

RESULT SHEET													
2017-2018 Hong Kong BMX Age Race - Round 6													
28 April 2018 (Saturday)													
Event Code: LAB1718-R06-180428													
Organized by The Cycling Association of Hong Kong, China													
Subvented by Leisure and Cultural Services Department													
Venue : The Hong Kong Jockey Club International BMX Park													
Chief Commissaire: Anita Lo													
Official: Grace Cheuk													
License Check: 09:30-10:00													
Official Practice: 10:00-10:30 / Start: 10:30													
Boys Aged 7-9 (3 Trophies) 男子 7-9 歲組													
Race #	中文名	Name	<Moto 1> Place 名次	<Moto 1> Points 分數	<Moto 1> Time 時間	<Moto 2> Place 名次	<Moto 2> Points 分數	<Moto 2> Time 時間	<Moto 3> Place 名次	<Moto 3> Points 分數	<Moto 3> Time 時間	<Final> Points 分數	Final Rank 名次
3	趙端陽	Chiu Zero	1	1	39.47	1	1	39.51	1	1	40.08	3	1
6	吳庭禮	Ng Ting Lai	2	2	41.14	2	2	40.28	2	2	40.58	6	2
5	劉庭安	Lau Talon	3	3	42.49	3	3	43.46	3	3	44.63	9	3
4	莊子睿	Chong Tsz Yui	4	4	48.56	4	4	47.47	5	5	46.68	13	4
7	曾仲朗	Tsang Chung Long	5	5	48.92	5	5	47.79	6	6	48.40	16	5
1	陳柏彥	Chan Pak Yin	7	7	56.98	7	7	1:46.73	4	4	46.41	18	6
2	周旻樂	Chau Man Lok Aden	6	6	49.64	6	6	52.81	7	7	52.91	19	7
Boys Aged 12-14 (3 Trophies) 男子 12-14 歲組													
Race #	中文名	Name	<Moto 1> Place 名次	<Moto 1> Points 分數	<Moto 1> Time 時間	<Moto 2> Place 名次	<Moto 2> Points 分數	<Moto 2> Time 時間	<Moto 3> Place 名次	<Moto 3> Points 分數	<Moto 3> Time 時間	<Final> Points 分數	Final Rank 名次
8	劉守臻	Lau Sheldon	1	1	38.88	1	1	38.95	1	1	39.16	3	1
10	徐偉樂	Tsui Wai Lok	2	2	41.20	2	2	41.07	2	2	41.15	6	2
9	蕭朗	Siu Long	ABS	ABS	-	ABS	ABS	-	ABS	ABS	-	-	-
11	黃安圖	Wong On Tao	ABS	ABS	-	ABS	ABS	-	ABS	ABS	-	-	-
Men Aged 50 or Above (2 Trophies) 男子 50歲以上組													
Race #	中文名	Name	<Moto 1> Place 名次	<Moto 1> Points 分數	<Moto 1> Time 時間	<Moto 2> Place 名次	<Moto 2> Points 分數	<Moto 2> Time 時間	<Moto 3> Place 名次	<Moto 3> Points 分數	<Moto 3> Time 時間	<Final> Points 分數	Final Rank 名次
12	徐璋淦	Tsui Cheung Kam	1	1	48.10	1	1	48.70	1	1	50.34	3	1
13	黃敬容	Wong King Yung Ken	ABS	ABS	-	ABS	ABS	-	ABS	ABS	-	-	-