

2013





2013

2013

[www.swust.net.cn](http://www.swust.net.cn)

1

2013

,

2013

2

2011 78

2013 ,

4

3

,

7

1

4 10

,

,

,

3

7

,

4

16

4

12

5

2013 10

2013 10

6

2013

2013

[www.sczk.gov.cn](http://www.sczk.gov.cn)

2013

○

# 目 录

Z071601	.....	1
	.....	2
	.....	3
Z020242	.....	4
	.....	5
	.....	6
Z080744	.....	7
	.....	8
	.....	9
Z082230	.....	10
	.....	11
	.....	12
Y020204	.....	13
	.....	14
	.....	15
Y020221	.....	16
	.....	17
	.....	18
Y030106	.....	19
Y050418	.....	20
)	.....	21
	.....	22
Y071602	.....	23
	.....	24
	.....	25
Y080302	.....	26
	.....	27

		.....	28
Y080338		.....	29
		.....	30
	( )	.....	31
Y080738		.....	32
		.....	33
		.....	34
Y080612		.....	35
		.....	36
		.....	37
Y020263		.....	38
		.....	39
		.....	40
		.....	41
Y080809		.....	42
		.....	43
		.....	44
Y050218	( )	.....	45
		.....	46
		.....	47

1	03707		4	II	
2	02115		4	I	
3	02117		6	I	
4	02118		6	I	
5	02122		3	I	
	02123	( )	2	II	
6	07311		4	I	
7	00018		4	I	
					( )
8	03706		2	II	
9	02124		5	II	
10	04729		4	II	
11	00012		7	II	
12	00346		4	II	
	00347	( )	1	II	
13	01778		3	II	
14	02120		3	II	
	02121	( )	1	II	
		63			

03707	72	II	02122	80	I
00018	72	I	02117	108	I
02115	72	I	00012	100	II
04729	64	II			
03706	32	II			
00012	50	II			
	362		I	288	

02118

108

I

				1	2	3	4				
1	03707	“ ”	4	√				“ ”		2008	
2	00018		4	√						2005	
3	02122		3	√						2000	
	02123		2	√						2000	
4	07311		4			√				2009	
5	02117		6	√						2008	
6	02115		4	√						2006	
7	02118		6		√					2004	
8	03706		2	√						2000	
9	00012		7	√	√					1998	
10	04729		4	√						2006	
11	02124		5			√				2000	
12	01778		3		√					2006	
13	00346		4			√				1999	
	00347		1			√				1999	
14	02120		3		√					2000	
	02121	√								2000	

1	03707	“	4	II	
2	00041		5	I	
3	00048		5	I	
4	00067		6	I	
5	00155		8	I	
6	00157		6	I	
7	00018		4	I	
					( )
8	03706		2	II	
9	00009		6	II	
10	00012		7	II	
11	00020		6	II	
12	00043		4	II	
13	04729		4	II	
14	07246		4	II	
		71			



				1	2	3	4					
1	03707	”	“	4	√				“	”	2008	
2	00067			6		√					2006	
3	00155			8		√					2000	
4	00041			5	√						2004	
5	00018			4	√						2005	2
											2004	
6	00048			5			√				2004	
7	00157			6				√			1999	
8	03706			2	√						2000	
9	04729			4				√			2006	
10	00012			7	√	√					1998	
11	00043			4			√				2004	
12	00020			6		√					2004	
13	00009			6				√			2004	
14	07246			4			√				1999	
				71								

Z080744

1	03707	”	4	II	
2	02561		4	I	
	04068	AutoCad	4	I	

03707	72	II	07585	112	I
00018	72	I	07699	96	II
AutoCad(04068)	112	I	02187	96	II
03706	32	II	02189	80	II
01042	80	II			
	368			384	
07587	96	I	02561	72	I
05789	48	I	00153	64	II
05782	48	II			
01461	96	II			
	288			136	

				1	2	3	4				
1	03707	“ ”	4	√				“ ”		2008	
2	00018		4	√						2005	
3	04068	AutoCad	4	√						2000	2
	04069	AutoCad	3	√							
4	05785		5		√					2004	
	05786		2		√						
5	05787		4			√				2007	
	05788		2			√					
6	02561		4				√			2008	
7	05789		1			√				2006	
	05790		2			√					
8	03706		2	√							
9	01042		5	√						2006	
10	01461		4			√					
	01462		2			√					
11	02189		4		√					2005	
	02190		1		√						
12	07699		6		√					1997	
13	05782		2			√				2002	9
	05783		1			√					
14	02187		5		√					2000	
	02188		1		√						
15	00153		4				√			2004	
			72								

1	03707		“ ”	4	II
2	03887			8	I
3	03888			4	I
4	03891			5	I
5	03893			2	I
6	03894			4	I
7	00018			4	I
					( )
8	03706			2	II
9	00022			7	II
10	02446			3	II
11	03303			4	II
12	04063			4	II
13	03889			8	II
14	03890			3	II
15	03892			2	II
16	03895			4	II
		68			

03707	72	II	03893	36 I
00018	72	I	03888	72 I
03887	144	I	03303	64 II
03706	32	II		102 II
	320			274
03891	90	I	03890	48
03895	72	I	03892	32
02446	48	II	03889	108
			03895	64
			04063	64 II
	210			316

				1	2	3	4					
1	03707	„	“	4				√	“	”		2008
2	00018			4				√				2005
				4								
3	03887			8	√							2005
4	03888			4				√				2005
5	03894			4		√						2005
6	03891			5	√						2005	
7	03893			2		√						2005
8	03706			2				√				2008
9	03303			4		√						2004
10	00022			7	√							2006
11	04063			4				√				2004
12	02446			3				√				2005
13	03889			8								2007 7
14	03890			3								1997 12
15	03892			2								2007 8
16	03895			4								√
				68								

1	03708		2	II	
2	00015		14	I	
3	00058		5	I	
4	00149		6	I	
5	00150		6	I	
6	00159		6	I	
7	00160		4	I	
8	00161		5	I	
9	00051		4	II	
10	00158		4	II	
11	00162		5	II	
12	04183		5	II	
13	04184		4	II	
14	05327		4	II	
15	07246		4	II	
1	00042		7	II	
2	00068		5		
3	00071		5		
	00000	\ \ \	10	II	
		88			

03708	36	II	04183	80	II
00149	108	I			
04184	64	II	00042	112	II

I

00159

108

00159

I 1A. XUW“ r 6x2 r

				1	2	3	4				
1	03708		2	√							
2	00015		14	√	√			( )		1999	
3	00150		6	√						2010	
4	00159		6		√					2008	
5	00160		4			√				2010	
6	00161		5				√			2008	
7	00149		6		√					2000	
8	00058		5			√				2004	
9	00051		4			√				04	
10	00162		5				√			2008	
11	00158		4	√						2006	
12	04183		5	√				(		2006	
13	04184		4		√					2006	
14	07246		4			√					
15	09597		4			√				2005	
16	00042		7		√					1996	
17	00068		5		√					2000	
18	00071		5	√						2003	
19	00000	\	10				√				
			88								

1	03708		2	II	
2	00015		14	I	
3	01564		4	I	
4	02204		5	I	
5	02447		4	I	
6	02460		6	I	
7	02657		4	I	
8	02658		4	I	
9	03709		4	II	
10	00043		4	II	
11	02627		5	II	
12	02197		3	II	
13	02275		3	II	
14	02631		4	II	
15	02655		6	II	
1	00041		5	II	
2	02389		2		
3	00170		4		
	00000	\ \ \	10	II	
79					

03708	36	II	02657	72	I
02204	90	I	01564	72	I
00043	64	II	02197	48	II
03709	64	II	00015		I
00015		I	02389	32	II
00041	80	II	00170	64	II
	334			288	
02447	72	I	02658	72	I
02460	108	I	02631	64	II
02275	48	II	02627	80	II
02655	96	II			
	324			216	



1	00015		14	
2	00167		4	
3	00226		4	
4	00233		3	
5	00249		4	
6	00259		3	
7	00262		3	
8	03708		2	
9	03709		4	
10	00227		4	
11	00228		4	
12	00230		5	
13	00246		6	
14	00263		4	
15	00264		4	
16	05680		3	
1	00220		5	
2	00928		5	
3	06617		5	
	00000	\ \ \	10	
81				

:Y050418

1	03708		2	II	
2	00015		14	I	
3	07189		6	I	
4	07216		2	I	
	07217		4	II	
5	07219		2	I	
	07220		2	II	
6	07227		4	I	
	07228		4	II	
7	07231		4	I	
	07232		4	II	
8	09537		6	I	
	03709		4	II	
	07229				





1	03708		2	II	
2	00015		14	I	
3	02129		4	I	
4	02133		4	I	
5	02134		3	I	
	02135	( )	2	II	
6	02136	Windows	4	I	
	02137	Windows ( )	1	II	
7	02139		5	I	
8	02140		4	I	
9	03709		4	II	
10	00022		7	II	
11	02132		5	II	
12	02141		4	II	
13	02194		4	II	
14	02376		5	II	
1	00346		4	II	
2	02120		3		
3	09537		6		
	00000	\ \ \	10	II	
		82			

03708	36	II	Windows 2136	80	I
02133	72	I	02129	64	I
03709	64	II	02132	80	II
00022	112	II	00015		I
200015		I	09537	96	II
			02120	48	II
	284			368	
02134	80	I	02139	90	I
02140	72	I	02376	80	II
02141	64	II	00346	64	II
02194	64	II			
	280			234	



1	03708		2	II	
2	00015		14	I	
3	03631		5	I	
4	02204		5	I	
5	02207	PLC	3	I	
	02208	(PLC)( )	1	II	
6	02209		5	I	
	02210	( )	2	II	
7	02211		5	I	
	02212	( )	2	II	
8	02213		6	I	
9	03709		4	II	
10	03206		5	II	
	03207	( )	1	II	
11	06014		4	II	
	06015	( )	1	II	
12	02200		5	II	
13	02197		3	II	
14	02613		5	II	
1	01461		4	II	
2	01622		4		
3	04110		4		
	00000	\ \ \	10	II	
		86			

03708	36	II	03631	90	I
02204	90	I	02209	112	I
01461	64	II	02197	48	II
03709	64	II	00015		I
00015		I	06014	64	II
04110	64	II	01622	64	II
	318			378	
02213	108	I	02211	112	I
02207	72	I	02613	80	II
03206	80	II	02200	80	II
	260			272	

				1	2	3	4			
1	03708		2	√					2008	
2	00015		14	√			( )		1998	
3	03631		5	√					2010	
4	02204		5	√					2010	
5	02207	PLC)	4			√			2007	1
6	02209		7	√					2011	2
7	02211		7				√		2006	2
8	02213		6			√			2001	
9	03709		4	√						
10	03206		6			√			2003	1
11	06014		5	√			C		2010	1
12	02200		5				√		2000	
13	02197		3	√					2006	
14	02613		5				√	MCS-51		1
15	01461		4	√					(06	
16	04110		4	√					05	
17	01622		4	√					04	
18	00000		10				√			
			86							



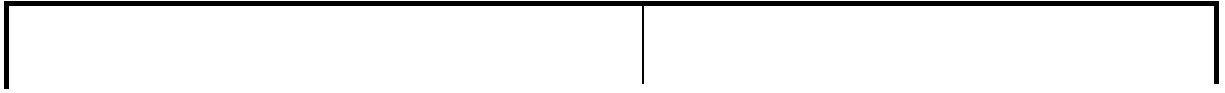
03708	36	II	08304	48	I
02204	90	I	(08311)	108	I
02115	72	I	02207	64	II
03709	64	II	00015		I
00015		I	05373	80	II
02194	64	II	02382	80	II
	326			380	
08300	90	I	02561	72	I
08301	80	II	02625	96	II
01936	48	II			
10818	80	II			
	298			168	

( )

Y080338

				1	2	3	4			
1	03708		2	√					2008	
2	00015		14	√	√			( )	1998	
3	02204		5	√					2010	
4	08300		5			√			2005	
5	02115		4	√					2006	
6	08304		3		√				2008	
7	02561		4				√		2008	
8	08311		6		√				2008	
9	03709		3	√						
10	01936		4			√			2007	
11	02625		6				√		2004	
12	10818		6			√			2005	
13	02207	PLC)	4	√					2007	
14	08301		5			√			2004	
15	02194		4	√					2008	
16	05373		5		√				2005	
17	02382		5		√				2007	
18	00000		10				√			
			81							

1	03708		2	
2	00015		14	
3	07867		6	
4	07868		4	
5	07871		5	
6	07874		4	
7	07875		5	
8	06169	EDA	3	
	06170	EDA (	1	
9	03709		4	
10	07129	JAVA	3	
11	02234		3	
	02235		1	
12	07872		4	
	07873		2	
13	02376		5	
14	07865		3	
	07866	*	1	
1	02348		3	
	02349	*	2	
2	02600	C	5	
3	07917		4	
	00000	*	10	
	80			



				1	2	3	4			
1	03708		2	√					2008	
2	00015		14	√					1999	
3	07865		3		√				2005	
4	07874		4	√					2010	
5	07875		5			√			2009	
6	07867		6	√					2011	
7	07868		4				√		2008	
8	06169	EDA	3		√			FPGA	2011	
9	03709		4	√					2008	
10	07129	JAVA	3		√			Java	2008	
11	07871		5				√		2010	
12	00025		4		√				2010	
13	07872		4			√			2010	
14	02376		5		√				2009	
15	02348		3	√					2007	
16	02600	C	5			√		C	2010	
17	09226		4			√			2009	
18	09018	*	10				√			
80										

Y080612

1	00015		14	
2	02286		2	
	02287	( )	1	
3	02358		4	
	02359	( )	2	
4	08182	( )	5	
	08183	( )( )	1	
5	08239		5	
	08240	( )	1	
6	08241		6	
	08242	( )	1	
7	10053	( )	6	
8	03708		2	
9	03709		4	
10	07844		4	
11	08243		4	
12	08244		5	
13	11041		4	
14	11049		4	
1	00054		6	
2	00321		5	
3	07311		4	
	00000	\ \ \	10	
		85		

03708	36	II	02286	48	I
03709	64	II	10053	96	I
00015		I	00015		I
08182	96	I	11049	64	II
00321	80	II	00054	96	II
	276			304	
08239	96	I	08241	112	I
02358	96	I	08243	64	II
07844	64	II	08244	80	II
11041	64	II			
07311	64	II			
	384			256	

				1	2	3	4				
1	00015		14	√	√					1999	
2	02286		3		√					2009	
3	02358		4			√				2005	
4	08182		6	√						2009	
5	08239		6			√				2006	
6	08241		6				√			2002	
7	10053		6		√					2008	
8	03708		2	√						2008	
9	03709		4	√						2008	
10	07844		4			√				2002	
11	08243		4				√			2006	
12	08244		5				√			2001	
13	11041		4			√		MATLAB		2007	
14	11049		4		√					2004	
16	00054		6		√					2004	
16	00321		5	√						2005	
17	07311		4			√				2009	
18	00000	*	10				√				
		85									

# 现代商务

Y020263

1	00015		14	
2	00053		5	
3	00098		5	
4	00184		5	
5	00186		5	
6	00896		4	
	00897	( )	2	
7	00938		6	
8	00939		4	
9	00947		7	
10	03708		2	
11	03709		4	
12	00051		4	
13	00067		6	17
14	00150		6	
15	00185		5	
1	00182		4	
2	00227		4	
3	00937		6	
	00000	\ \ \	10	
		94		

Y020226			Y020263		
03708		2	03708		2
			03709		4
00051		4	00051		4
00015		14	00015		14
00184		5	00184		5
00896		4	00896		4
					2
					7
00947		7	00947		7
00952		5	00098		5
02204		5	00053		5
07043		6	00186		5
00938		6	00938		6

1	03708		2			2008	
2	00015		14	( )		2012	
3	00184		5			2006	
4	00896		4			2010	
	00897		2			2011	
5	00947		7			2004	
6	00098		5			2012	
7	00053		5			2005	
8	00186		5			2000	
9	03709		4			2008	
10	00051		3			2012	
	00052		1				
11	00937		6			2002	
12	00182		4			2011	
13	00938		6			2002	
14	00185		5			2004	
15	00150		6			2010	
1	00067		6			2006	
2	00939		4			2004	
3	00227		5			2008	

03708	36	I	00098	90	I
03709	72	II	00186	90	I
	72	I	0015		I
00053	90	I	00937	96	II
0015		I	00227	64	II
00182	64	II			
	334			340	
00184	90	I	00947	126	I
00051	64	II	00185	90	II
	96	II	00067	96	II
00150	96		00939	72	I
	346			384	

1	00015		14	
2	02405		4	14
	02406	( )	2	
3	05497		4	
	05498	( )	2	
4	06086		5	
5	06087		5	
6	08274		5	
	08275	( )	1	
7	08276		5	
8	08905		3	
9	03708		2	
10	03709		4	
11	00342	( )	3	
	00343	( )( )	1	
12	02407		4	
	02408	( )	1	
13	05500	( )	4	
	08461	( )( )	1	
14	11000		3	
	11001	( )	1	
1	00144		5	
2	06393		4	
3	11452		5	
	00000	\ \ \	10	
		92		

03708	36	II	08905	54	I
05479	96	I	06087	90	I
08274	96	I			I
		I			
03709	64	II	00342	48	II
06393	64	II	00144	80	II
	356			270	
02405	96	I	02407	90	I
06086	80	I	05500	80	II
11000	64	II	11452	80	II
08276	80	II			
	320			270	



( )

Y050218

1	00087		6	
2	00097		8	
3	00186		5	
4	05844		6	
5	05957		8	
6	05959		4	
7	05960		8	
8	07970		4	
9	03708		2	
10	03709		4	
11	05958		4	10
12	00058		5	
13	00090		6	
14	05439		4	
15	05961		2	
16	00840		6	
	00841		6	
	00000	\ \ \	10	
		81		

03708	36	I	05844	108	I
00186	90	I	07970	72	I
05959	72	I			
00058	90	II	00840 00841	108	II
05439	72	II	05961	36	II
03709	72	II			
306			378		
00097	144	I	00087	108	I
05957	144	I	00090	108	II
05958	72	II	05960	144	II
432			360		

1	03708		2			2008	
2	00186		5			2008	
3	05959		4			2009	
4	00087		6			1999	
5	00097		8		環	1999	
6	05844		6			2005	
7	05957		8			2009	
8	07970		4			2009	
9	03709		4			2008	
10	00840		6			2001	
11	00841		6	1-2M		2007	
12	05958		4			2009	
13	05960		8			2004	
14	00058		5			2004	
15	00090	( )	6			2012	
16	05439		4			2009	
17	05961		2	( )		2009	