

二〇一八年一月

	1
1	1
2	1
3	1
4	2
5	4
6	5
7	5
8	6
9	6
10	7
11	8
12	9
13	10
A	11
B	14
C	20
D	21

()
()

GB/T 18337. 2	
GB/T 18337. 3	
GB/T 15776	
GB/T 15162	
GB/T 15163	
GB/T 15781	
GB/T 26424- 2010	
LY/T 1646	
LY/T 1690	
LY/T 2007	
LY/T 1721- 2008	
LY/T 1821- 2009	
LY/T 1955- 2011	
	2017 11
2016- 2050	2016 88
	2017 34
	2014

planning basic data

forest management

forest management district

silvicultural regime

2016- 2050

a)
b)
c)
d)

a)

b)

c)

d)

e)

f)

a)

b) 2016- 2050

c)

d)

e)

a)
b)
c)
d)
e)
f)
g)

a)
b)
c)

()

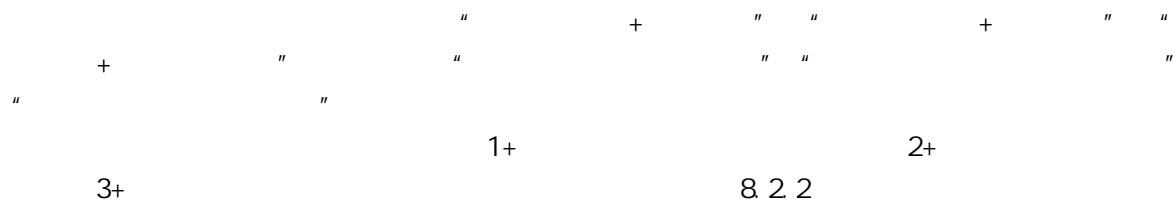
()

5 2

1

LY/T 1955-2011

a)
b)
c)
d)



- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

$$\begin{array}{ccccccc} u & & + & & + & & u \\ & & & & & & \\ 2 & & & & & & \\ & & n & & & & \end{array}$$

a)

b)

c)

d)

e)

()

A

a)

b)

c)

d)

e)

()

B

C

D

()
(

1

2

3

4

1)	Shp	dbf
2)	Md	
3)	Wrd	

A. 1

A. 2

A. 3

A. 4

A. 5

A. 5. 1

A. 5. 2

A. 5. 3

A. 5. 4

%

x x									
.....									

xx						
.....						

	-			-			-		
x x									
.....									

				-			-			-		
x x												
.....												

		-	-	-
x x				
.....				

%

		%
1		
1.		

1 10000 1 50000

LY/T 1821-2009

- a) " XX XX XXX XXXX-XXXX "
- b)
- c)
- d)
- e) 10cm 2cm
- f)
- g) LY/T 1821-2009

D. 1

1	XI AN			6	
2	XI ANG			3	
3	CUN			3	
4	XI AO_BAN			4	
5	DI_MAO			1	
6	PO_XI ANG			1	
7	PO_WEI			1	
8	PO_DU			2	
9	TU_RANG_LX			20	
10	TU_CENG_HD			3	
11	MIAN_JI			18	1
12	LD_QS			2	
13	DI_LEI			4	
14	LI_N_ZHONG			3	
15	Q_YUAN			2	
16	SEN_LI_N_LB			3	
17	SHI_CUAN_DJ			2	
18	GJ_GYL_BHDJ			1	
19	NI_AN_LI_NG			2	
20	LI_NG_ZU			1	
21	YU_BI_DU	/		6	2
22	YAU_SHI_SZ				

31	ZL_DJ				1
32	BH_DJ				
33					