

中天科技装备电缆有限公司
2022年度温室气体排放核查报告

2023 5 7



2.

2.1

	2022
CO ₂	/
CO ₂	/
N ₂ O	/
CO ₂	/
CO ₂	7166.96
CO ₂	2841.96
	10008.92

3.

4.

:

			孙莉		2023-5-7
			孙莉		2022-5-7
			孙莉		2022-5-7

1.1

2022

1

2

3

4

1.2

19

1.3

1

2			
3			
4			
1.4			
1			
	17		
2			
			[2016]57
3			
4			
5			GB 17167-2006
6			DL/T448-2000
7	PAS2050		
8	ISO14067	-	-
9	PAS 2050		

10

11

2022

2.1

2.1.1

2-1

2-1

/

2023.4.18	
2023.4.25	
2023.4.28	
2023.5.6	
2023.5.7	

2.2

1

2

2.3

2.4

2023 4 28

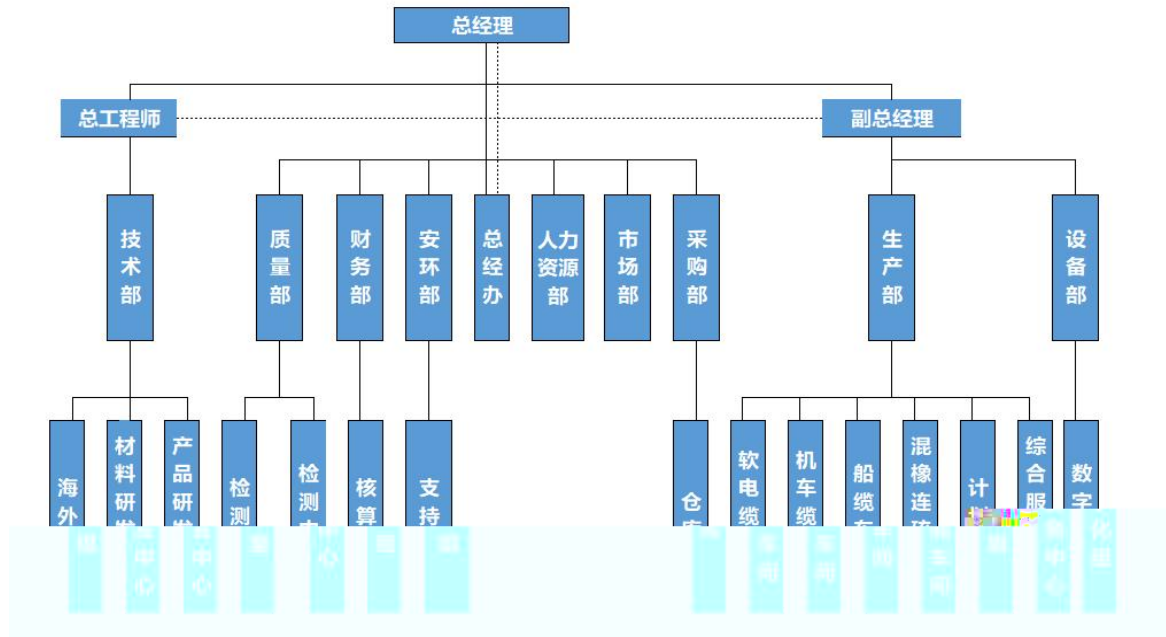
3.1

3.1.1

91320691550279691N

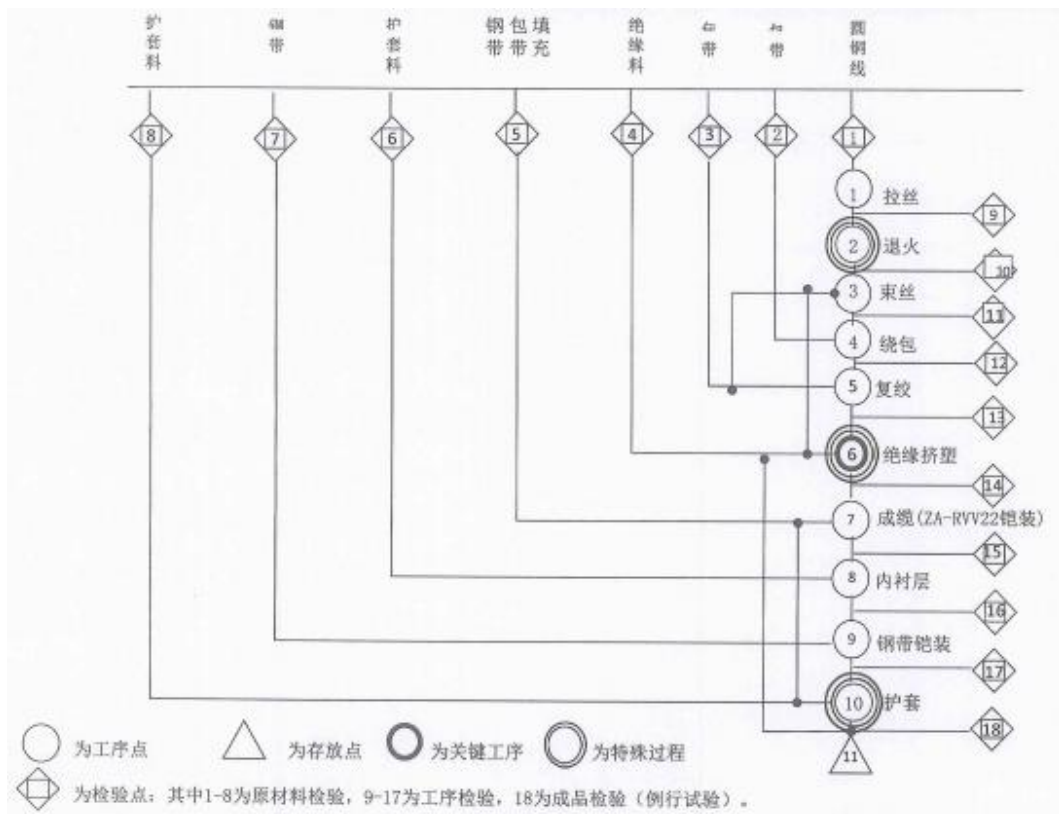
C3831

J



3.1.2

1



1

2

2

16mm²

16mm

3

4

5

50%

6

7

3.1.3

2022

3.2

1

19

2

CO₂

CO₂

N₂O

CO₂

CO₂

CO₂

CO₂

3.3

2022

$$E \quad (1)$$

$$E \quad tCO_2$$

$$E \quad tCO_2$$

$$tCO_2$$

1

$$E_{CO_2} = AD \quad EF \quad (2)$$

$$E_{CO_2}$$

$$AD$$

$$EF \quad /$$

2

$$E_{CO_2} = AD \quad EF \quad (3)$$

$$E_{CO_2}$$

$$AD$$

$$EF \quad /$$

3.4

3

2022 CO₂

2022

	MW.h	(tCO ₂ / MW.h)	tCO ₂
	A	B	F=A*B
2022	12335.56	0.581	7166.96

	GJ	(tCO ₂ / GJ)	tCO ₂
	A	B	F=A*B
2022	25835.99	0.11	2841.96

3.5

;

;

3.6

2022

CO₂ 0.5810 tCO₂/MW.h

4.1

2022

2022

:

4-1

2022

	2022
CO ₂	/
CO ₂	/
N ₂ O	/
CO ₂	/
CO ₂	7166.96
CO ₂	2841.96
tCO ₂	10008.92

4.2

4.3



中国认证认可协会

ISO 9001

1547



中国认证认可协会
注册证书

陈晓丽

CHENXIAOLI

经中国认证认可协会（CCAA）考核评价，
符合《温度气体校准员注册准则》（CCAA-01）





防伪标识

证书查询：<http://www.ccaa.org.cn>



中国认证认可协会

注册证书

周进

ZHOUJIN

经中国认证认可协会（CCAA）考核评价，
符合《温室气体核查员注册准则（CCAA-C-
401-01）》的要求，准予注册，特发此证。

注册资格：温室气体正式核查员
GHG

注册证书：2022-V1GHG-1054006

有效日期：2022-01-17至2025-01-16

秘书长：

黄继先

Secretary General: Huang Ji Xian



中国认证认可协会

CCAA 经国家认证认可监督管理委员会授权

证书查询：<http://www.ccaa.org.cn>