

■ 公司水泥CO<sub>2</sub>间接排放量 (万吨CO<sub>2</sub>)  
 ■ 公司熟料CO<sub>2</sub>排放量 (万吨CO<sub>2</sub>)  
 — 单位产品产值碳强度 (吨CO<sub>2</sub>/万元)

■ 熟料碳强度 (范围1, kgCO<sub>2</sub>/dl)    ■ 熟料碳强度 (范围2, kgCO<sub>2</sub>/dl)  
 ■ 水泥碳强度 (范围1, kgCO<sub>2</sub>/cem)    ■ 水泥碳强度 (范围2, kgCO<sub>2</sub>/cem)

注：碳排放类型（范围1、范围2）的定义见下一页

.66- / - - - / - - 2 / - . - / - . 2 / - / -

/ .66-

1.

DED M

0

/

0

2.

/ - / . 3 0 -

6

2

25

		kgCO <sub>2</sub> /t.cl		
		2018	2019	2020
		860.52	852.46	853.63
1		302.87	295.97	295.86
		530.57	529.58	530.66
2		27.08	26.91	27.11

3.

/-/- 362 .  
 1.6 /00 / 10 /-/-  
 . /

4.

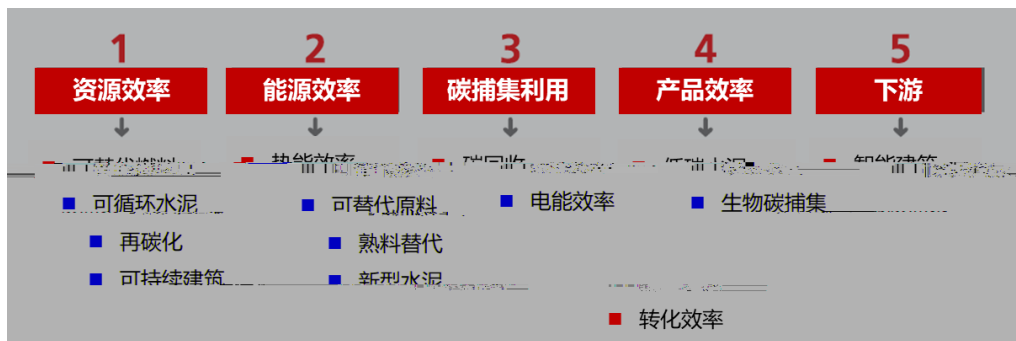
/-/- 13.  
 . .63

1.

1  
 /-2-

2  
 /-2-

/-2- 2 0



2.

/-.3

/-.6

/-/-

4

6.42

0.

26-

/-/-

PT 6-

.2-

/-

L/

21

1-

/-/-

/-3

/1-

12

./-

/-

4-

/-/-

0.5-21

01-26

/--6

20

1/2

./-

/1

1

/ 4

.. 552

. 25

1 4.

L/

2

. - . 2

/ - . 0

BO

			kgCO <sub>2</sub> /t.cl	
1			0.1	0.3
2			4	7
3		<2%	140	285
4			20	50
5			30	45
6	kgCO <sub>2</sub> /t.cem	+ LC3-	120	170
7		-	40	70
8			6	10
9			5	10
10			30	60
11		CCS	160	350

RP

B P

RP

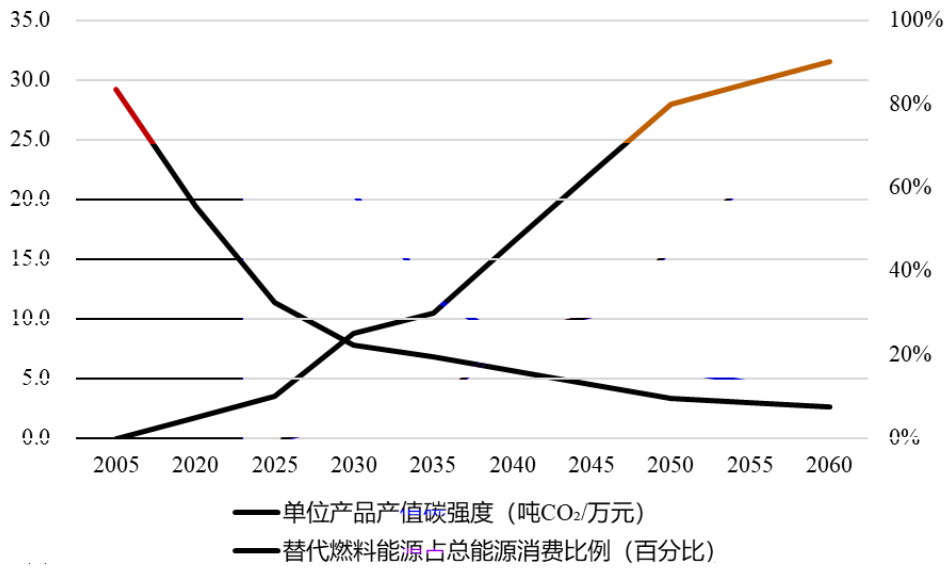
/-3-

0

0

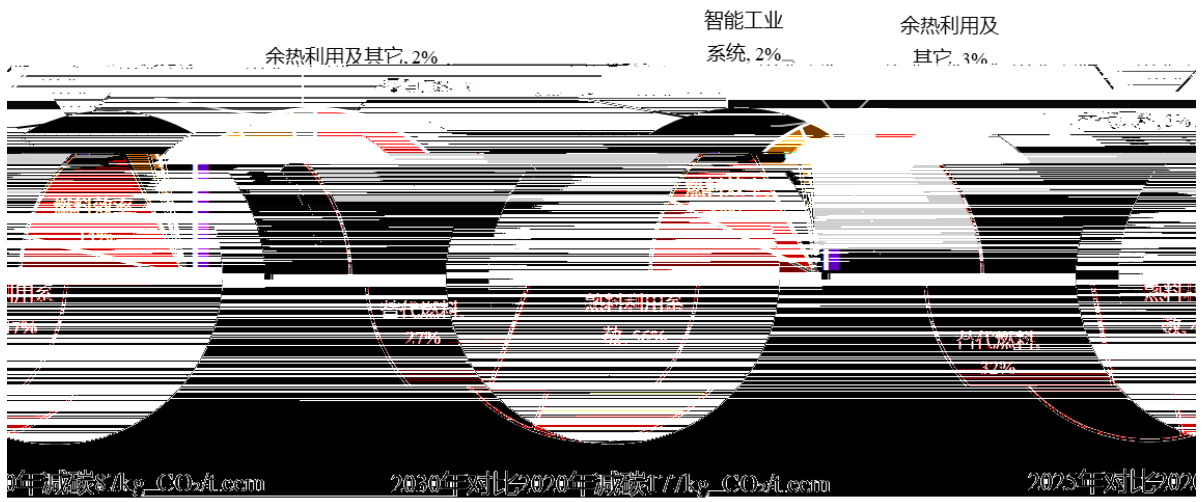
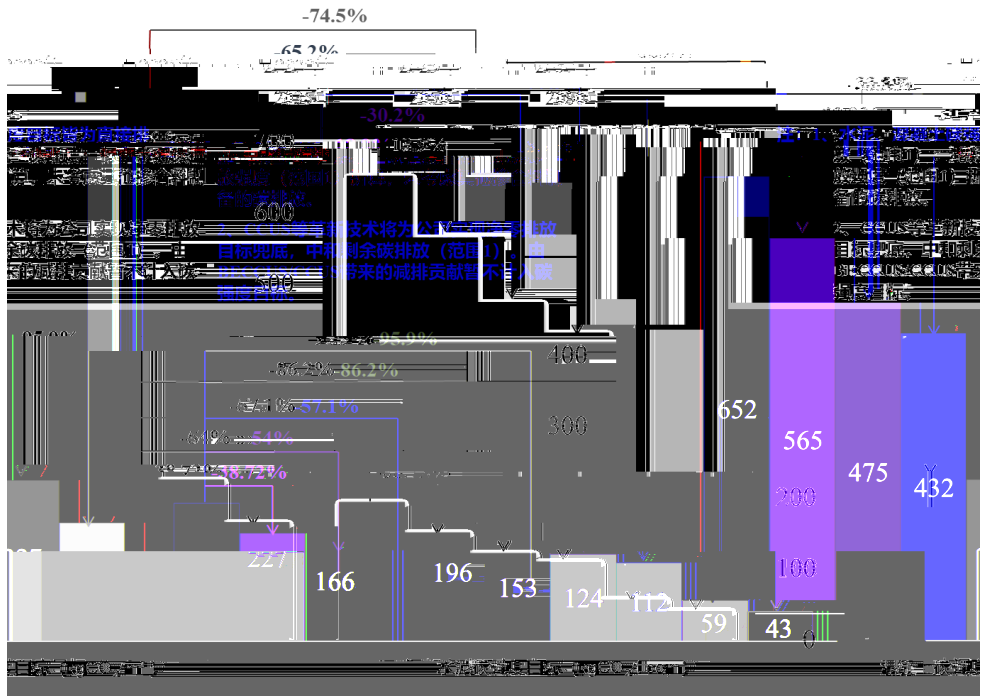
/-/- . / . / /-0-  
 /--2 32  
 /2  
 /-0-  
 /--2 4- /2

2



/-0- 142  
 . /1  
 /-/- /-0- .-2  
 /-3- RP  
 B RP RP 3 4





/-/. /-0-

	/	92.8~131.47	38.01			

RDF

30.19 108.3~220.4 66.58 83.83

10

9000