

2019 AAMC Motorcycle Championship

2019 中國-澳門汽車總會 電單車錦標賽

比賽結果及錦標賽積分榜 (本土級別)

Race Results and Championship Standing (National Race)



澳門
10/4/2019

250 cc 4-Stroke Manual Transmission Class (250 cc 4-衝程電單車)

序號	NAME 姓名		Race No. 賽號	Race 1 比賽 1			Race 2 比賽 2			Race 3 比賽 3			Race 4 比賽 4			Race 5 比賽 5			Race 6 比賽 6			Championship Points 錦標賽總分
				17-Mar-19 3月17日			28-Apr-19 4月28日			19-May-19 5月19日			30-Jun-19 6月30日			14-Jul-19 7月14日			15-Dec-19 12月15日			
				Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	
1	AO IEONG FU	歐陽富	441	20	20	40			0			0			0			0			0	40
2	WONG MAN	王文	61	13	17	30			0			0			0			0			0	30
3	AO IEONG HOU	歐陽豪	492	15	15	30			0			0			0			0			0	30
4	VONG MAN FEI	黃文飛	542	17	13	30			0			0			0			0			0	30
5	LEI KUOK HONG	李國雄	451	10	11	21			0			0			0			0			0	21
6	LEONG KA CHON	梁嘉俊	384	11	10	21			0			0			0			0			0	21
7	FONG CHAK SAN	馮澤新	323	9	9	18			0			0			0			0			0	18
8	NG WAI KIT	吳偉傑	167	7	8	15			0			0			0			0			0	15
9	PEDRO DINIS DA AMADA IZIDRO	伊文狄	225	8	7	15			0			0			0			0			0	15
10	LAI CHON IN	黎俊賢	30	6	5	11			0			0			0			0			0	11

2019 AAMC Motorcycle Championship

2019 中國-澳門汽車總會 電單車錦標賽

比賽結果及錦標賽積分榜 (本土級別)

Race Results and Championship Standing (National Race)



黃祖榮
10/4/2019

250 cc 4-Stroke Manual Transmission Class (250 cc 4-衝程電單車)

序號	NAME 姓名		Race No. 賽號	Race 1 比賽 1			Race 2 比賽 2			Race 3 比賽 3			Race 4 比賽 4			Race 5 比賽 5			Race 6 比賽 6			Championship Points 錦標賽總分
				17-Mar-19 3月17日			28-Apr-19 4月28日			19-May-19 5月19日			30-Jun-19 6月30日			14-Jul-19 7月14日			15-Dec-19 12月15日			
				Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	Pre Final 準決賽	Final 決賽	Total Point 總分	
11	CHEONG CHI MAN	張志文	373	4	6	10			0			0			0			0			0	10
12	EURICO ANTONIO KU MACHADO	馬力高	301	5	0	5			0			0			0			0			0	5