



# 2018 Mt. MAYA TRAIL RUNNING 第6回 シム記念・摩耶登山マラソン 2018.12.1

1872年(明治5)に居留地から摩耶山・天上寺までの約7.2kmを往復したレースが日本で最初の長距離走レースといわれています。このレースを主催し、優勝者でもある神戸リガッタ・アンド・アスレチック倶楽部創設者の A.C.シムの業績を記念する「第6回シム記念・摩耶登山マラソン」を開催いたします。



A.C. シム (Alexander Cameron Sim)

スコットランド生まれの実業家。1870 年来神、居留地で薬剤師として働いた後、AC シム商会を設立、ラムネの製造販売を手掛けた。また、居留地の外国人にリクリエーション、スポーツを提供する KR&AC (神戸リガッタ・アンド・アスレチック倶楽部)を設立し、居留地自治消防隊長としても活躍した。

702m

702m

1km

2km

3km

4km

5km

6km

7km

8km

9km

10km

地元協賛



KÖLN



# 第6回 シム記念・摩耶登山マラソン大会概要

**開催日** 2018年12月1日(土) ※雨天決行 荒天中止

**開催地** 神戸市灘区摩耶山

- 種目**
- ① ロングコース** (10キロ) 神戸高校→旧天上寺→桜谷→自然の家→掬星台  
登りあり、下りあり、沢渡りあり、変化に富んだ森林コースです。  
定員 200名 参加費 5,000円 制限時間 3時間
  - ② ショートコース** (3キロ) 神戸高校→旧天上寺→掬星台  
山道をかけ登るヒルクライムショートコースです。  
定員 50名 参加費 3,000円 制限時間 2時間
  - ③ わくわくチームランコース** (3キロ) 神戸高校→旧天上寺→掬星台  
楽しいゲームをしながらゆったり登るコースです。  
定員 50組 (1組2~5人) 参加費 2,000円/人 制限時間 3時間
- ※参加費に、帰りのまやビューライン (ケーブル & ロープウェイ) 乗車券を含む。

- 参加資格**
- ① ② ロング・ショートコース**  
平成12年4月1日以前に生まれた方
  - ③ わくわくチームランコース**  
平成12年4月2日以降に生まれた方は要保護者同伴
  - ① ② ③ とともに**  
山歩きのルールを守る健康な方で、主催者の規則・指示に従い、自己責任で参加できる方

**受付時間** 8:30~ 神戸高校同窓会館 (①②③ 共通: 地図参照)

- スタート**
- 10:00 ① ロングコース (10分おきに50人ずつ)
  - 10:45 ② ショートコース
  - 10:55 ③ わくわくチームランコース

**表彰式** ①② コース1位~3位 ※その他特別賞多数

**ゲストランナー** 望月 将悟 (もちづき しょうご)  
1977年9月13日、静岡市井川出身  
静岡市消防局に勤務し、山岳救助隊員を兼務  
06年、北丹沢12時間山岳耐久レース優勝  
09年、OSJトレイルレースシリーズ総合チャンピオン  
10年のトランスジャパンアルプスレース優勝、以降4連覇中



**記録証** 当日、完走者にお渡しします

**参加賞** 摩耶登山マラソン2018オリジナルTシャツ ほか

**荷物預け** あり (一つのみ、貴重品は除く) ※受付からゴール会場まで搬送

**申込期間** 2018年8月26日(日) 0:00~2018年9月28日(金) 23:59

**申込方法** **インターネット受付のみ**

※入金先着順 ※申込後7日以内の入金有効

**主催** 摩耶登山マラソン実行委員会 (事務局: 灘区役所まちづくり課内)  
神戸リガッタ・アンド・アスレチック倶楽部/つくばね登山会/灘百選の会/摩耶山観光文化協会/摩耶山再生の会/摩耶山を守ろう会

**共催** 神戸市立自然の家

**協力** 神戸市灘区役所/兵庫県神戸県民センター

**後援** 神戸商工会議所/読売新聞神戸総局/神戸新聞社/ラジオ関西/Kiss FM KOBE/サンテレビジョン

**協賛** アートスポーツ/アシックスジャパン株式会社/神戸市立王子スポーツセンター/オテル・ド・摩耶/近畿タクシー株式会社/ゲイロード/株式会社ケルン/神戸サウナ&スパ/神戸すまいまちづくり公社/株式会社神戸製鋼所/株式会社ゴールドウイン/サンナツ食品株式会社/株式会社シマブンコーポレーション/有限会社神輝興産/学校法人高羽幼稚園/株式会社日毅/萩原珈琲株式会社/白馬堂/株式会社finetrack/摩耶山天上寺/monte702/ランスタ神戸/六甲山観光株式会社/神戸市立六甲山牧場 (50音順) 8月現在

予定コース図 (状況により変更する可能性があります。〈 〉の数値はおよその標高)

