

# 天文クラブ☆ 通信

2016年  
5月号

## ★ 4月の例会の報告 ★

- 1 日 時 平成 28 年 4 月 29 日 (土) 18 時 30～ 月 齢 22.0
- 2 場 所 愛媛県総合科学博物館ミーティングルーム
- 3 参加者 21 名
- 4 内 容 5 月の例会について  
平成 28 年度 天文クラブ世話人の選出について  
ゴールデンウィークイベント「太陽をみよう！」について  
塩塚高原での観望会について  
その他

※ 今日は絶好の観望会日和でしたので、40cm ドブソニアンでメシエマラソンのことをしました。写真でしか見たことのないような淡い銀河が案外すんなりと眼視で見えました。天気の良い、40cm のすごさを実感しました。

## ★ 5月の例会のお知らせ ★

- 1 日 時 : 平成 28 年 5 月 7 日 (土) 18:00～ 月 齢 0.7
- 2 場 所 : 愛媛県総合科学博物館ミーティングルーム
- 3 内 容 : 6 月の例会について  
第 1 回天体観望会「春の星座と木星」について  
塩塚高原キャンプについて  
その他

## ★ 平成 28 年度天文クラブ世話人の選出について ★

今年度の世話人です。よろしくお願いいたします。

部 長	岩田 恒郎	
部長代行	伊藤 文雄	観望会資料作成・会報発送 (メール)
副 部 長	渡部修次郎	例会資料作成・会報作成
世 話 人	徳永 保固	会計担当
	越智 恒順	行事企画担当
	石川 澄	会計監査・写真・資料の整理及び保存担当
	千葉 純也	施設等使用手続・会報発送 (郵送) ・事務処理担当

天文クラブの Facebook と twitter のアドレス

<https://www.facebook.com/ehimeastronomyclub>

[https://twitter.com/Astro\\_Club1994](https://twitter.com/Astro_Club1994)

### ★ ゴールデンウィークのイベントについて ★

- 1 日 程：平成 28 年 5 月 3 日（火） 11:00～14:00（雨天・曇天は中止） 10:00 集合  
平成 28 年 5 月 4 日（水） 11:00～14:00（雨天・曇天は中止） 10:00 集合
- 2 場 所：愛媛県総合科学博物館
- 3 内 容：「太陽を見よう！」  
太陽望遠鏡でプロミネンスの観察  
太陽投影板で黒点の観察
- 4 備 考：中止判断・連絡方法の確認

### ★ ゴールデンウィーク中の塩塚高原について ★

- 1 日 時：平成 28 年 5 月 3 日（火）19:00～雨天・曇天時は翌日の 5 月 4 日（水）に延期
- 2 場 所：塩塚高原キャンプ場
- 3 集 合：17:00 博物館裏の職員用駐車場、車 2 台程度に乗り合わせて行きます。
- 4 備 考：屈折式望遠鏡を 1 台持参します。

### ★ その他 ★

- 1 西条市こどもの国「星や太陽を見る会」について
  - (1) 日 時：平成 28 年 5 月 14 日（土）19:30～
  - (2) 場 所：西条市こどもの国
  - (3) 集 合：18:30 現地集合
- 2 バリっこフェスタ
  - (1) 期 日：5/15（日）
  - (2) 場 所：今治市テクスポート
  - (3) 集 合：8:30 現地集合

### ★ 5月の主な天文現象 ★

- 5月7日（土）04:30 ●新月  
5月14日（土）02:02 上弦  
5月22日（日）06:14 ○満月  
5月22日（日）15:56 火星が衝（さそり座、 $-2.1$ 等、視直径  $18.3''$ ）  
5月29日（日）21:12 下弦  
5月30日（月）02:33 みずがめ座 $\lambda$ 星（ $3.7$ 等）の食（新居浜：暗縁から出現、高度  $20^\circ$ ）  
5月31日（火）06:34 火星が地球に最接近  
( $-2.0$ 等、視直径  $18.6''$ 、 $0.503214$ 天文単位、7527万9709km)

天文クラブの Facebook と twitter のアドレス

<https://www.facebook.com/ehimeastronomyclub>

[https://twitter.com/Astro\\_Club1994](https://twitter.com/Astro_Club1994)