
" " _____

" "

1

1

/

A4

--

2011

" " "

1.

2.

3.

4.

1. 2011 2012 2013 2014

2.

3. 414.37 1578

4.

		658	201	200	0
		0	0	0	0
		1 4 . 10		1 8 . 07	
		1 6			
总体情况	20		1		
	6	0	6	0	0
	5	0	2	0	3
	4	84	21	1	
有代表性的成果	5		5		
	1			2011. 10	2
	2			2012. 11	2
	3			2012. 04	2
	4			2014. 02	3
	5			2014. 12	3
目前承担的主要项目					
	1			2013. 03-2013. 12	20
	2			2012. 10-2013. 05	12

	3				2013. 01-2 013. 08	20		
	4				2012. 05-2 012. 12	15		
				/				
	2013				54	12		
	2014				54	14		
			11				24	
				35	36 45	46 55	56 60	61
			6	0	1	0	1	4
			7	0	4	2	1	0
			21	14	6	1	0	0
			1	1	0	0	0	0
			35	15	11	3	2	4
		1 4 . 10						
		1 58. 04						
		1 45. 02						
		1 46. 11			A			
		1 76. 10						
		1 50. 01						
		1 56. 0						
		1 67. 11						

1 6 . 02

1 71. 07

1 75. 02

1 63. 05

1 72. 10

1 82. 11

1 7 . 04

1 7 . 06

1 80. 07

1 85. 02

1 83. 04

1 82. 03

1 82. 03

1 82. 01

1 81. 01

1 81. 12

1 81. 11

1 8 . 07

		1 78.02						
		1 65.05						
		1 83.0						
		1 58.04						
		1 67.11						
		1 6 .02						
		1 63.05						
		1 85.02						
		1 83.04						
		1 81.01						
		1 78.02						
		1 82.03						
		1 81.11						
		1 8 .07						
				100	4			0. 7
)						
114.8		4		136		3	0	0
1							2013	

2			2013
3			2014
4			2011
5			2012
1			2012
2			2014
3			2014
4			2012
5			2011
1		()	2012. 0
2		()	2013. 07
3		()	2013. 05
4			2014. 02
5		()	2011. 12
6		()	2014. 02
7			2014. 02
8			2012. 06
			2011. 04

10			2013. 07		
1			2013	20	
2			2012- 2013	12	
3			2013	20	
4			2012	15	
5			2012- 2015	6	
6			2011- 2012	5	
7			2014- 2016		
8			2014- 2016	10	
			2011	30	
10			2013- 2017	50	
4				/ .	1564. 78
4					206. 83
					()
1	2011				20. 66
2	2011				1. 65
3	2011				0. 18
4	2011				1. 25
5	2011				2. 17
6	2011				0. 41

7	2011		17. 61
8	2012		21. 61
	2012		1. 53
10	2012		0. 1
11	2012		0. 67
12	2012		1. 0
13	2012		0. 45
14	2012		16. 12
15	2013		1 . 53
16	2013		1. 44
17	2013		0. 34
18	2013		0. 81
1	2013		8. 86
20	2013		0. 38
21	2013		11. 47
22	2014		26. 66
23	2014		2. 24
24	2014		1. 47
25	2014		0. 50
26	2014		11. 34
27	2014		0. 63
28	2014		12. 6
2	2013		21. 80
			206. 83

2

1	(1)	68	1	50	0	0.5
2	(2)	68	1	50	0	0.5
3	(3)	68	1	50	0	0.5
4	(4)	4	1	25	0	0.2
5	(5)	85	1	50	0	1.0
6	2	224	1	184	10	8.3
7		85	1	80	5	21.8

1	(520	81	3	50.00	2011
2)		1	16	414.00	2008
3						

12

2000

2000

2000

2 0

1

20 0

					6	
					4	
					4	
3					4	100%
					6	
					8	
					6	
					4	
					8	
4					2	100%
					2	
					2	
					4	
					8	
5					3	100%
					3	
					3	
					3	
					3	
					3	
6					3	100%
					6	
					3	
					3	
					3	
				_____	× 100	___
				_____	× 100	___
		4	58.16			

	8. 27		1. 5		0		24		1
	300		4. 52		1. 8		330		4
	200						200		1
	2013						2013		1
	2013						2013		1
		()		(2012		3
) ()						
		()			2011		5
							2012		3
							2012		3
							2012		3
							2012		3
							2011		5
							2012		1
		()			2013		3
							2012		3
							2012		3
							2014		1
							2011		3
							2012		3
							2012		3
							2012		3
							2013		3
							2013		3

			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	4
			2012	3
			2011	3
			2011	3
			2012	3
			2011	3
			2011	3
			2012	3
			2012	3
			2006	3
			2012	3
			2012	5
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2013	3
			2012	3
			2011	5
			2012	5

			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2013	3
			2012	3
			2012	3
			2012	3
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2012	3
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2013	2
			2012	3
			2012	3
			2012	5
			2013	3
			2012	3
			2012	3
			2012	5
			2012	3

			2012	4
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2014	1
			2012	3
			2013	3
			2012	3
			2013	3
			2013	3
			2013	3
			2012	2
			2012	5
			2012	5
			2012	5
			2011	3
			2011	5
			2012	5
			2013	5
			2012	3
			2013	5
			2012	5
			2013	3
			2012	5

1		2015 1
2		2014 7
3		2004 12
4		2006
5		2011 3
6		2006
7		2014 3
8		2014 11
		2006
10		2010 6
11		2006 10
12		2014 11
13		200 3
14		2006
15		2006
16		2011 6
17		2010 7
18		200 11
1		200 11
20		2007 1
21		2011 7
22		2013 12
23	" "	2014 11
24	" "	2014 11

25		2014 7
26		2013 10
27		2014 7
28		2013 11
2		2015 1
30		2011 6
31		2014 5
32		2010
33		2014 7
34		2015 1
35		2011 6
36		2014 5
37		2014 7
38		2014 7
3		2014 7
40		2013 4
41		2007 3
42		2011 6
43		2014 4
44		2014 2
45		2007
46		2007
47		2008 10
48		2008 10
4		200 3
50		200 3
51		2008
52		200 11

	/							
		84				2010		
		108				2010		
		72				2010		
		72	80			2010		
		72	6 710			2011		
		72				2008		
		72				2012		
		3				2010		
		3				2010		
		3				2010		
		3				2010		
		72				2010		
		36				2011		
		54				2010		

		36				2010		
		54				2010		
		36	()			2012		
		18				2007		
		18				2005		
		18				2008		
		18				2011		
		18				2006		
		2				2002		
		144				2012		
	/							

		3				2010		
		3				200		
		54	()			200		
		54				2011		
		54				2010		
		54				2008		
		54				200		
		54				200		
		54				2011		
		54				200		
		54	2			200		
		54				2011		
		54	2			2012		
		54	(2)			2012		
		54				2012		
		54				200		
		54	6			2012		
		54	2			2012		
		54	3			2012		
		54				200		
		36		2		2010		
		54				2010		

54		2007
54		2013
54	(2011
54		2010
54	3	2013
54		200
54		2011
24		2013
18		

/

54		2011
24		2013
54	6	2012
54		2008

1	477	2013. 08
2	226	2013. 08
3	562	2013. 08
4	244	2013. 08
5	42	2012. 0
6	68	2013. 01

()

1	2014
2	2011
3	2012

()

8

3

20%

50%+

50%

1						
2						
3						
4						
5						
6						

7						
8						
10						
11	2					
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
1						
20						
21	2					
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						

2						
30						
31	2					
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
3						
40						
41						
42						
43	4					
44						
45						
46						
47						
48						
4						
50						
51						

52						
53						
54						
55	A					
56						
57						
58						
5						
60						
61						
62						
63						
64						
65						
66						
67						
68						
6						
70						
71						
72						
73						
74						

75						
76	2					
77	2					
78						
7						
80						
81						
82	020					
83						
84						
85	AAA					
86	2					
87						
88						
8						
0						
1						
2						
3						
4						
5						
6						

7						
8						
100	2					
101						
102						
103						
104						
105						
106						
107						
108						
10						
110						
111						
112						
113						
114						
115						
116						
117						
118						

11						
120						
121						
122						
123						
124						
125						
126						
127						
128						
12						
130						
131	A					
132						
133						
134						
135	A					
136						
137						
138						
13	" "					

140	2					
141	A					
142						
143						
144						
145						
146						
147	A					
148						
14						
150						
151						
152						
153						
154						
155						
156						
157						
158						
15						
160						
161						
162						

163						
164						
165						
166						
167						
168						
16						
170						
171	"	"	2			
172						
173						
174						
175						
176						
177						
178						
17						
180						
181						
182		2				
183						

184						
185						
186	2					
187						
188						
18						
1 0						
1 1						
1 2	" "					
1 3						
1 4						
1 5						
1 6						
1 7						
1 8						
1						
200						

		2015 3 12
		2015 3 13
		2015 3 13

	" " " "			
	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
	6			

110210

1.

1

2

3

2

3.

1

2

3

1

2

3

4

"

"

150

			/												
03 41001	1-4			36 0	16	4	4	4	4						
02 41001				14 4	4	1	1	1	1						
002 11001				3 +2 8	2										
01 11005				36	2					2					
01 11002				36	2	2									
04 11003				18	1	1									
201 21001	A			10 8	6	3	3								
201 11004	A			72	4	2	2								
101 11034				36	2		2								5 5
01 11001				54	3		3								
01 11007				54	3			3							
01 11008	" "			72	6 2				4						

	"													
04 12001			18	1	1	2/1								
04 11002			18	1			2 3/1							
04 11004			18	1				3 4/1						
04 12002			18	1				3 4/1						
			1					1						

107111001			54	3	3									
107111002	A		54	3	3									
107111003			54	3		3								
107111004			54	3		3								
107111005			54	3		3								
107111006			54	3			3							
107111007			54	3			3							
107111008			54 18	3			3							
10711100			54	3				3						
107111010			54	3				3						
107111011			54	3				3						
107111012			54	3					3					

107111013		54 36	3	3
107111014	A	36 36	2	2
107111015			2	
107111016		3	3	3
107111017	/	10	4	4
107111040		18	1	1
107112001				

			/								
	107111001			3	3	3					
	107111002	A		3	3	3					
	107111006			54	3	3					
	107111007			54	3	3					
	107111008			54	3	3					
	107111003			54	3		3				
	107111004			54	3		3				
	107111005			54	3		3				
	10711100			54	3		3				
	107111010			54	3		3				
	107111011			54	3		3				
	107111012			54	3			3			

	107111013			54	3			3			
	107112001			54	3	3					
	107112002			54	3	3					
	107112003	-		54	3		3				
	107112004			54	3		3				
	107112005			54	3			3			
	107112006			54	3			3			
	107112007			54	3			3			
	107112008			54	3			3			
	10711200			54	3			3			
	10711201			54	3				3		
	107112012			54	3				3		
	107112013			54	3				3		
	107112014			54	3				3		

	107212001			54	3				3		
	107112016			54	3				3		
	107112017			54	3				3		
	107111017	/		10 +180	4						

30

30

50