ジュニア科学クラブである

日本の科学衛星

人工衛星というと、皆さんはどんなものが思い浮かぶでしょうか。気象衛星やGPS衛星などを想像する人も多いでしょう。人工衛星にはこのほか、宇宙から星を観測する科学衛星とよばれるものもあります。現在の天文学者は、こうした科学衛星を使って宇宙の研究をしています。



科学衛星の打ち上げ(提供JAXA)

今月は日本の科学衛星の紹介と、そこから分かる宇宙の姿についてお話しましょう。 きっと将来皆さんの中から、科学衛星を使って宇宙の研究する人が出てくるに違いありません。

(えごしわたる:科学館学芸員)

〈3月のクラブ〉

3月22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・えんぴつ

さびている10円玉5枚

◆内 容: 9:45~10:30 プラネタリウム

10:30~11:30 実験教室(全員)

・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。

2007年度のジュニア科学クラブは今回でおしまいです。 1年間、ありがとうございました。

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。