



The Current Application of Green and Low Carbon Construction Materials in Chinese Cities

C4O
CITIES



11

1

2

3

[J]. ,2013,N .155(07):15-19.

4 (d. c) 0260 1159 1382 1782 2363 090

5 2022[J]. ,2023,N .1482(02):21-31.

6

, , . [J].
2016,N .311(08):22-23.DOI:10.16116/.c . .2016.08.003.

7

(d. .c)

8

(d. .c)

9

-

(.)

11

12

2022 11 ... - (e .c)

- (cce e .c)

13

2021(12):13-14.

14

(ba d .c)

15

(e b .c)

[J]. ,

dòt•€Ô 0 Â

M^Eýç 5G•
or L

E

¶ dòr•06•5#D™%2±

~

08 P d r 7 0 1 6 P S`

2±

21

(d. .c)

22

- (.c)

23

(ba d .c)

24

(b e . . c)

25

26

- - -
(bcebca. .c)

(f b. e)

27

28

30

(.c)

-

-

(. .c)

²⁹

:T/CECS 10047-2019[S]. 2019.

³⁰ 2020

— (.c)

³¹

[J]. ,2017,33(08):84-87.

32

:T/CECS 10025-2019[S]. 2019.

33

2021.03.15 1

25%

5

2020

2020

3... -

(e .c)

34 - :T/CECS 10048-2019[S]. 2019.

35 - :T/CECS 10032-2019[S]. 2019.

36 - :T/CECS 10038-2019[S]. 2019.

37 :GB/T 51366-2019[S]. 2019.

38 :T/CECS 10028-2019[S]. 2019.

--	--	--	--

天
地
人
三
才
一
體

1

--	--	--	--

			3	
			3	
			3	

参与单位

C40 城市气候领导联盟

中国建筑节能协会

北京绿标建材产业技术联盟

青岛市建筑节能与绿色建筑协会

南京市绿色建筑与绿色建材发展中心

江苏建科鉴定咨询有限公司