



28/02/2013

北京京能清潔能源電力股份有限公司

04/03/2013

I.

1.

(1)	_____	_____
		)
		)
	_____	_____
	_____	_____
(	)	

2.

_____	_____
	) )
( )	_____
	_____
	_____

3.

_____	_____
	) )
( )	_____
	_____
	_____

:

II.

	(1)	(2)
H		
( 1.00 )	( 1.00 )	
1,637,546,000	4,512,359,454	
1,637,546,000	4,512,359,454	

III.

( / / )	
1.	
( / / )	
( I )	
2.	
( / / )	
( I )	
3.	
( / / )	
( I )	
	A. ( ) _____
	( ) _____
	( ) _____
	( ) _____

(      - / / )

1.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )  
(      ) \_\_\_\_\_

( 1 )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(      )  
( / / )      ( / / ) \_\_\_\_\_

2.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )  
(      ) \_\_\_\_\_

( 1 )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(      )  
( / / )      ( / / ) \_\_\_\_\_

3.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )  
(      ) \_\_\_\_\_

( 1 )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(      )  
( / / )      ( / / ) \_\_\_\_\_

4.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )  
(      ) \_\_\_\_\_

( 1 )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(      )  
( / / )      ( / / ) \_\_\_\_\_

B. (      ) \_\_\_\_\_  
(      ) \_\_\_\_\_  
(      ) \_\_\_\_\_

1.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_

( 1 ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_  
( / / ) \_\_\_\_\_ ( / / ) \_\_\_\_\_

2.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_

( 1 ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_  
( / / ) \_\_\_\_\_ ( / / ) \_\_\_\_\_

3.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_

( 1 ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( ) \_\_\_\_\_  
( / / ) \_\_\_\_\_ ( / / ) \_\_\_\_\_

4.

( / / )( )	
1. _____ _____	
_____ ( / / )	
_____ ( I )	
2. _____ _____	
_____ ( / / )	
_____ ( I )	
3. _____ _____	
_____ ( / / )	
_____ ( I )	
_____ D. ( )	
_____ ( )	
_____ ( )	

<p>1. _____ ( / / ) ( / / ) ( / / ) ( / / ) _____</p>
<p>2. _____ ( / / ) ( / / ) ( / / ) ( / / ) _____</p>
<p>3. _____ ( / / ) ( / / ) ( / / ) ( / / ) _____</p>
<p>4. _____ ( / / ) ( / / ) ( / / ) ( / / ) _____</p>

5. ( I ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
\_\_\_\_\_

6. ( I ) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
\_\_\_\_\_

7. ( I ) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
\_\_\_\_\_

8. ( I ) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
\_\_\_\_\_

9. ( I ) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
\_\_\_\_\_



10. ( ) \_\_\_\_\_ ( / / ) ( / / ) ( / / )

( / / ) \_\_\_\_\_

E. ( ) \_\_\_\_\_  
( ) \_\_\_\_\_  
( ) \_\_\_\_\_

A E (1) \_\_\_\_\_  
(2) \_\_\_\_\_

A E \_\_\_\_\_  
A E \_\_\_\_\_

*II*

( )

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

( )



1. ( )

2.