

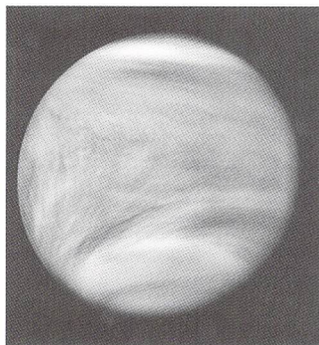
ジュニア科学クラブ 1



金星のはなし

最近、夕方に南西の空高く、とても明るい星が見えるようになってきました。一番星として見えることも多いでしょう。これは金星という星です。宵の明星(よいのみょうじょう)と呼ばれることもあります。

一方、金星は明け方に見えることもあります。このときは、明けの明星(あけのみょうじょう)と呼びます。でも、真夜中に見えることはありません。なぜでしょうか？



金星(©NASA)

また金星は望遠鏡で見ると、月と同じように、満ち欠けをしている様子が分かります。これは金星が地球と同じように、太陽の周りを回っている惑星の一つだからです。

えごしわたる(科学館学芸員)

〈1月のクラブ〉

1月24日(土)9:45～11:30ころ

- ◆集 合：プラネタリウムホール（地下1階）
9:30～9:45の間に来てください
 - ◆もちもの：会員手帳・月刊うちゅう・筆記用具
 - ◆内 容：9:45～10:30 プラネタリウム
10:30～11:30
(6年生) 実験教室
(5年生) 展示場・サイエンスショー見学
- ・プラネタリウムホールには途中から入れません。ちこくしないように来てください。
・展示場・サイエンスショー見学は自由解散です。

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。