

30MWp



30MWp

0 0

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

1	1
2	3
3	5
4	6
5	13
6	20
7	24
8	25
9	30
10		

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

1

30MWp					
3					
	13880396256		/		
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		D4416
30MWp					
/					
				[2017]10	2017.4.26
				[2016]23	2015.9.11
				/	/
	25000			115	0.46%
	25000			132	0.53%
	30MW			2017	7
	30MW			2017	8
/					

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

	30MWp
	2014 9 9
	20MWp
	[2014]39 2015 9 11
	[2015]65 2016 4 1
	[2016]23 2017 4
	30MWp
	2017 4 26
	[2017]10
	2017 7 2017 8
	2020 8
	30MWp
	2020 8
	2020 8 27 8 28 2020 9 15
	30MWp

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

2

2-1						
			500m			
			200m			
2-2						
			pH			
			CODcr BOD ₅ SS			
			A			
2-3						
			m		m	
GB3838-2002			27000		29000	
2 III			1950		480	50
GB3095-1996	6		1207		850	65
			950		2155	60
			963		2620	120
			1301		2380	85
			952		1810	70
			1380		1040	30
			1680		400	18
			480		600	50
		GB	3096-2008)1			

仅用于“进贤县下埠镇30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

3

3-1							
3-1							
				SO ₂	PM ₁₀	NO ₂	TSP
	GB3095-1996			0.06	0.10	0.08	0.10
				0.15	0.15	0.12	0.15
		1			0.50	/	0.24
	GB3838-2002	III	pH	COD _{Cr}	BOD ₅		
			6-9	20	4.0	1.0	0.05
	GB3096-2008	I					
				55		45	
				mg/m ³		mg/L	
	dB A						
3-2							
3-2							
				COD _{Cr}	BOD ₅	SS	
	GB8978 1996	4		100	20	70	15 10
	GB16297-1996	/	1.0				
	GB18483-2001			2.0		60%	
	GB12523-2011	/		70		55	
	GB12348-2008	1		55		45	
							2013 GB 18597-2001
	mg/L		mg/m ³		dB A		
	COD			0.021t/a			
	COD			0.0033t/a			

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

4

		30MWp	
		N28°19'42.09" E116°26'0.45"	
		606276m ²	
1			
	30MWp	30	1MWp
	19611	470Wp	500kWp
	1MWp		81501
	1MWp		255Wp
	500kWp	500kWp	30
	500kW	500kW	30
	1.25MVA	500kW	60
		30	35kV
		6	110kV
	110KV		110kV
)		(
	3285 kW h	909.4145	25
		606276	
		25000	132
	0.53%		(110KV)
4-1			
30MWp	3285 kW h	30MWp	3285 kW h
3		4-2	

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

4-2					
1		255Wp	117647	81501	-36146
2		470Wp	0	19611	+19611
3		500kW	60	60	--
4		1.25MVA	30	30	--
5		4Mvar SVG	1	1	--
6		/	1	1	--
7	35KV	KYN61-40.5	7	7	
8	35KV	YJV22-26/35	6000m	6000m	
9		MWp	30	30	--
10		m ³	89.5x10 ⁴	60.5x10 ⁴	-29x10 ⁴
11		m ³	89.5x10 ⁴	60.5x10 ⁴	-29x10 ⁴
12		m ³	10400	7800	-2600
13		t	520	452	-68
14			6	6	--

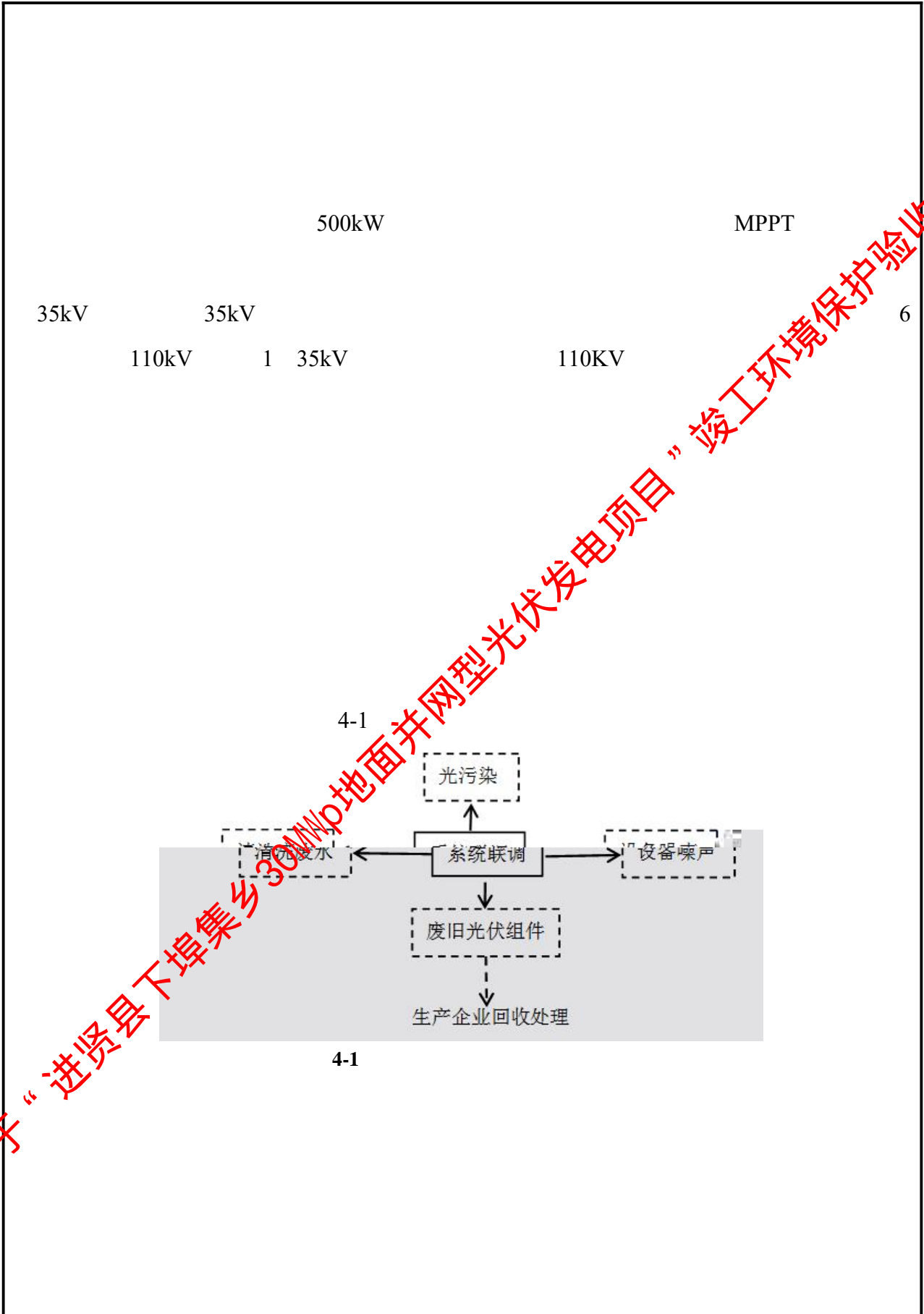
4

5

365

24

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示



仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

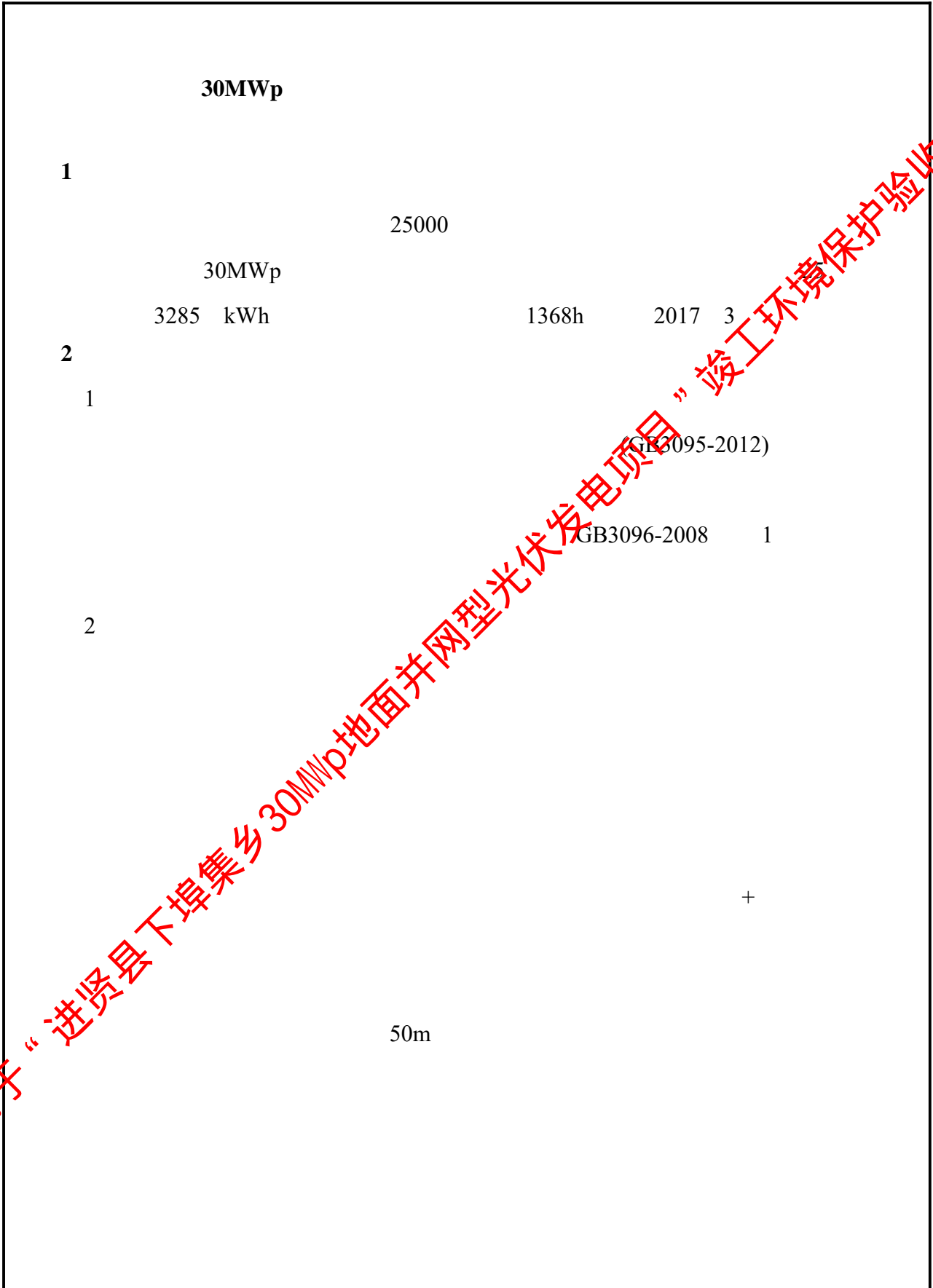
909.4145				
4-4				
4-4				
		m ²	672943	606276
	m ²	m ²	669943	603276
		m ²	3000	3000
4-5				
0.53%				
4-5				
			25000	132
			10	10
			20	20
			10	15
			15	1
			25	30
			2	2
			3	5
			10	15
/			20	34
			115	132

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

4-6				
4-6				
			CODcr BOD ₅ SS	
			TSP	
			A	
			/	/
			SS	
			CODcr BOD ₅ SS	
				/
		35KV		/
				/
				/

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

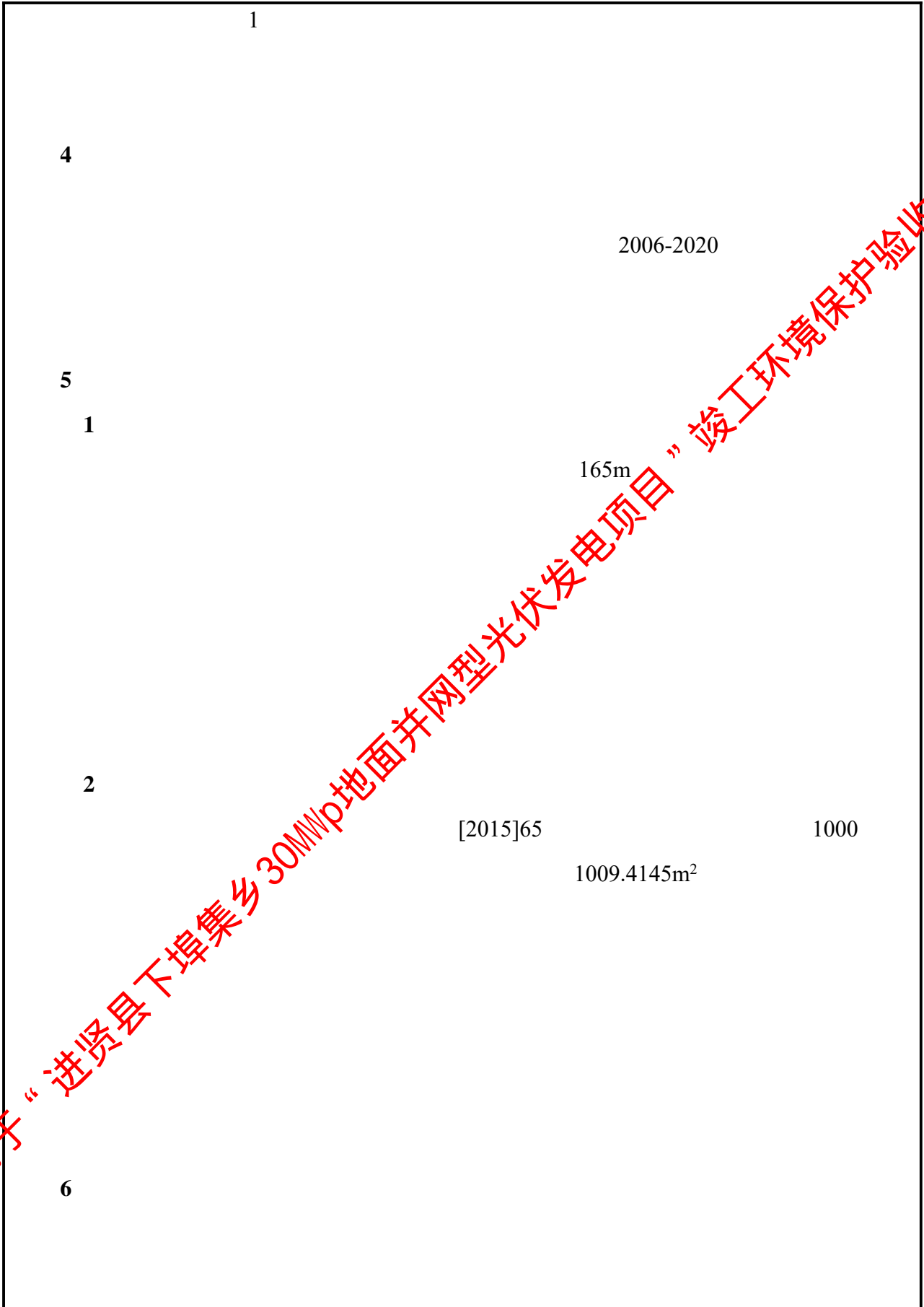
5



仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

		GB8978-1996	
	SS		
1			GB12348-2008
			0.11 0.15
		GB/T18091-2000	
3			
		2011	2013

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示



1

2

3

1

2

“ 30MWp ”

160°26'0.45" 28°19'42.09"

1009.4145

30MWp 30 1MWp 255Wp

117647 (22°)

30 1MWp

1MWp 2 500kWp 500kWp 500kWp

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

500kW	(60)	500kW	1.25MVA	(30
)	35kV,		6	110kV
	110kV	110KV		(
)			
	25000	115	0.46%	25
		3285 kW h		
			()	
				30MWp
	:			
		60%		
1				

2

3

(GB18597-2001)

1

2

3

15

20:00

8:00

12:00

14:00

1

2

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

30MWp

6

			SS		

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

/

/

/

60%

1

2

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

8

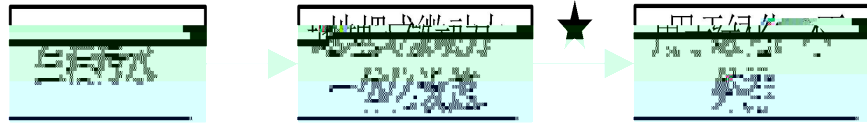
	/	/	/	
	2 4		pH CODcr BOD ₅ SS	
	2 5			
	2 1 /	1m	A	
	/	/	/	/
	/	/	/	/

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

3										
AWA6228+										
0.5dB A										
8-2										
			dB			dB				
			A			A				
	AWA6221A	08 27	93.8	93.9	94.0					
		08 28	93.8	93.9	94.0					
1										
8-3										
mg/L pH										
			pH							
	08 27		7.32	3.5	17	11	0.108	0.37		
			7.34	3.8	19	12	0.116	0.44		
			7.34	3.7	18	14	0.119	0.49		
			7.32	3.5	17	9	0.122	0.35		
		/	7.32-7.34	3.5	18	12	0.116	0.41		
		6-9	20	100	70	15	10			
	08 28		7.33	3.8	19	12	0.103	0.44		
			7.34	3.6	18	14	0.125	0.38		
			7.34	3.5	17	11	0.103	0.33		
			7.33	3.7	19	12	0.113	0.43		
			7.33-7.35	3.7	18	12	0.111	0.40		
		6-9	20	100	70	15	10			
8-3										
pH CODcr BOD ₅ SS										
GB8978-1996 4										
2										
8-4										
mg/m ³										
			1	2	3	4	5			
		08 27	0.35	0.76	0.94	1.01	1.05	0.82	2.0	
		08 28	1.11	1.04	1.07	1.09	1.10	1.08	2.0	

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

8-4							
GB18483-2001		2					
3							
		8-5		(Leq[dB(A)]	
				08	27	08	28
N1	1m			52.8		53.2	55
				40.8		43.6	45
N2	1m			53.3		51.9	55
				44.6		41.0	45
N3	1m			53.1		54.3	55
				42.8		41.0	45
N4	1m			52.8		49.8	55
				43.4		42.5	45
08	27	2.3m/s		08	28	2.2m/s	



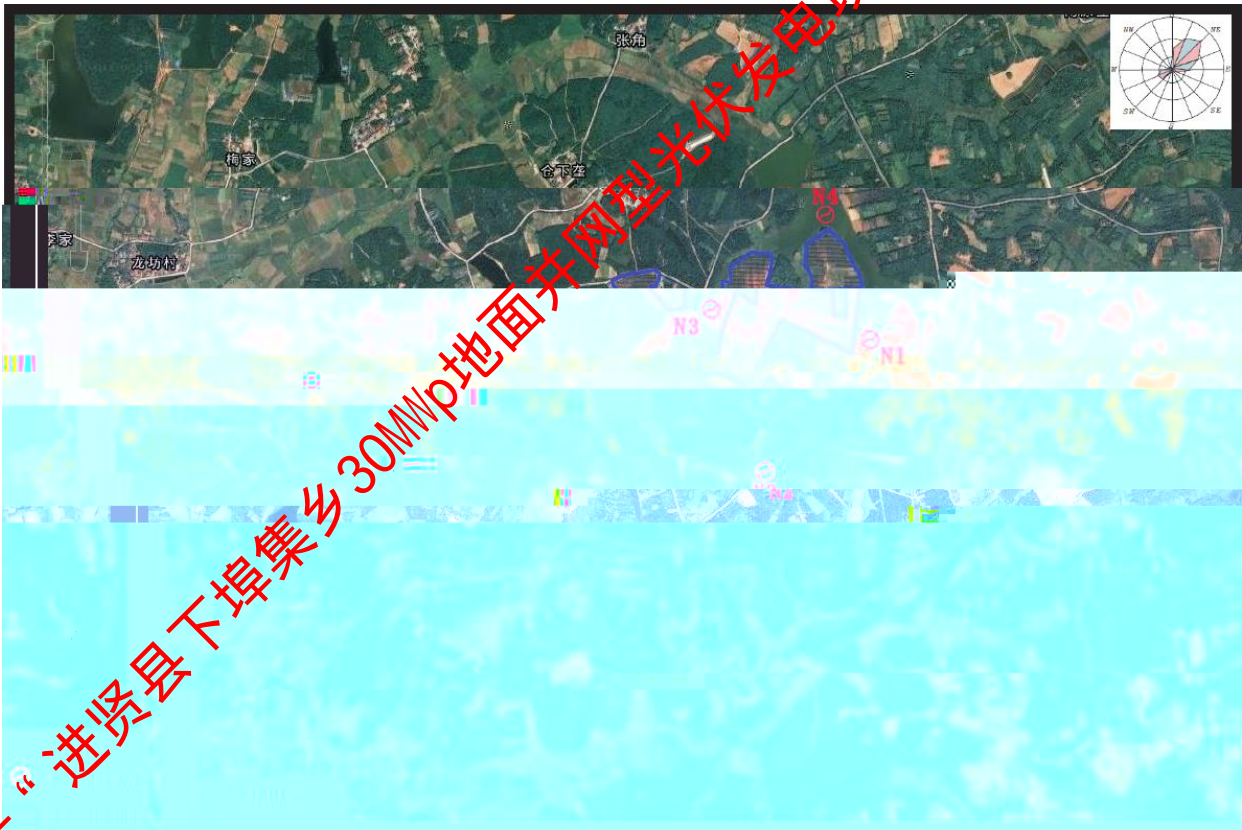
注：“★”为废水监测点位

8-1



图例：“◎”为食堂油烟采样点位

8-2



8-3

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

9

30MWp

- 1
- 2
- 3

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

GB8978-1996

2

GB18483-2001

3

GB12348-2008 1

4

5

SVG

6

1

2

GB 18597-2001

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

3

仅用于“进贤县下埠集乡30MWp地面并网型光伏发电项目”竣工环境保护验收公示

