

600606

5

60	6006	54	4-02-01-07		1 2	

1

1

2

3

4

5

1-2

6

1-2

2

1

2

3

4

5

6

7

3

1

2

3

4

5

6

7

8

		1. 2. 3.	1. 2. 3. 4. 5.	1. 2. 3.
	2	1. 2.	1. 2.	1. 2.

1. "



5		1. 2. --- 3.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	1. 2.
6		1. 2. 3.	1. 2. 3. 4. 5. 6." " 7. 8. 9. 10." " 11." " 12. 13. 14.	1. 2.

1		1. 2.	1. 2. 3.	1.

		3.	4. 5. 6. 7.	2. DVD
2		1 2 3	1 2 3 4 5	1 2 3
3		1. 2.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	1. 2.
4		1 2	1 2 3	1 2
5		1 2 3 4	1 2 3 4 5	1 2 3 DVD
6		1 2 3 CBTC	1 2 3 4 5 6 ATC ATO ATS CBTC	1 2 3

7		1 2	1 2 3 4	1 2
8		1 2	1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 DVD

--	--	--	--	--

1

1

5		1 2 3 4 5 6	1 2 3 4	1 2
6		1 2 3 4	1 2 3 4	1 OCC 2 3

1		1 2 3 4	1 2 3 4	1 OCC 2 3
2		1 2	1 2 3	1 2
3		1 2	1 2 3 4 5	1 2

4		1 2	1 2 3 4 5 6 7	1 2
5		1 2 3	1 2 3 4	1 2 3
7		1 2	1 2 3 4	1 2
8		1 2 3 4	1 2 3 4 5 6	1 2 3

	21	20	15	1	2	1	1					1
	21	20	19			1						1
	21	20	17			1		2				1
	21	20	17			1		2				1
	20	20							12	8		
	20	20								16	4	
	124	120	68	1	2	4	1	4	12	24	4	4

								1	2	3	4	5	6
								15+5	19+1	17+3	17+3	12+8	20
1			*	2	24	0	24	1					
2				3	48	0	48	2					
3				2	24	0	24	1					
4				1	15	15	0	1					
5				1	19	10	9		1				
6				4	68	0	68	2	2				
7				3	45	30	15	3					
8				3	57	38	19		3				
9				1	17	17	0			1			
10				1	19	10	9		1				
11				6	106	106	0	2	4				
12				6	98	98	0	4	2				
13				2	24	12	12					2	
14				1	15	15	0	1					
15				2	38	38	0		2				
16				1	17	0	17			1			
17				1	17	17	0				1		
18				4	60	30	30	4					
19				2	30	22	8	2					
20				1	15	8	7	1					
21				6	96	0	96	1	1	1	1		
				53	852	466	386	26.4 %					
22			#	4	60	50	10	4					
23				4	60	20	40	4					
24			#	4	60	50	10	4					
25				2	30	20	10	2					
26				5	76	38	38		4				
27				5	76	38	38		4				
28			*#	2	38	19	19		2				
29			#	5	76	38	38		4				
				31	476	273	203	14.8%					
30				4	68	34	34			4			
31				4	68	34	34			4			
32				6	102	51	51			6			
33				6	102	40	62			6			
34				4	68	34	34			4			
35				4	68	34	34			4			

				28	476	227	249	14.8%					
36				4	68	30	38				4		
37			#	4	68	50	18				4		
38				4	68	30	38				4		
39			*	4	68	60	8				4		
40				4	68	60	8				4		
41				4	68	60	8				4		
42				3	48	24	24					4	
43				4	72	36	36					6	

44

10		1	15	8	7	1					
		21	348	180	168	4	3	1	1	18	0

18: 1

90%

	5
6	

1

2

1		1 TVM 2 AG 3 BOM 4	150	30	1 2 3 4 5
2			100	40	1 2 ATS 3 ICS
3		1 2 3 4 FAS 5	200	30	1 2 IBP PA PIS BAS CCTV 3 4 5 6 7
4		1 2 3	400	50	1 2

3

1

2

3

1

2

3

4

189

45

29

28

73

14
