

# ジュニア科学クラブ 3

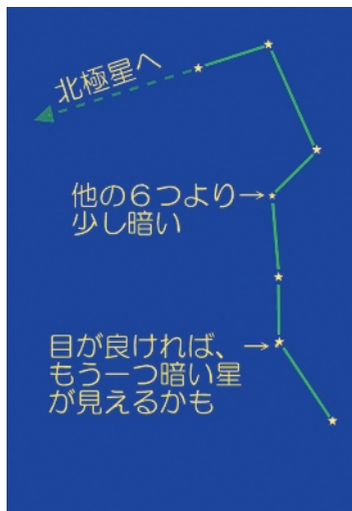


## ほくとしちせい 北斗七星を見つけよう

夕方暗くなって、北東の空に北斗七星を見つけられる季節になりました。

北斗七星は、「ひしゃく」の形に並んだ7つの星です。すごく明るい星、というわけではありませんが、形に特徴があるので、覚えやすい星だと思います。ひしゃくの水をすくう口の部分の2つの星を結んで、その間隔を北へ約5倍伸ばすと、北極星を見つめることができます。

7つの星は、大体同じくらいの明るさですが、4つ目の星だけ、他の6つよりも少し暗いことに注意してください。街灯がとても多い場所では、4つ目の星は見つけづらいかもかもしれません。



いいやま おおみ(科学館学芸員)

### ■3月の動画配信■

## 3月21日(日)10時～「雨の量をはかる方法」

「大阪市立科学館」YouTubeチャンネル(下記URL、2次元コード)にて、ジュニア科学クラブ向けの動画配信を行います。

→ [https://youtube.com/channel/UCd6EGdd7H6KR-cGE\\_HlrFuA](https://youtube.com/channel/UCd6EGdd7H6KR-cGE_HlrFuA)  
ライブ配信の予定ですが、後日ご覧いただくことも可能です。



詳しくは、9月に送付しています、お知らせをらんご覧ください。

※最新の情報は、科学館公式ホームページ(<https://www.sci-museum.jp/>)をご覧ください。

ここから2ページはジュニア科学クラブ(小学校5・6年生を対象とした会員制)のページです。