

()

1 ()) (

7-2 (') 71.00 20 /m/

1-5 () 、

1. 1-3
i
2. 4-5 ,
4
5%

8	()) (9-3、9-4	(')	120.00	23 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , 4 5% , 5 。	。			0816-2607167	
9	()) (9-6	(')	200.00	23 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , 4 5% , 5 。	。			0816-2607167	
10	()) (9-9	(')	100.00	23 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , 4 5% , 5 。	。			0816-2607167	
11	()) (9-10	(')	25.00	23 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , 4 5% , 5 。	。			0816-2607167	
12	()) (1-2-3	()	535.21	20 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , 4 5% , 5 。	。			0816-2607167	
13	()) (1-3-3	()	515.18	18 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , 4 5% , 5 。	。			0816-2607167	
14	()) (1-3-6	()	256.98	19.5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , 4 5% , 5 。	。			0816-2607167	
15	()) (6 1-5 (99)		24.44m ² -131.96m ² (26.66 m ² 、33.16m ²)	20 /m/	1	() 、		。			0816-2607167	
16	()) (5-8-1		40.00	600 / /	1	() 、		。			0816-2607167	

27	()) (—	1-2-13	()	32.00	16 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , , 5% , 5 。	18	。			0816-2607167	
28	()) (—	1-2-14	()	32.00	16 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , , 5% , 5 。	18	。			0816-2607167	
29	()) (—	1-2-15	()	32.00	16 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , , 5% , 5 。	18	。			0816-2607167	
30	()) (—	1-2-16	()	41.00	16 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , , 5% , 5 。	18	。			0816-2607167	
31	()) (—	2-1-1	()	32.00	33 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , , 5% , 5 。	18	。			0816-2607167	
32	()) (—	2-1-3	()	41.00	33 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , , 5% , 5 。	18	。			0816-2607167	
33	()) (—	2-1-10	()	41.00	33 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , , 5% , 5 。	18	。			0816-2607167	
34	()) (—	2-2-5	()	32.00	16 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , , 5% , 5 。	18	。			0816-2607167	



35

() ()

—

2-2€6

()

32.00

16 /m/

1-€

8
()

·((

36 1-37
4 5 ;
568 8887 5
— , 4(9
,
5, 5
3 3

·(

5(8 56(
0816-2407167 816

36

()) ((

—

2-2-7

()

32.00

43	()) (6-2		93.47	30 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , , 4 5% , 5 。	18			0816-2607167	
44	()) (6-3		172.94	30 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , , 4 5% , 5 。	18			0816-2607167	
45	()) (6-4		166.05	30 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , , 4 5% , 5 。	18			0816-2607167	
46	()) (15-1	()	73.98	20 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , , 4 5% , 5 。	18			0816-2607167	
47	()) (20-1	()	100.53	20 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , , 4 5% , 5 。	18			0816-2607167	
48	()) (20-2	()	92.62	20 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , , 4 5% , 5 。	18			0816-2607167	
49	()) (20-3	()	108.44	20 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , , 4 5% , 5 。	18			0816-2607167	
50	()) (20-5	()	110.91	20 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , - , , , 4 5% , 5 。	18			0816-2607167	

51	()) (20-6	()	100.53	20 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , , , 5% , 5 。	18				0816-2607167	
52	()) (11	(1-2)	()	711.74	14 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , , , 5% , 5 。	18				0816-2607167	
53	()) (4-1-4	()	219.00	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , , , 5% , 5 。	18				0816-2607167	
54	()) (4-1-5	()	214.64	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , , , 5% , 5 。	18				0816-2607167	
55	()) (4-1-6	()	314.78	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , , , 5% , 5 。	18				0816-2607167	
56	()) (4-1-7	()	91.02	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , , , 5% , 5 。	18				0816-2607167	
57	()) (4-1-10	()	36.60	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , , , 5% , 5 。	18				0816-2607167	
58	()) (4-1-11	()	29.18	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , , , 5% , 5 。	18				0816-2607167	

59	()) (4-1-12	()	47.51	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 2. 4-5 , 4 - , , , , 5% , 5 。	1%				0816-2607167	
60	()) (5-1-6	()	28.38	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 2. 4-5 , 4 - , , , , 5% , 5 。	1%				0816-2607167	
61	()) (5-1-7	()	182.70	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 2. 4-5 , 4 - , , , , 5% , 5 。	1%				0816-2607167	
62	()			2 2 45-10 ()	()	5.48	36 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 2. 4-5 , 4 - , , , , 5% , 5 。	1%				0816-2607167	
63	()			2 2 45-4 ()	()	78.25	36 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 2. 4-5 , 4 - , , , , 5% , 5 。	1%				0816-2607167	
64	()			2 2 45-7 ()	()	52.39	36 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 2. 4-5 , 4- 5 , 4 - , , , , 5% , 5 。	1%				0816-2607167	
65	()			2 2 45-8 ()	()	85.41	48 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 2. 4-5 , 4- 5 , 4 - , , , , 5% , 5 。	1%				0816-2607167	
66	()) (()	9-7	()	102.12	550 / /	1-5	() 、	1. 1-3 ; 2. 4-5 , 4 - , , , , 5% , 5 。	1%				0816-2607167	

67	()	(501 - ())	5-2-1	113.04	6 /m ² /	1-5	()	、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	15	。	0816-2607167
68	()	(501 - ())	5-2-2	110.36	6 /m ² /	1-5	()	、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	15	。	0816-2607167
69	()	(501 - ())	5-2-3	110.36	6 /m ² /	1-5	()	、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	15	。	0816-2607167
70	()	(501 - ())	5-2-4	110.36	6 /m ² /	1-5	()	、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	15	。	0816-2607167
71	()	(501 - ())	5-2-5	110.36	6 /m ² /	1-5	()	、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	15	。	0816-2607167
72	()	(501 - ())	5-2-6	110.36	6 /m ² /	1-5	()	、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	15	。	0816-2607167
73	()	(501 - ())	5-2-7	110.71	6 /m ² /	1-5	()	、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	15	。	0816-2607167
74	()	(501 - ())	6-1-1 (6110)	109.01	11 /m ² /	1-5	()	、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	15	。	0816-2607167

75	()) (501 () — ()	6- 1-2 (6109)		106.47	11 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , 5% , 5 。	18			0816-2607167	
76	()) (501 () — ()	6- 1-3 (6108)		106.47	11 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , 5% , 5 。	18			0816-2607167	
77	()) (501 () — ()	6- 1-4 (6107)		106.47	11 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , 5% , 5 。	18			0816-2607167	
78	()) (501 () — ()	6- 1-5 (6106)		106.47	11 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , 5% , 5 。	18			0816-2607167	
79	()) (501 () — ()	6-2-1		115.27	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , 5% , 5 。	18			0816-2607167	
80	()) (501 () — ()	6-2-2		112.33	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , 5% , 5 。	18			0816-2607167	
81	()) (501 () — ()	6-2-3		112.33	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , 5% , 5 。	18			0816-2607167	
82	()) (501 () — ()	6-2-4		112.33	5 /m/	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. — , , , 5% , 5 。	18			0816-2607167	

83	())	(501 - ())	6-2-5	112.33	5 /m ² /	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	0816-2607167
84	())	(501 - ())	6-2-6	115.27	5 /m ² /	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	0816-2607167
85	())	(501 - ())	6-2-7	83.96	5 /m ² /	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	0816-2607167
86	())	(- 3 5 303		59.54	1200 /	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	0816-2607167
87 ^o	())	(- 3 5 304		52.06	1000 /	1-5	() 、	1. 1-3 ; 4-5 , 4 2. - , , 4 5% , 5 。	0816-2607167

2024 12 17 2024 12 30