



天文資料

2024年 5月号

令和6年度 第2号 (5月号)

令和6年4月25日

発行：佐世保市少年科学館

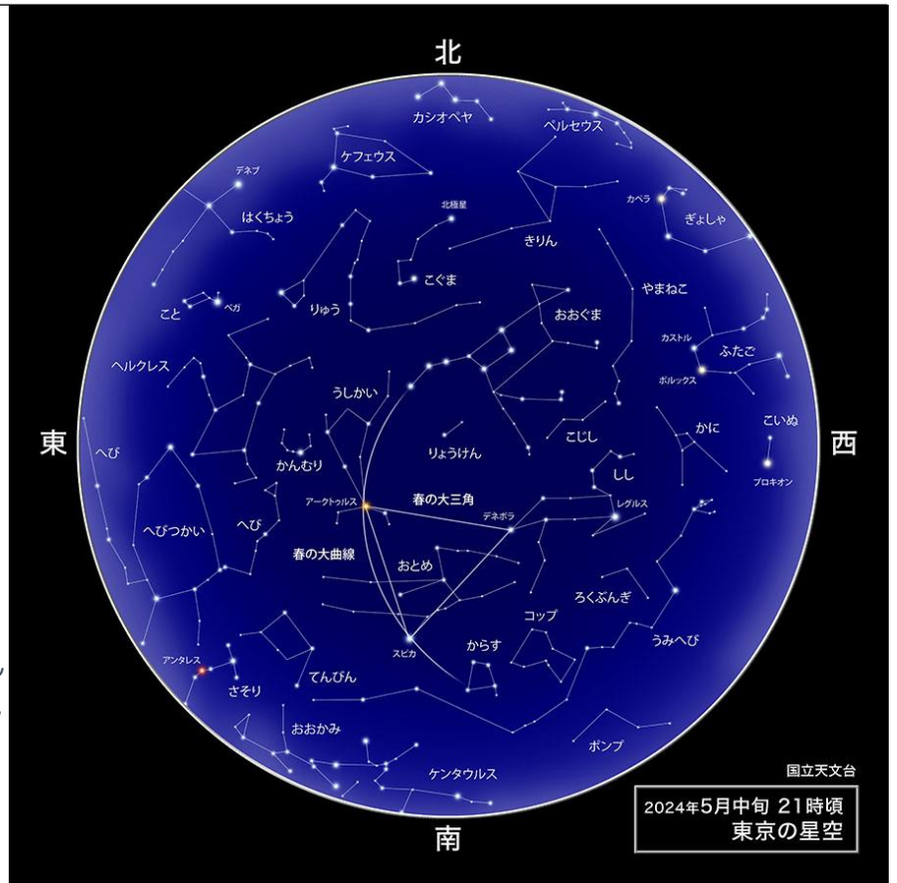
佐世保市少年科学館



<春の星座をたどる>

5月の宵の時間帯には、春の星座がよく見えています。おおぐま座からうしかい座のアークトゥルス、おとめ座のスピカへと続く春の大曲線などを目印に、春の星座をたどってみましょう。

5日や6日の明け方を中心に、みずがめ座η(エータ)流星群が見られます。数は多くありませんが、連休の頃に出現しますので観察してみたいはいかがでしょうか。



明け方の空では、土星が見えています。4日と31日頃には、この土星に月が接近します。早起きなどして、東南東から南東の空に注目しましょう。

- 1日 八十八夜/下弦
- 3日 憲法記念日
- 4日 みどりの日
- 5日 こどもの日/立夏(太陽黄経45度)
火星食(全国で昼間に起こる)
- 6日 6時ごろ、みずがめ座η(エータ)流星群が極大
- 7日 新月



- 10日 水星が西方最大離角
- 13日 天王星が合
- 15日 上弦
- 19日 木星が合
- 20日 小満(太陽黄経60度)
- 23日 満月
- 31日 下弦

天体観望会のお知らせ 5月11日(土)19:30~ 電話(23-1517)にて随時受付中

定員40名 観覧料: 小中学生150円、高校生以上320円

※当日が雨天、曇天の場合はプラネタリウムで星座解説を行います。