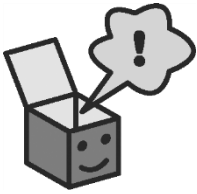


S2階

(幼児から一般向け)



のぞいてみよう！ 宇宙の世界

天体継続観測プロジェクト

総合研究棟 2階ロビー 10:00~16:00

宇宙を見たことはありますか？

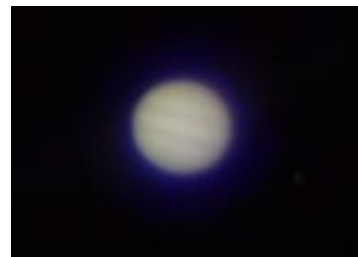
空を見上げてみてください。昼なら太陽が見えるし、夜なら月や星が見えますね。みなさん知っているとは思いますが、太陽も月も星も地球も、みんな宇宙にあります。“宇宙”というと遠いようですが、実はとても身近にあるんです！

地球と同じように太陽の周りを回っている惑星なら、金星や火星などがよく見えます。肉眼で見ると、夏の大三角形として有名なベガやアルタイル、デネブよりも明るく見えます。でも、肉眼では火星が赤いのは見えても、土星や木星の環は見えません。

そこで、今回は望遠鏡を通して撮影した惑星や月など、あらゆる天体の写真を展示しています。他にも、望遠鏡を使わずに撮った写真もあります。また、都市部の夜空が明るい原因である光害についても展示しています。いつも近くにあるけど見えないような宇宙の世界を楽しんでいただけると嬉しいです。

展示内容

- 天体写真
 - 月
 - 惑星
 - その他の天体



望遠鏡を通して見た木星

- 光害について



望遠鏡を通して見た月齢5の月