第46回北日本フィギュアスケート競技大会

2017新人発掘合宿・東北北海道ブロック選考会

201/新人発掘台佰・東北北海道ノロック選考会 日程表 2017/3/25							
日時	平成29年3月23日(木)	日時	平成29年3月24日(金)	日時		日時	
7 -	3月24日7:00~	7 -	開会宣言/競技	7 -	00 競技	7 -	競技
′ _	開会式を省略し、 開会宣言を氷上で		05	' -	DI ① 1-8	, –	1 1-7
	用云旦言をか上で 行います。		40 FL <u>2</u> 6-11		25 /DM $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$		<u>25</u> <u>2 8-14</u>
8 –	00	8 –	3 12-17	8 –	1-3	8 –	55
	特別テスト		FM 1-6		20		20 CL 3 15-21
			³⁵ 1-8		35		35 4 22-28
9 —	7:00~	9 –	00 5	9 –	② 7-12	9 –	00
	特別テストの受		20 /EM 2 9-16 20 16-20		15 BL2 3 13-18		\$\ 29-35
	付開始		3 16-20 1-4		BL2 ③ 13-18 3級 <u> </u>		CM 1-5
10 —	音源は受付に	10 -	00	10 -	<u>4</u> 19–24	10 -	10
	提出してくださ		BL1 ① 1-6		30		① 1-5
	い。		40 4級 ———		45		50 JM
11 —	バッジテストの	11 -		11 -	⑤ 25-31	11 -	FS 2 6-11
	詳細スケジュー		20 1-4		20		
10	ルは新潟県スケート連盟の	10	50 BM	10	① 1-6	10	40 SM 1-3
12 -	ホームページを	12 -	05	12 –	4級	12 -	05
	ご覧ください。		35 2 5-8		2 7-13		20
13 –	http://www2.tlp .ne.jp/nsf/nsf_t	13 –	① 1-5	13 –	50	13 –	1 1-5
10	op.htm	10	10	10	05 1-5	10	05
			② 6-11		35		② 6-10
14 —	00	14 –	50 AL1 05 5級	14 –	② 6-10	14 —	
	00 公式練習 15 NB2(P) 1-8		6級		3 11-15		③ 11-15
	NB1(P) 1-5		_		40		40 —
15 —	00 NA2 (1) 1-6	15 –	50 - 10 00	15 –	55	15 –	4 16-21
	15 (P) 2 7-12		<u>4</u> 18–23		4 16-21		30
	INA1 (1) 1-5 I				<u>\$ 22-27</u>		45
16 —	20 選老会	16 -		16 -	05 ———	16 –	① 1-6
	15 1-4		30		JL 6 28-33		30
	40 NB2 2 5-8		JM 1-5		40 SP		② 7-12
17 —	10	17 —	OO SP 2 6-11	17 –	7) 34-39	17 –	15 JL
	NB1 1-5		35		35		30 FS
18 —	55	18 –	SM 1-4	18 –	8 40-45	18 –	③ 13-18
'0 _	1 1-6		20	,,,,	05 20		15
	40 NA2		1 1-5		9 46-51		4 19-24
19 —	② 7-12	19 –	50 - 10	19 –	55	19 –	00
	20		② 6-10 25 SI		25 ① 52-57		15
	35		40 SP		① 58-63		閉会式
20 –	10 NA1	20 –	③ 11-16	20 –	05	20 –	
	10 NA1 — ② 6-10		15		20 公式練省 FS 1-7		棄権があっても変更 しません。
	45 公式練習 SP		4 17–22		JM2/SM(P) 8-11/1-4		*2 音源は受付に出して
21 —	100 JM(1)(P) 1-7	21 –	10	21 –	05 SL 1 - 7 1	21 -	
	15 JM(2)/SM(P) 8-11/1-4		25 (2) 11-20		35		
	45 (1) 1-7		40 55 JL 3 21-30		30 15-22 JL (1) 1-8		
22 –	00 SL 2 8-14	22 –	10 (P) (A) 31-41	22 –	$\frac{05}{(D)}$ $\frac{2}{(D)}$ 0-16	22 –	
	30 (P) 3 15-22		5 42-52		20 35 3 17-24		
23 —		23 –	6 53-63	23 –		23 –	
		20		20		20	