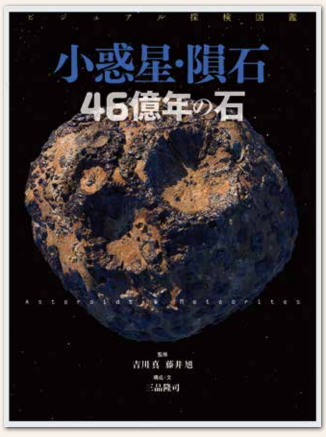
第71回産経児童出版文化賞 大賞受賞!

ビジュアル探検図鑑

46億年の石



隕石は小惑星からの贈り物

小惑星と隕石には太陽系ができたころの情報がつ まっています。彗星・流星・クレーターなど様々な天 体現象を、最新の研究内容と多数の写真で解説した ビジュアル図鑑です。



^総岩崎書

店

随時出荷

小学校高学年から

NDC 445

理科

- ●定価:本体4,800円+税
- ●全1巻
- ●A4変型判(28x21cm)/128頁
- ●ISBN978-4-265-05976-8

三品 隆司·著

申込数

吉川 真、藤井 旭・監修

帖合·貴店名印

注 文

ビジュアル探検図鑑

小惑星・隕石 46億年の石

●ISBN978-4-265-05976-8 ●定価:本体4,800円+税

この1冊が未来をつくる

【受注センター】埼玉県越谷市流通団地2-1-2 TEL048-989-2321 【岩崎書店本社】東京都文京区水道1-9-2-2F TEL03-3812-9131

太陽系を回る小惑星とその破片である隕石を中心に、 日本が探査したイトカワやリュウグウなど 最新研究をもとに詳しく解説!

様々な隕石

小惑星などの破片である隕石は、 地球上で見つかる貴重な 宇宙由来の物質です。

> 隕石には、およそ46億年前の 太陽系誕生の謎を知る手がかりが 保存されています。





小惑星リュウグウ

日本が小惑星探査を行った イトカワやリュウグウについても 最新研究をもとに詳しく解説。

小惑星リュウグウに到着したはやぶさ2は、 さまざまな観測を行うと共に、最大の目的である リュウグウの物質の採集に成功しました。

本書の Point

Point 1

難しい用語も欄外で詳しく説明。

● 昼間の流星群

流星群の放射点が、昼間の太陽の方向にあるときには、その流星群は夜間に見ることは困難です。 そのような流星群を「昼間流星群」とよんでいます。代表的なものに6月ごろの「おひつし座昼間流星群」があります。目で見ることはできないので、レーダーなどによって観測されます。

Point 2

更に監修者・藤井旭先生の写真を数十枚使用! 観音ページでは大きく掲載。多くの写真とグラフィックを使用して解説します。

