



.....

5

.....

.....

.....

.....

26

.....

.....

33

.....

.....

.....

.....

47

.....

.....

55

.....

.....

.....

.....

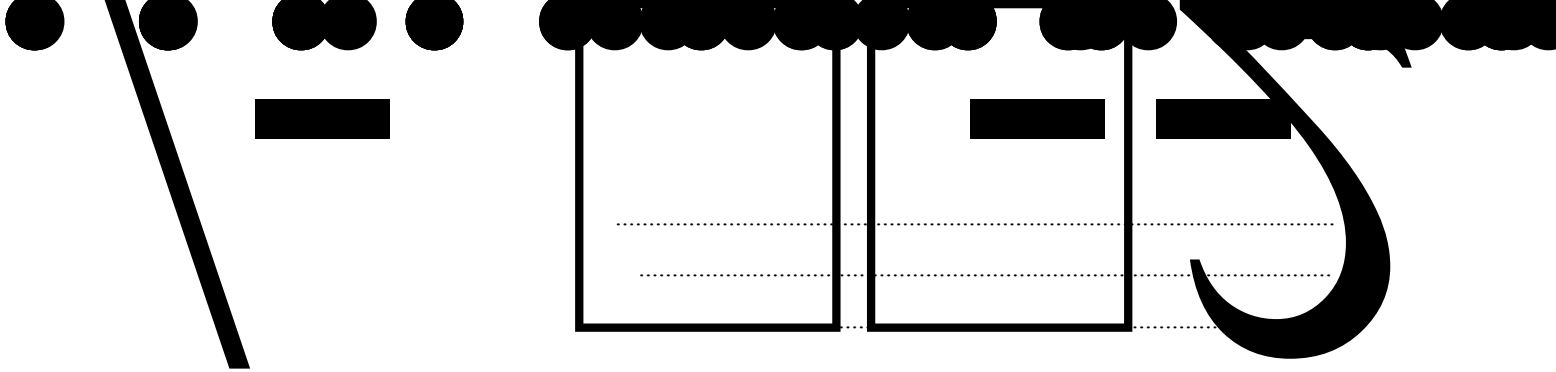
70

.....

.....

79

.....



.....  
.....  
.....  
.....  
..... 0 ..... □

..... oâ ..... 5 .....

/

2018 50 " 1

2

"

1

96 6

64 4

	010102		2	32	1		
	070103		6	96	1		
	070104		6	96	2		
	070105		4	64	3		
	070106		4	64	4		
			22				
						/	
						/	

						/
						/
						22

2

32

2

32

2

	010102		2	32	1	
	070107		2	32	1	
	070108		2	32	2	
	070109		2	32	3	
	070110		2	32	4	
					10	
						/
						/
						/
						/
						10

1. 1

2. 1





予 位 : 位  
一 代 : 0832 与  
位: 与

1958

1994

4

1

2

3

4



4

6

33

22

2

3

4

2

70

60

1

	22		2
	3		4
	2		

	010102		2	32	1	
	070103		6	96	1	
	070104		6	96	2	
	070105		4	64	3	
	070106		4	64	4	
			22			
	D 020303		2	32	1	
			2			
	D 020304		2	32	1	
	D 020302		1	16	1	
			3			
	D 020301		2	32	1	
	D 020307		2	32	1	
	D 020306		2	32	1	
			4			
			31			

1. 1

5

2. 1

" "

" "

1

2

3

4

5

6

7

1

100

70%

1

2

3

5

2

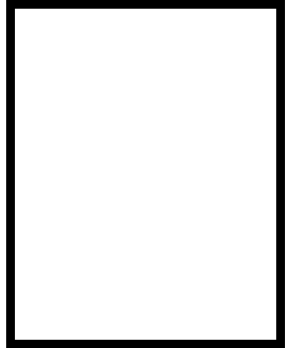
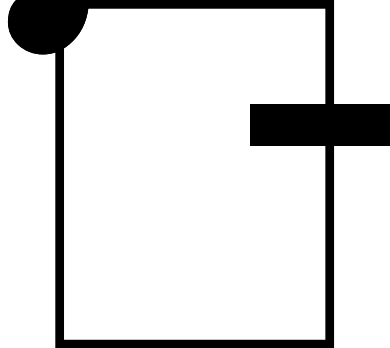
4

30

" 3.1 "

			4			A1
2 /	A2	1.5 /			1 /	
	1		1	2	1	
		C		1		





B  
C

C

B B

50

(1) ,A  
B

, ,  
, , □

(3)

B

(4)

	C		4 C			
C		31 C				

6.1 A (1 )  
D 5 . A

6.2 (1 )  
D , .

7.1  
, , .

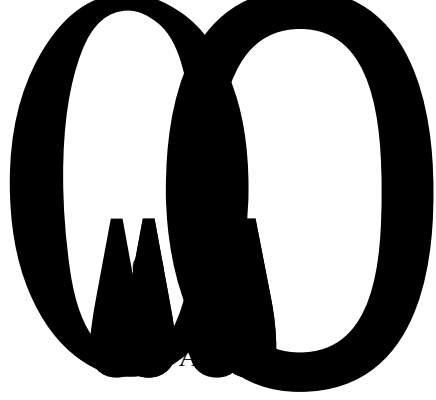
4 , .  
, B

7.2  
D 3 . D

7.3 D  
7.3.1 D

(1) : . 100





(3)

5

2

(4)

30-

7.3.2

B

(1) C

(2) A

(3) A

[Y

D

UA

DCP SDM-GHW



D D  
D

B  
B

B

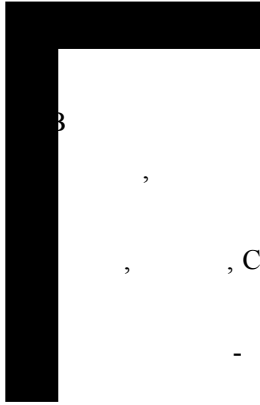
"," " D

".

7.3.4

D ( ),

( ,



).

4.A "C

B

B ", A1 = 2 ; A2 = 1.5 D

( ,

)

1

, , C - , ( ,

),

-

B

B

A

D D C

7.3.5 D -

A D vk #88) W D

D WVB S SHV876 TM80 Qx76+p

OR FD

< B B D D >

.D

7.3.6

3

vk

"B

B

D D ";

: B

RI

ORF U

C

予 位 : 位  
专业 代 : 0860 与  
专业 :  
位: 与

1.

1 2 3  
4  
5 ; 6 ; 7

2.

1 2 3  
4 5

3.

1  
2 3  
; 4

4.



5

1

1

1.5

"

"

1

A1

2.0

2	A2	1.5	A2
	1.5		
3	A3	(C CD)	1.0
4			
1.0			
A		C CD	

D :

: 0860

:

:

;

;

,

;





1. A (1 )

5

2. (1 )

A

A D A

), 1.5 "B

A : .2.0 A1 ;

. 1.5 A2 ;

. 1.0 A3 C C D

(C CD);

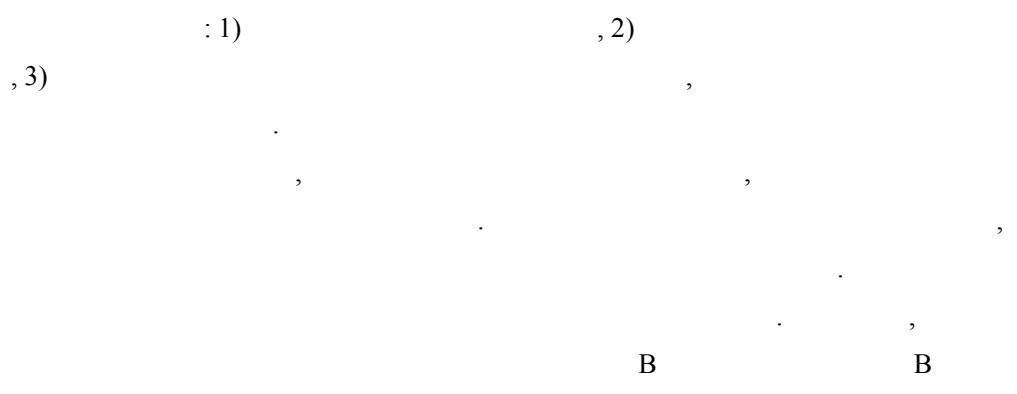
: A B

B , C CD :

,

• D

•





予 位 : 位  
一 代 : 0817 与  
二 代 : 081703  
位:

1

1

/ /

2

3

4

2

1

2

3



2. 1

D : D  
D : 081703  
: B

1 B  
A

(1)

(2) B

(3)

(4)

. D



. D

2 B -

(1)

(2)

(3)

3

5

C	C C	C	C	C		C /
C	010102	C	2	32	1	C
	070103		6	96	1	C
	070104		6	96	2	C
	070105	A	4	64	3	C
	070106	B	4	64	4	C
		C		22 C		
	A020402	B C	2	32	1	C
	A020404		2	32	1	C
			4 C			
	D 020303	A	2	32	1	C
			2 C			

	D 020306	B	2	32	1	
	A 120303		3	48	1	
	120206	B	2	32	1	
		C	4 C			
C			32 C			

1.A (1 )

, / .A

1. (1 )

, .A  
0 0

- ,

0

1

0





予 位 : 位  
一 代 : 0817 与  
二 代 : 0817Z1 与  
位: 与

1.

2.

3.

4.

	10		6
	7		8
	2		33

	010102		2	32	1		
	070107		2	32	1		
	070108		2	32	2		
	070109		2	32	3		
	070110		2	32	4		
			10				
	A130201		2	32	1		
	A130202		2	32	1		
	A130203		2	32	1		
			6				
	A130204		2	32	2		
	A130205		2	32	2		
	A130206		2	32	1		
	A130215		1	16	1		
			7				
	A130207		2	32	2		
	A130208		2	32	1		
	A130209		2	32	2		
	A130307		2	32	1		
	A130210		2	32	2		
	A130211		2	32	2		
	A130213		2	32	1		
	A130214		1	16	2		
	A130134		2	32	2		
	A130135		2	32	1		
			2				
			8				
			31				

1.	1		
		10	
2.	1		
		5	4



3. C

C

C

C

4.

B

3

5

C C	C	C C	C
C	10	B C	6
	7		8
	2	C	33

C	C	C	C	C		C /
C	010102	C C	2	32	1	C
	070107	A	2	32	1	C
	070108	B	2	32	2	C
	070109	A	2	32	3	C
	070110	B	2	32	4	C
	C		10 C			
B C	A130201		2	32	1	C
	A130202	C	2	32	1	C
	A130203	C B	2	32	1	C
	C		6 C			



D C C	A130204	C	2	32	2	C
	A130205	C	2	32	2	C
	A130206	C	2	32	1	C
	A130215		1	16	1	C
	C		7 C			
C	A130207	B C	2	32	2	
	A130208	B	2	32	1	
	A130209	C	2	32	2	
	A130307	D	2	32	1	
	A130210		2	32	2	
	A130211		2	32	2	
	A130213	C	2	32	1	
	A130214	C	1	16	2	
	A130134		2	32	2	
	A130135		2	32	1	
		C ( )	2			C
	C		8 C			
C		31 C				

- :
- C
1. A (1 ) 10 , ,
2. (1 ) , ,

’ . A 4 ’ 5 ’

予位：位  
 专业代：0856与  
 位：与

2012 2008 2011 1997 20

6  
 1  
 2  
 3  
 4  
 5  
 6

3

5

	22		4
	4		6
	2		38

010102	2	32	1
070103	6	96	1
070104	6	96	2
070105	4	64	3
070106	4	64	4
		22	
130101	2	32	1
130102	2	32	1
		4	
130103	1	16	1

1. 1

5

2. 1

3000

:

:0856

C

:

C

C

C

C

,

,

,

,

”

C

,

C

’

,

C

,

,

,

,

.

’

-

,

,

.

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

. A

,

B

B

1997

B

2008.

2012,

. A

20

,

- 1.
2. B -
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

C	22	B C	4
	4		6
	2	C	38

C	010102	C C	2	32	1	C
	070103		6	96	1	C
	070104		6	96	2	C
	070105	A	4	64	3	C
	070106	B	4	64	4	C
	C		22 C			
B C	130101		2	32	1	C
	130102		2	32	1	C
	C		4 C			
D C C	130103		1	16	1	C
	130104		1	16	1	C
	130105		2	32	1	C
	C		4 C			

C	130106		1	16	2	
	130107		2	32	1	
	130108		1	16	1	
	130109		1	16	1	
	130110		1	16	1	
	130111		1	16	1	
	130112		1	16	1	
	C			6 C		
C			36 C			

1. A (1 )

5 ,

2. (1 )

,

. A

. 3000-

B

" "

C B

( )".





予 位 : 位  
一 代 : 0830 与  
位:

1979

1981

1996

2006

2.5

C

C

2.5

C

- - - - -

( / / )

3

5

22

4

	A 140107		2	32	1	
	A 140108		2	32	1	
	A 140109		2	32	1	
	A 140110		2	32	1	
	A 140111		1	16	1	
	A 140112		1	16	1	
	A 140113		1	16	1	
	A140135		2	32	1	
					3	
					37	

1. 1

2. 1

A

C

(B B )

1979,

1981.

1996,

2006.

B C

B B

B B

1

A

2.2

A

2.5

2.5

D

C

2.3

A

2.4 C

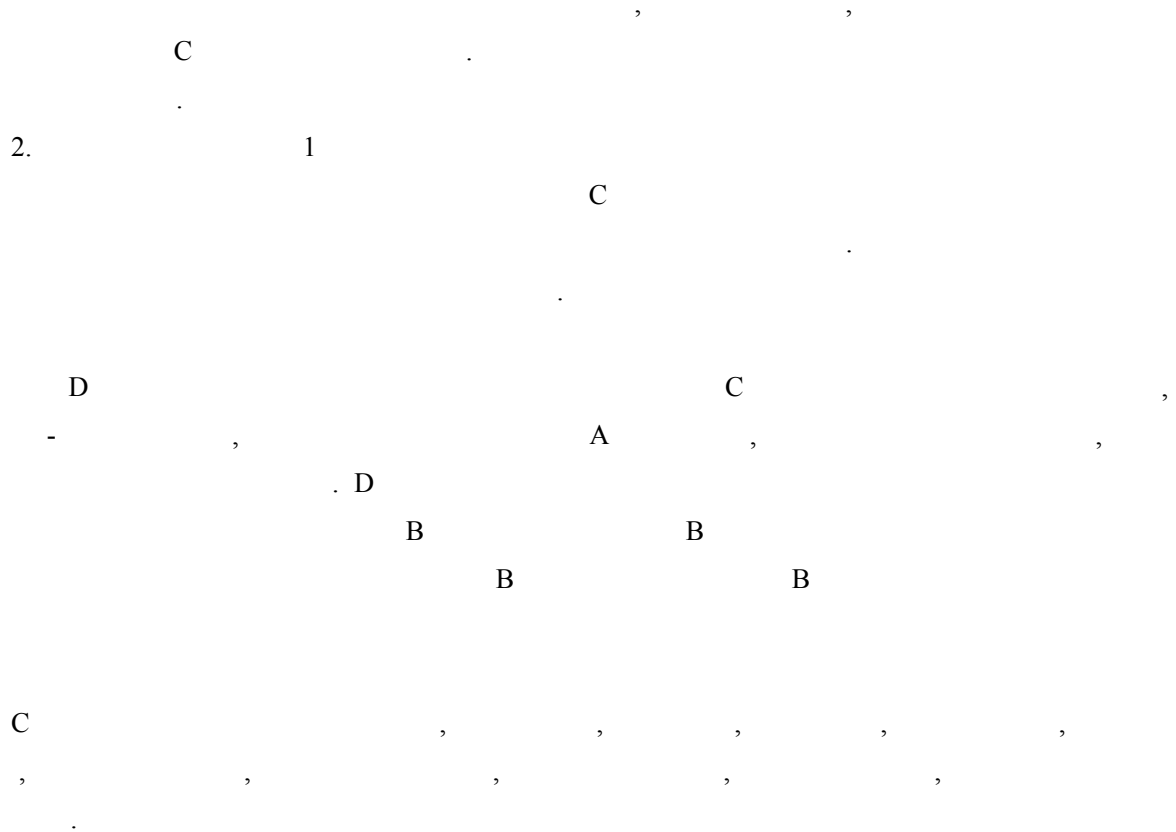
A

C	22	B C	4
D C C	8	C	3
	2	C	39

C	010102	C C	2	32	1	C
	070103		6	96	1	C
	070104		6	96	2	C
	070105	A	4	64	3	C
	070106	B	4	64	4	C
	C		22 C			

B C	A 140101	A C	2	32	1	C
	A 140102		2	32	1	C
	C		4 C			
D C C	A 140103		2	32	1	C
	A 140104	A C	2	32	1	C
	A 140105		2	32	1	C
	A 140106	C	2	32	1	C
	C		8 C			
C	A 140107	A	2	32	1	
	A 140108		2	32	1	
	A 140109		2	32	1	
	A 140110		2	32	1	
	A 140111	A	1	16	1	
	A 140112		1	16	1	
	A 140113		1	16	1	
	A140135		2	32	1	
	C		3 C			
C		37 C				

1. A A 1







予 位 : 位  
专业 代 : 085500  
位: 人

2010		1958		1981	
	56	10	29	31	49
	87.5%				
1.		6			
2.					
3.					

4.

3D

CAD/CA

5.

C

6.

AB

C

3

5

	22		4
	4		6
	2		38

	010102		2	32	1	
	010103		6	96	1	
	070104		6	96	2	
	070105		4	64	3	
	070106		4	64	4	
			22			

150101	2	32	1		
150102	2	32	1	3	2
150103	2	32	1		

4





2.3 D &

2.4

, 3D

CAD/CA

2.5

C C

2.6

C

AB

C

C	22	B C	4
D C C	4	C	6
C	2	C	38

	010102	C	C	2	32	1	C
	010103		( )	6	96	1	C
	010104		( )	6	96	2	C
C	010105		( )A	4	64		



2.

1 C

"

C

C

." D

D D

B

B

"A

" "

A D

D

B

B

C ( )".

予 位 : 位  
专业 代 : 0854 信 ( )  
专业 : 信  
位: 人

1

2

3

4

1.

2

2

4

	22		4
	6		6
	2		40

	010102		2	32	1	
	070103		6	96	1	
	070104		6	96	2	
	070105		4	64	3	
	070106		4	64	4	
			22			
	150401		2	32	1	3 2
	150403		2	32	1	
	150402		2	32	2	
			4			
	160301		2	32	2	
	150404		2	32	2	
	150405		2	32	2	
			6			
	160302		2	32	1	6 3
	150409		2	32	1	
	160308		2	32	3	
	160306		2	32	2	
	150408		2	32	2	
	150406		2	32	2	
			6			
			38			

1. 1

2. 1

C

, . A , . D

1 C ' C ;

C 2 C - ; B

3

4

( ) , , , , , .

1) : A

C - , ,

2) C

: A

1 D

C	22	B C	4
D C C	6	D C C	6
C	2	C	40

2 C

C	010102	C C	2	32	1	C
	070103		6	96	1	C
	070104		6	96	2	C
	070105	A	4	64	3	C
	070106	B	4	64	4	C
	C		22 C			
B C	150401	A C	2	32	1	2 3
	150403	A C	2	32	1	
	150402	C	2	32	2	
	C		4 C			
D C C	160301		2	32	2	C
	150404		2	32	2	C
	150405	C	2	32	2	C
	C		6 C			

C	160302	D D	2	32	1	3 6
	150409		2	32	1	
	160308	A	2	32	3	
	160306	B	2	32	2	
	150408	D	2	32	2	
	150406		2	32	2	
	C			6 C		
C			38 C			

1 A (1 )

2 (1 )

C

"A D D B B "

" D D B

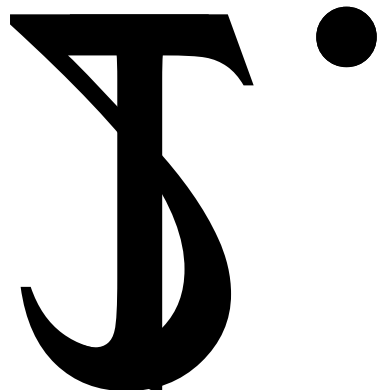
B ( ).





予 位 : 位  
专业 代 : 0854 信  
专业 :  
位:

1.



2.



a ~

(3)

(4)

2

4

	22		6	
	6		4	
	9		47	
	1	6	144	9
	2.		47	

	010102		2	32	1	
	010103		6	96	1	
	010104		6	96	2	
	010105		4	64	3	
	010106		4	64	4	
					22	

	160303		2	32	3	
	150403		2	32	1	
	160301		2	32	2	
			6			
	160306		2	32	2	
	150404		2	32	2	
	160307		2	32	3	
			6			
	160302		2	32	1	
	150407		2	32	3	
	150408		2	32	2	
	160304		2	32	3	
	160308		2	32	2	
			4			
			38			

9

4

6 144

1.

2.

3.

4.

5.

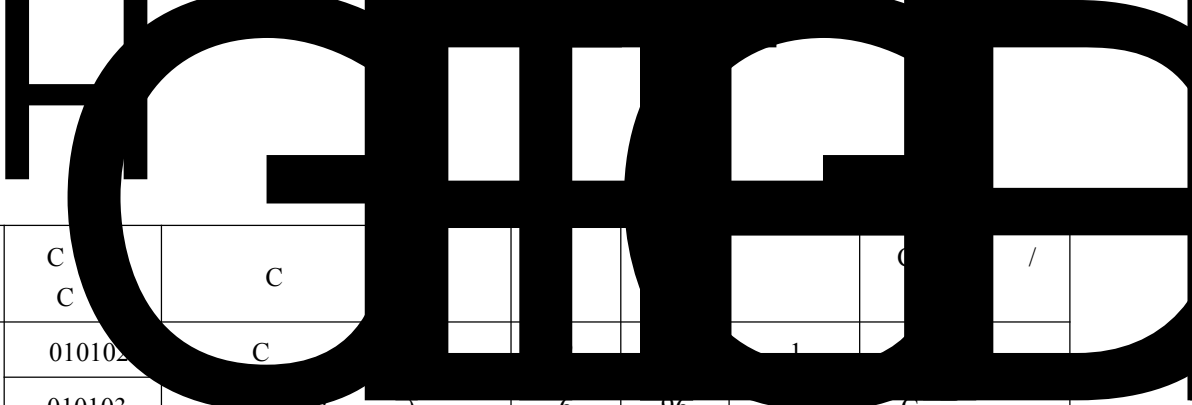
6.

, , - . D ,  
:  
1. C ' C , , , , ,  
C ' ;  
;  
C , ,  
2. , , , ;  
- ;  
- ;  
3. , , , , ,  
:  
(1) B D A , , - ,  
- ,  
;  
(2) C , , , , , ,



TM Ó





C	C	C					/
C	C	C					
C	010102	C			1		
	010103	( )	6	96	1		C
	010104	( )	6	96	2		C
	010105	( )A	4	64	3		C
	010106	( )B	4	64	4		C
		C		22 C			
B C	160303	A C	2	32	3		C
	150403	A C	2	32	1		C
	160301		2	32	2		C
		C		6 C			
D C C	160306	B D	2	32	2		C
	150404		2	32	2		C
	160307		2	32	3		C
		C		6 C			
C	160302	D D	2	32	1		
	150407		2	32	3		
	150408	D	2	32	2		
	160304	C	2	32	3		C
	160308	A	2	32	2		
		C		4 C			
C			38 C				

F LVH 9 CH s CH . PUMU VL LQ HV  
 LV H

D

1.

( )

2.

ДР ЕС ЫИ МСР Δ. МК Н

ЬВЄ

( " □ " 3

ЛНОНЬ ПИ

"





予 位 : 位  
一 代 : 0202  
位:

2002      1981      50      2005      1997      1960  
2018      2019      2006

1.

+"

1

2

2.

1

2

3.



	D 010117	Ä	2	32	3		
	D 010110		2	32	2		
	D 010111		2	32	2		
	D 010112		2	32	2		
	D 010101		2	32	1		
			4				
	D 010107		2	32	2		
	D 010113		2	32	1		
			2	32	1		
			2	32	2		
			BC. D/B				
				32	2		
				32	2		
			39				

1.

5 0! ] 010

2.

Š .DB ]

} Aê. 4 Ä B B DB

3.

B\*V

Ä ] 01

1. 1 0.5 0.5

0.5 5 1 10 0.5  
2. 4 1

1

A A1 1 A 2 C C 3

1. 1  
2.  
3.  
4. 5 2

) 3 (

A B B (B B )  
 50 , B  
 B C (B C),  
 1960. C 1981  
 D 1997.  
 A B 2002  
 2005. A  
 2006 2018. 2019, A  
 B -

1.

D :  
 (1) C D ;(2)  
 2.

D :  
 (1) ;(2) D  
 3.

БЗМЛН ЕОД @ Q V



(1)

4.

D

:

B

A

;(2)

D



(1)

5.

D

:

C

;(2)

B

(1)

D

:

;(2)

D

4

6

(

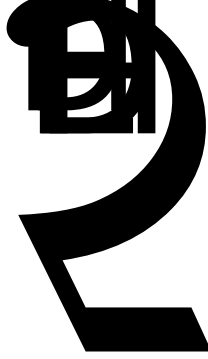
).



070105	A	4	64	3	C
070106	B	4	64	4	C
	C			22	C

3. A

: A



. A

70

60

4.

В

Λ

5.

D

D

FEYL / % BPH (0.5 ) LBRH (0.5 )

Fragmented text including symbols like @, %, and various letters such as H, A, B, C, D, E, F, G, I, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z.



,  
 ,  
 D ,  
 B ,  
 B ,  
 C D ' B ' D  
 ( )

D  
 ,  
 . B ,

1.  
 D , 3 C C 1 A1 , 2 A  
 ( 1 A ) . A  
 B B

B B .

2. D  
 (1) 1 D  
 D D D  
 (2) D D  
 B B C D '

' D B B ( ) .  
 (3)  
 (4) 5 , 2 (

)  
 ( )  
 D C , D C

,  
 . A  
 C D ' ' D B B  
 ( ) ,

予 位 : 位  
一 代 : 0201  
位:

1.

2.

3.

4.

80      50      2      30      1      40      400      50

1.

1

2

2.

3.

1

2

4.

3

5

1.

43

22

53

11

10

8

1

2.

2

3

3.

60

30%-50%

	10		11
	10		8
	2		41

	010102		2	32	1		
	070107		2	32	1		
	070107		2	32	2		
	070109		2	32	3		
	070110		2	32	4		
			10				
	A010102		3	48	1		
	A010103		3	48	2		
	A010104		3	48	1		
	A010609		2	32	2		
			11				
	A010601		2	32	1		
	A010602		2	32	2		
	A010603		2	32	2		
	A010117		2	32	1		
	A010608		2	32	2		
			10				
	A010610		2	32	1		
	A010503		2	32	2		
	A010606		2	32	2		
	A010415		2	32	2		
	A010105		2	32	2		
	A010410		2	32	2		

	A010303		2	32	2	
	A010201		2	32	1	
	A010119		2	32	3	
				8		
			39			

1. 1

5

2. 1

5

3

1

10

2

40

3

2

4

5

20





A D :

0201

D

1.

2.

3.

A

1960,

B B .

2001, 2005 2010,



C , D , ( , C , C )

D

400

&

A

50

30

50

.2

.1

40

80

B

,C

A

C

C

C

B

B

B

C

3

5

C

1.C

16

53

: 43

22

, 11

10

8

A

2

2.

3. C

A

D

100

60.

30%-50%.

	10	B	11
D	10		8
C	2		41

	010102	C C	2	32	1	C
	070107	A	2	32	1	C
	070108	B	2	32	2	C
	070109	A	2	32	3	C
	070110	B	2	32	4	C
	C		10 C			

	A010102		3	48	1	C
B	A010103		3	48	2	C
	A010104		3	48	3	C
	A010609		2	32	C 2	C
	C				11 C	
	A010601		2	32	1	C
	A010602		2	32	2	C
D	A010603		2	32	2	C
	A010117	A	2	32	3	C
	A010608		2	32	2	C
	C				10 C	
	A010610		2	32	1	C
	A010606		2	32	1	
	A010415	A	2	32	2	
	A010105		2	32	2	
	A010410		2	32	2	
	A010303		2	32	2	
A010201		2	32	1		
A010119		2	32	3		
	C					
						(C )
	C				8 C	

C

( )

1.A

(1 )

10

2.

(1 )

3

A

:A

A

10

40

2

20

A

D

B B

D

)

予 位 : 位  
一 代 : 0202  
二 代 : 020205 产业  
位:

1981 50 1979  
1997 1997  
2003 2018 " "

3 5

1.

21 5 29  
10 6  
8  
9



2.

60

30%-50%

	22		6
	10		8
	9		55
	=	+	

	010102		2	32	1		
	070103		6	96	1		
	070104		6	96	2		
	070105		4	64	3		
	070106		4	64	4		
			22				
	010601		2	32	1		
	A 010102		2	32	1		
	A 010104		2	32	3		
			6				

	A 010101		2	32	2	
	A 010103		2	32	2	
	A 010106		2	32	3	
	A 010105		2	32	1	
	A 010107		2	32	4	
			10			
	010615		2	32	2	
	A 010108		2	32	4	
	010605		2	32	2	
	010613		2	32	2	
	010604		2	32	2	
	010606		2	32	2	
			8			
			1		1-4	
			8		1-4	
			9			
					3	
					5	
					6	
			55			

1. 1

5

1

2. 8

140

8000

/



1979,

1981,

50

1997,

“~~VOL~~ @ Eloc VÀ”

1997,

2003.

G.

B%

7KH

C	010102	C C	2	32	1	C
	070103		6	96	1	C
	070104		6	96	2	C
	070105	A	4	64	3	C
	070106	B	4	64	4	C
	C			22		
B C	010601	A A	2	32	1	C
	A 010102		2	32	1	C
	A 010104		2	32	3	C
	C			6		
D C C	A 010101		2	32	2	C
	A 010103	A	2	32	2	C
	A 010106		2	32	3	C
	A 010105	-	2	32	1	C
	A 010107	C	2	32	4	C
	C			10		
C	010615	"B "	2	32	2	
	A 010108	C	2	32	4	
	010605		2	32	2	
	010613		2	32	2	
	010604		2	32	2	
	010606		2	32	2	
	C			8		

		A A	1		1 4	
			8		1 4	
	C		9			
D		C				
		( , )				
C			55			

(1)A

(2)

C

予 位 : 专业 位  
专业 代 : 0251  
位:

⇒ 2D•68' <

⇒ 1A99e1

8

2.

2

3.

60

30%-50%

	10		8
	8		8
	7		41

	010102		2	32	1	
	070103		2	32	1	
	070104		2	32	2	
	070105		2	32	3	
	070106		2	32	4	
				10		
	A010302		2	32	1	
	A010304		2	32	1	
	A010315		2	32	1	
	A010314		2	32	1	
				8		
	010101		2	32	2	
	010102		2	32	1	
	A010307		2	32	1	
	010326		2	32	2	
				8		



	A010316		2	32	2		
	A010317		1	16	2		
	010317		1	16	2		
	A010318		1	16	2		
	010319		1	16	2		
	A010319		1	16	2		
	010321		1	16	2		
	010322		1	16	2		
	010323		1	16	2		
	A010320		1	16	2		
	A010321		1	16	2		
	A010119		2	32	1		
			8				
			34				

1. 1

5

1

2. 6

6

5000

96

5000

/

(1)

(2)

(3)

(4)

(1)

(2) D

(3)

(4) A

(1)

(2)

C	10	B C	8
C C	8	C	8
D C C	7	C	41

C	010102	C C	2	32	1	C
	070107	A	2	32	1	C
	070108	B	2	32	2	C
	070109	A	2	32	3	C
	070110	B	2	32	4	C
	C		10 C			
B C	A010302		2	32	1	C
	A010304	C	2	32	1	C
	A010315		2	32	1	C
	A010314		2	32	1	C
	C		8 C			
D C C	010101	B	2	32	2	C
	010102	D	2	32	1	C
	A010307		2	32	1	C
	010326	A	2	32	2	C
	C		8 C			
C	A010316		2	32	2	
	A010317		1	16	2	
	010317		1	16	2	
	A010318	C	1	16	2	
	010319	C &A	1	16	2	
	A010319	:	1	16	2	
	010321		1	16	2	
	010322	C	1	16	2	
	010323		1	16	2	
	A010320		1	16	2	
	A010321		1	16	2	
	A010119		2	32	1	
	C		8 C			
C						
C		34 C				

(1) D )

( -

(2)

C

(1) (1 )

D , 5

1

(2) (6 )

" -

D B " B "

6

5000 / A  
96 / 5000

B B

	2
	2
-	3
	4
, - ,D	4
C	

予 位 : 位  
专业 代 : 0254  
位:

14                    2                    2010                    2014                    2                    2                    10

"                    "

2                    4

1.

41

22

56

7

12

8

7

2.

30%-50%

	22		7
	12		8
	7		56
	=		+

	010102		2	32	1	
	070103		6	96	1	
	070104		6	96	2	
	070105		4	64	3	
	070106		4	64	4	
			22			
	010601		2	32	1	
	010602		3	48	2	
	010607		2	32	1	
			7			
	010603		2	32	2	
	010604		2	32	2	
	010606		2	32	2	
	010608		2	32	1	
	010609		2	32	1	
	010610		2	32	2	
			12			

	010605		2	32	2	
	010611		2	32	2	
	010612		2	32	1	
	010613		2	32	2	
	010614		2	32	1	
	010615	" "	2	32	2	
	A 010105		2	32	1	
			8			
			49			

1. 1

5

1

2. 6

6

5000

96

5000

/

B D

0254

B

B B B

- , - -

,

,

.

C

,

,

,

C

;

C

;

C

;

,

.

2010, B B

B

2014.

14

2

,10

,2

2

10

B B B

-

,

,

,

,

,

,

,

.

,

:

B

B

(B );

C

( C );

A

C

2

-

4

(1) C

B

56

,

41

8



12 . A 22 , 7

B B

A , 7  
 (2) C A  
 A ,

: D

100 , 60

. C 30%-50%

. A , B

A B 3

1 D C C C

C	22	B C	7
C	12	C	8
	7	C	56
	= C +		

2 C C D

C	010102	C C	2	32	1	C
	070103		6	96	1	C
	070104		6	96	2	C
	070105	A	4	64	3	C
	070106	B	4	64	4	C
		C		22 C		

B C	010601	A	2	32	1	C
	010602	B	3	48	2	C
	010607	B	2	32	1	C
	C		7 C			
C	010603		2	32	2	C
	010604		2	32	2	C
	010606		2	32	2	C
	010608		2	32	1	C
	010609	B	2	32	1	C
	010610	B	2	32	2	C
	C		12 C			
C	010605		2	32	2	
	010611		2	32	2	
	010612	C	2	32	1	
	010613		2	32	2	
	010614	C	2	32	1	
	010615	B	2	32	2	
	A 010105	-	2	32	1	
	C		8 C			
C		49 C				

:

(1)

(1 )

D B , 5  
,  
1 .  
(2) (6 )  
" B "  
D B B "  
,  
6 . A  
5000 / ,  
96 / 5000 .  
,  
, - ,  
, , D  
D D B  
B ( ) .  
, , , ,  
, , , ,  
, , ,



予 位 : 位  
 专业 代 : 1251  
 位:

MBA

CFA

CPA

2

4

	22		30
	4		56
	1	3	64 4
	2.		56

	1010102		2	32	1	
	1070103		6	96	1	
	1070104		6	96	2	
	1070105		4	64	3	
	1070106		4	64	4	
					22	

	0001		2	32	1	
	0002		2	32	1	
	0003		2	32	1	
	0004		2	32	1	
	0005		2	32	2	
	0006		2	32	2	
	0007		2	32	2	
	0008		2	32	2	
	0009		2	32	2	
	0010		2	32	2	
	0011		2	32	2	
	0012		8	128	4	
			30			
			52			

4

3

3 64

1.

2.

3.

4.

5.

6.





2 C

C	1010102	C C	2	32	1	C
	070103		6	96	1	C
	070104		6	96	2	C
	1070105	A	4	64	3	C
	1070106	B	4	64	4	C
	C			22 C		
D C C	0001		2	32	1	C
	0002	A	2	32	1	C
	0003	C	2	32	1	C
	0004		2	32	1	C
	0005		2	32	2	C
	0006		2	32	2	C
	0007		2	32	2	C
	0008	B	2	32	2	C
	0009	A C	2	32	2	C
	0010	C	2	32	2	C
	0011	B	2	32	2	C
	0012		8	128	4	C
	C			30 C		
C			52 C			

D

1.

2.

3.

4. C

5.

6.

B

B

C

B

B



予 位 : 专业 位  
专业 代 : 0254  
位:

2010 2014  
6 1 2 3 6  
2 3 2021  
2  
2 1  
1  
2 " " ..  
" 0F€ " ö  
2 4

1.

5

56 0Aö?ö@

30%-50%

	22		7
	12		8
	7		56
	=		+

	010102		2	32	1	
	070103		6	96	1	
	070104		6	96	2	
	070105		4	64	3	
	070106		4	64	4	
				22		
	PI 170101		2	32	1	
	PI 010602		3	48	2	
	PI 010607		2	32	1	
				7		

	PI 010603		2	32	2	
	PI 170102		2	32	1	
	PI 170103		2	32	2	
	PI 170104		2	32	1	
	PI 170105		2	32	1	
	PI 170106		2	32	2	
			12			
	PI 010605		2	32	2	
	PI 010611		2	32	2	
	PI 010612		2	32	1	
	PI 170107	WTO	2	32	2	
	PI 170108	" "	2	32	2	
	PI 170109		2	32	1	
			8			
			49			

1. 1

5

1

2. 6

6

5000

96

5000

/



C  
C ; C ;  
;  
2010, B B B  
2014. 6 , 1  
, 2 , 3 3 2021,  
2  
.A , -  
- - 2  
1 -  
B (1)  
, ; (2) B  
C B  
2 - 4  
(1) C  
B  
56 , 41 8  
22 , 7  
12 .A



B B

A ,7

(2) C A

A

: D

100 , 60

. C 30%-50%

. A

, B

A B

3

1 D

C

C

C

C C	C	C C	C
C	22	B C	7
C	12	C	8
	7	C	56
= C +			

2 C

C

D

C	C	C	C	C	C	/
C	010102	C C	2	32	1	C
	070103		6	96	1	C
	070104		6	96	2	C
	070105	A	4	64	3	C
	070106	B	4	64	4	C
	C			22 C		
B C	170101	A	2	32	1	C
	010602	B	3	48	2	C
	010607	B	2	32	1	C
	C			7 C		

C	010603		2	32	2	C
	170102		2	32	1	C
	170103		2	32	2	C
	170104	C	2	32	1	C
	170105	B	2	32	1	C
	170106	B	2	32	2	C
	C		12 C			
C	010605		2	32	2	
	010611		2	32	2	
	010612	C	2	32	1	
	170107		2	32	2	
	170108	B	2	32	2	
	170109	D	2	32	1	
	C		8 C			
C		49 C				

:

(1) D (1) B , 5

1 .

(2) (6) " B " -

6 . A

5000 / ,

96 / 5000 .





予 位 :  
专业 代 : 125604 与  
专业 :  
位: 与

1.

+ +

2.

2

4

	10		4
	6		8
	2		30

	010102		2	32	1		
	070107		2	32	1		
	070108		2	32	2		
	070109		2	32	3		
	070110		2	32	4		
			10				
	A180202		2	32	1		
	A180203		2	32	1		
			4				
	A160318		2	32	1		
	180101		2	32	2		
	180103		2	32	2		
			6				
	180102		2	32	1		
	A180210		1	16	2		
	A180212		2	32	2		
	A180213		2	32	1		
	A180103		2	32	2		
	A180104		2	32	1		
			8				
			28				

1. 1

2. 1



1.

2. C



2 ,

4 , A

C	10	B C	4
	6		8
C	2	C	30

C	010102	C C	2	32	1	C
	070107	A	2	32	1	C
	070108	B	2	32	2	C
	070109	A	2	32	3	C
	070110	B	2	32	4	C
	C			10 C		
B C	A180202	B D A	2	32	1	C
	A180203		2	32	1	C
	C			4 C		
D C C	A160318	A	2	32	1	C
	180101		2	32	2	C
	180103		2	32	2	C
	C			6 C		
C	180102		2	32	1	
	A180210		1	16	2	
	A180212		2	32	2	
	A180213		2	32	1	
	A180103	D	2	32	2	
	A180104		2	32	1	
	C			8 C		
C			28 C			

C

1. A (1 )

A

2. (1 )



予 位 : 位  
 专业 代 : 035102 ( )  
 位:

30

2

4

		22
		15
		8
		7
		2
		5
		59

	010102		2	32	1	
	070103		6	96	1	
	070104		6	96	2	
	070105		4	64	3	
	070106		4	64	4	
			22			
	050101	C C	3	48	1	
	050108		3	48	1	
	050102	C	3	48	2	
	050109		3	48	2	
	050104	D C C	3	48	3	
			15			
	050105		2	32	2	
	050110		2	32	2	
	050107	C	2	32	3	
	050106		2	32	3	
			8			
	050111		2	32	3	
	050112	C	2	32	3	
	050113		3	48	3	
			7			
			52			

1. 1

2.

1

3

2

2

1

2

3

4

5



	070105	A	4	64	3	C
	070106	B	4	64	4	C
	C		22 C			
B C	050101	C C	3	54	1	C
	050108		3	54	1	C
	050102	C	3	54	2	C
	050109	C	3	54	2	C
	050104	C D C	3	54	3	C
	C		15 C			
D C C	050105		2	36	2	C
	050110		2	36	2	C
	050107	C	2	36	3	C
	050106		2	36	3	C
	C		8 C			
C	050111		2	36	3	C
	050112	C	2	36	3	C
	050113		3	54	3	C
	C		7 C			
C			52 C			

1. A A (1 )

2. (1 )



:A 3 ; 2 .  
 , - , , "A  
 ' D B B ( )", "A  
 D ' D B B ( )", " B  
 B A D ' D ( )".  
 A . A

20,000 .

/

" D  
 B B



予 位 : 与传  
专业 代 : 0552 与传  
位: 传 与

1.

2.

3.

2

4

45

31

22

5

4

12

1

1

	22		5
	4		12
	2		45

	010102		2	32	1
	070103		6	96	1
	070104		6	96	2
	070105		4	64	3
	070106		4	64	4
			22		
	070102		3	48	1
	070103		2	32	1
			5		
	070104		2	32	1
	070101		2	32	1
			4		
	070106		2	32	2
	070107		2	32	2
	070108		2	32	2
	070109		2	32	2
	010605		2	32	2
	070111		2	32	2
	070112		2	32	3
	070113		2	32	3
			12		
			1		
			1	3	3-4
			2		
					2-3
					3
					4
			45		

1. 1

2

1

2. 1

1.

2.

3.

4.

5.

6.

:  
: 0552 C  
: C & D

1.

2.

3.

, □ " , -  
: ,  
, , ,  
. A ,

- 1. 31 , 22 , 5  
4 ;
- 2. 12 ;
- 3.1 ;
- 4.1 ;

	C		4 C			
	070106	C	2	32	2	
	070107	A	2	32	2	
	070108		2	32	2	
	070109	B C	2	32	2	
	010605	( )	2	32	2	
	070111	A - C	2	32	2	
	070112		2	32	3	
	070113	C C	2	32	3	
	C		12 C			
C			1			C
			1	3-	3-4	C
	C		2 C			
					2-3	
	-				3	
					4	
C			45 C			

1. (1 )

D

2

1

2.

(1 )



1. 2. 3. 4. 5. 6. C ( ),