

제54회 빙상인추모 전국남녀 스피드스케이팅대회					
★일시 : 2019. 3. 16.(토)-17.(일) ★장소 : 태릉국제스케이팅장					
3월 16일 (토)					
시 간		종 목			
10:00-10:40		워밍업			
10:40-11:00		추모식 및 정빙			
11:00 ~	1	여자일반부	500M	1	조
	2	여자대학부	500M	3	조
	3	여자고등부	500M	5	조
	4	여자중등부	500M	10	조
	5	여초 3-4학년부	500M	오픈1	조
	6	여초 5-6학년부	500M	오픈2	조
	7	남초 3-4학년부	500M	오픈1	조
	8	남초 5-6학년부	500M	오픈3	조
11:40~11:55		정빙(코스)			
11:55~	9	남자일반부	500M	3	조
	10	남자대학부	500M	4	조
	11	남자고등부	500M	11	조
	12	남자중등부	500M	9	조
12:40~13:00		중간워밍업 10분			
13:00~		정빙(전체)			
13:48~14:08	13	여자일반부	1500M	쿼텟1	조
	14	여자대학부	1500M	쿼텟1	조
	15	여자고등부	1500M	쿼텟3	조
	16	여자중등부	1500M	쿼텟4	조
	17	여초 3-4학년부	1500M	오픈1	조
	18	여초 5-6학년부	1500M	오픈2	조
	19	남초 3-4학년부	1500M	오픈1	조
	20	남초 5-6학년부	1500M	오픈2	조
14:08~		정빙(전체)			
14:45~15:00	21	남자일반부	3000M	쿼텟2	조
	22	남자고등부	3000M	쿼텟5	조
15:00~		정빙(코스)			
15:37~15:57	23	남자대학부	3000M	쿼텟2	조
	24	남자중등부	3000M	쿼텟5	조
15:57~		정빙(전체)			
16:35~16:50	25	남자일반부	1000M	4	조
	26	남자고등부	1000M	13	조
16:50~		정빙(코스)			
	27	남자대학부	1000M	5	조
	28	남자중등부	1000M	10	조

경기진행 사정에 따라 위 일정은 변경될 수 있음을 알립니다.

제54회 빙상인추모 전국남녀 스피드스케이팅대회					
★일시 : 2019. 3. 16.(토)-17.(일) ★장소 : 태릉국제스케이팅장					
3월 17일 (일)					
시 간		종 목			
10:00-10:40		위 명 업			
10:40-11:00		정 빙			
11:00 ~	1	여자일반부	1000M	1	조
	2	여자대학부	1000M	3	조
	3	여자고등부	1000M	6	조
	4	여자중등부	1000M	6	조
11:32 ~ 11:52		정빙(전체)			
11:52~	5	남자일반부	1500M	쿼텟2	조
	6	남자대학부	1500M	쿼텟3	조
	7	남자고등부	1500M	쿼텟4	조
	8	남자중등부	1500M	쿼텟6	조
	9	여초 3-4학년부	1000M	오픈1	조
	10	여초 5-6학년부	1000M	오픈2	조
	11	남초 3-4학년부	1000M	오픈1	조
	12	남초 5-6학년부	1000M	오픈2	조
13:02~13:22		중간위명업 10분			
13:22~		정빙(전체)			
13:52~14:07	13	여자일반부	3000M	쿼텟1	조
	14	여자대학부	3000M	쿼텟1	조
	15	여자고등부	3000M	쿼텟2	조
	16	여자중등부	3000M	쿼텟2	조
14:07~		정빙(코스)			
14:44~14:59	17	남자일반부	5000M	쿼텟2	조
	18	남자대학부	5000M	쿼텟3	조
14:59~		정빙(코스)			
15:41~16:01	19	남자고등부	5000M	쿼텟2	조
	20	남자중등부	5000M	쿼텟1	조
	21	여초 3-4학년부	2000M	오픈1	조
	22	여초 5-6학년부	2000M	오픈1	조
	23	남초 3-4학년부	2000M	오픈1	조
	24	남초 5-6학년부	2000M	오픈1	조
16:01~		정빙(전체)			
16:01~	25	여자고등부 매스스타트		(16주)	
	26	여자중등부 매스스타트		(12주)	
	27	남자일반부 매스스타트		(16주)	
	28	남자대학부 매스스타트		(16주)	
	29	남자고등부 매스스타트		(16주)	
	30	남자중학부 매스스타트		(12주)	

경기진행 사정에 따라 위 일정은 변경될 수 있음을 알립니다.