



★3月の天体観察会★

3月7日(土)、13日(金)、21日(土)、27日(金)

時間：19:00～20:30 場所：6階天文台

冬の星座・月(7日、27日)

などを観察します。

入場無料・申し込み不要

※曇天の場合は中止。

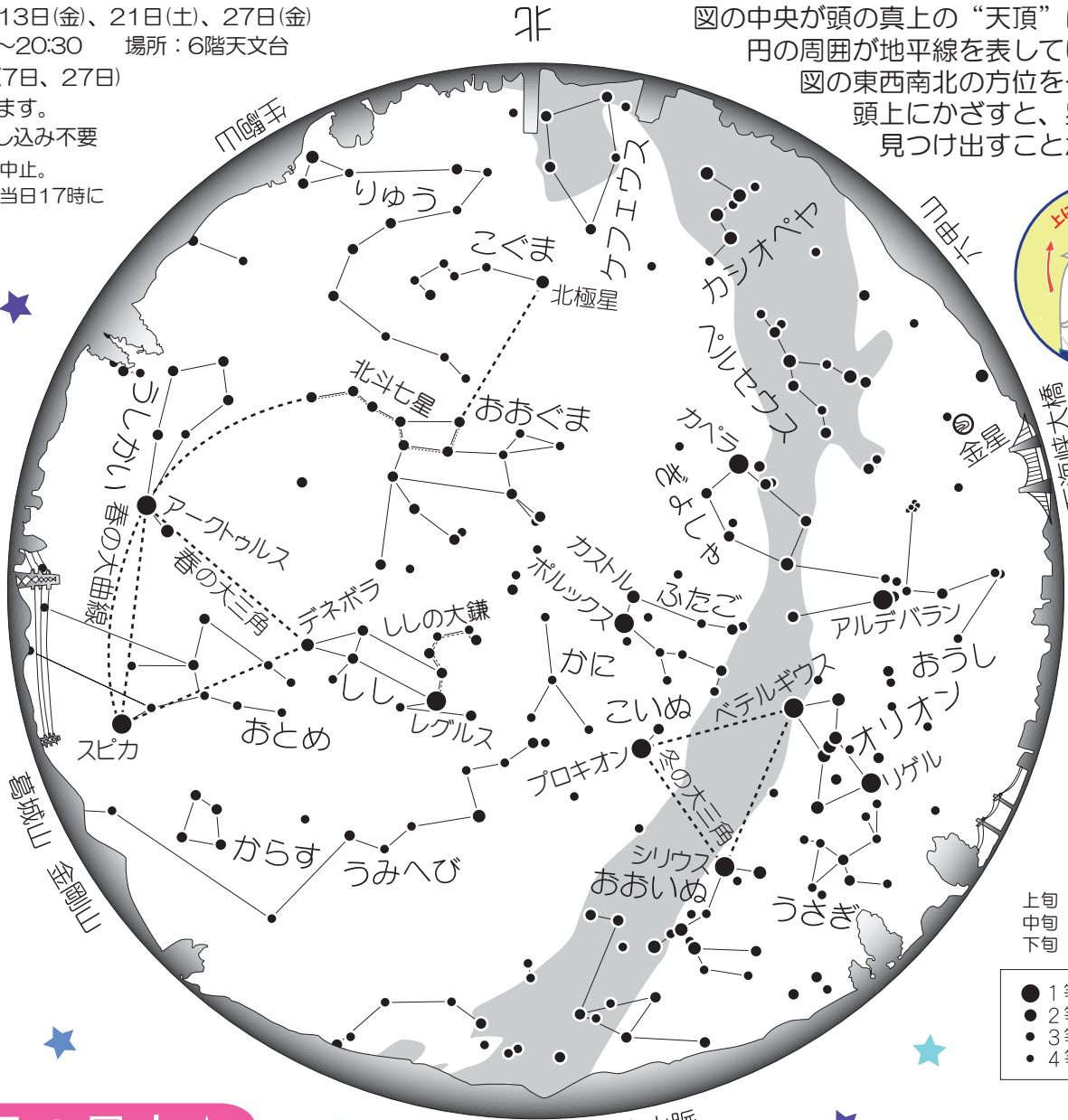
開催の有無は当日17時に

決定します。

★星図の見かた★

図の中央が頭の真上の“天頂”にあたり、円の周囲が地平線を表しています。

図の東西南北の方位を一致させ、頭上にかざすと、星座や星を見つけ出すことができます。



上旬 22時ごろ
中旬 21時ごろ
下旬 20時ごろ

- 1等星
- 2等星
- 3等星
- 4等星以下

★3月の星空★

冬の星座たちが西の空へ移動し、春の星座たちがやってきました。南の空にはしし座があります。1等星・レグルスとそこから星をつないでできる「ししの大鎌」が目印です。しし座の右にはかに座がありますが、暗い星ばかりで見つけるのは難しいかもしれません。北の空にはおおぐま座があり、そのしっぽのあたりにはひしゃくのような星の並びの「北斗七星」があります。ひしゃくの先

の2つの星を線でつないで、その線を5倍伸ばしていくと、北極星を見つけることができます。北極星は北の空でほとんど動かないので、方角を知る目印になります。北極星はこぐま座のしっぽの先の星です。

また、北斗七星から「春の大曲線」をたどると、うしかい座のアークトゥルスやおとめ座のスピカも見つけることができます。

★天体観察会★
開催日：毎月第1・3・5週の土曜日と第2・4週の金曜日
時間：4～9月：19:30～21:00
10～3月：19:00～20:30



〒599-8273 大阪府堺市中区深井清水町1426
TEL 072-270-8110 FAX 072-270-8119
<http://www.sofia-sakai.jp/planetarium/>