



星箭會主辦

星箭會射箭邀請賽 (香港射箭總會認可賽事)

比賽日期： 2018 年 10 月 21 日
比賽地點： 香港牛池灣射箭場
報到時間： 比賽流程及時間容後通告
比賽賽制：

總會認可賽事

反曲弓：新秀組---雙輪 18 米
 初級組---雙輪 30 米
 中級組---雙輪 50 米。
 高級組---雙輪 70 米。
複合弓：初級組---雙輪 30 米
 中/高級組---雙輪 50 米

精英/大師盃 參加者於 2018 年 1 月 1 日前達 45(大師)/65(精英)歲或以上；
 惟必須為香港射箭總會註冊之初級組或以上射手。

非總會認可賽事

反曲弓(精英組/大師組) 雙輪 30 米，均設年齡讓分制。
複合弓(精英組/大師組) 雙輪 30 米，均設年齡讓分制。
 大師組及精英組皆為男，女子混合組。

註：1. 參加者每人只可參加其中一個組別。

2. 名單會於 10 月 15 日或之前公佈。

費用： 每人港幣\$100.00,新秀組須另加一次性臨時註冊費\$10.00

報名手續： 填妥下列報名表，連同支票 (抬頭 Yiu Wai Hung, Wally)，於 2018 年 10 月 7 日或之前寄回：Shop B11, 19/F., Block B, Kailey Industrial Centre, 12, Fung Yip Street, Chaiwan, Hong Kong。(恕不接受現金或入數紙報名，支票背後請註明參賽者姓名及射手編號)。報名表格可先電郵至下列地址備案 star.archery1411@gmail.com，唯仍以收到支票作實。

截止日期： 2018 年 10 月 7 日(日期以郵戳為準)

裝備： (1) 運動員之比賽服飾以香港射箭總會本地賽事守則為準。
(2) 各組運動員可使用 WA 射箭標準所指定之射箭裝備。

計分方法： 反曲弓：使用 80 厘米內六環靶紙計分；70 米使用 122 厘米靶紙；
複合弓：使用 80 厘米內六環靶面計分。

天氣安排： 如於報到前兩小時，天文台懸掛三號或以上風球，或有效時期超越報到時間之紅色暴雨警告，該日賽事將會取消。所有射手及工作人員無需到場。(天氣查詢電話：1878200)

獎項： 每組比賽均設冠、亞及季軍各一名。

備註： (1) 報名表格一經繳交如有任何更改，需繳交港幣 50 元行政費用。
(2) 如參賽人數過多，以**抽籤方式**決定。不獲參賽資格的參賽者將獲發還參賽費用。
(3) 報到時須出示有效之總會註冊會員證或身份證明文件，否則不能參加當日比賽。
(4) 如在非賽會可控制情況下賽事取消或個別人士不能參賽，賽會不考慮安排退回參賽費用。
(5) 比賽規則以香港射箭總會本地賽事守則為準。
(6) 本會保留對更改比賽賽制或時間表、任何成績異議及其他事項的最終決定權。
(7) 接納報名的「參加者名單」將會於香港射箭總會網址公佈，不會另函通知。

查詢： 鄧淑群小姐 98871140 電郵： sk.christine@gmail.com

星箭會主辦

星箭會射箭挑戰賽 (香港射箭總會認可賽事)

參賽人資料*

姓名：(中文)_____ (英文)_____ 註冊證編號_____

性別：_____ 聯絡電話：(日間)_____ (晚間)_____

屬會：_____ 電郵地址：_____

教練姓名：_____ 教練射手編號：_____

參加組別： # (請於適當位置加上“√”號)

年齡： _____ [如欲參加讓分制，請註明年齡(以2018年1月1日計)，否則可留空]

認可賽事

反曲弓： 新秀組 初級組
 中級組 高級組

複合弓： 初級組 中級組
 高級組

精英大師賽
(非認可賽事)

反曲弓： 精英組(45歲或以上)
 大師組(65歲或以上)

複合弓： 精英組(45歲或以上)
 大師組(65歲或以上)

#如屬傷健射手，請註明比賽模式： 輪椅 企立(站姿) 企立(坐姿)

#如屬傷健射手，請註明是否可以參與搬運器材的射手義務工作： 是 否

現附上_____銀行支票，支票號碼 _____ 金額(港幣\$)_____ (本會接納申請人報名後，報名費恕不退還。)

退票回郵地址 _____

本人謹聲明本人的健康及體能良好，適宜參加此項活動，本人亦會緊守大會之一切比賽規則及決定。本人若在此項活動中受傷，主辦機構、贊助商及其他有關合辦機構及人士均無須負上任何責任。

參加者簽名：_____ 日期：_____

21歲或以下參加者需由家長簽署認可

本人謹聲明_____的健康及體能良好，適宜參加此項活動，本人亦會囑咐參加者緊守大會之一切比賽規則及決定。參加若在此項活動中受傷，主辦機構、贊助商及其他有關合辦機構及人士均無須負上任何責任。

參加者監護人姓名：_____ 簽名：_____ 日期：_____