13</p> <p>가 가</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>,</p> <p>가</p>	<p>1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>4</p> <p>10 9 9</p> <p>가 9</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가 가</p> <p>가 9 가 ? 가</p> <p>가 . 9</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2</p> <p>,</p> <p>4 22</p>
---	---

?

가

가  
가

가

4 22

가

?

17

2018 1,200 가  
가 255 , 255 , DDP 230

428

117

가

?

100 , 200 , 300 .....  
1 100 , 2 200 , 3

300

가

?

가

가

가 가

가

70~80 50 60  
110 20~30 가  
120 3.5

70~80 120 150  
가 110 80 100  
120 4.7



가.....

가

가

가

?

가

가

10

1

4

2018  
가

10

가

가

?

2

가

( )

4

?  
가

10 ?

가

가 2012 2

?

2013 2018 12

( )

?

가

가

( )

가

가

4

가

가

?

가

가

( )

가

가

2009

가

4

가

가

가

가 가

가 2008

962

10

가

?

가 . 10

가

가

가

( )

가 가  
가 가

CNG

가 %

?

40%

56 7,000m<sup>2</sup>

77% 43 8,000m<sup>2</sup>가

?

44%

44%

가 3,600m<sup>2</sup>

0.8%

17.6%

50

가

가

가

12

가

가

?

가

가

가

2012

962









1

2

가