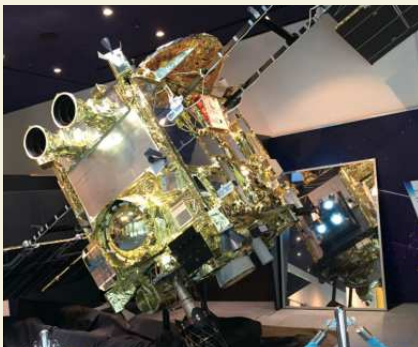


心の解像度

昨年12月に、小惑星リュウグウのかけらが納められたカプセルを無事に地球に届けてくれた、探査機「はやぶさ2」。本体は既に新たな冒険に再出発してしまいましたが、当館では、今年の夏休みに実物大模型を展示しました。暗い宇宙を背景に、ライトアップされた模型は迫力満点！太陽電池パネルを翼のように広げ、イオンエンジンを青く輝かせた姿に、大人も子どもも足を止めて見入っていました。

興味深いことに、実物大模型を目にして「大きい！」と驚かれる方と、「小さい！」と感動される方がいらっしゃるのです。お話を伺うと、「ニュースやネットの動画から、もっと小さなものをイメージしていた」とか、「はるか遠くの小惑星まで行って帰ってきた探査機だから、もっと大型だと



小惑星探査機「はやぶさ2」実物大模型

思っていた」とのこと。なるほど、驚きを感じた一人ひとり、さまざまな情報から各々の「はやぶさ2」をイメージしていたということなのでしょう。

「知っている」と思っているも、姿を思い浮かべることができても、心（イメージ）の解像度は現実の体感には敵いません。本物ではなくても、遠い宇宙に旅立った探査機の実物大模型や、既に滅び去った古生物の化石たちは、大きさや質感や姿形についての体感をもたらししてくれます。体感を感じに繋げ、心の解像度をぐっと高めることのできる科学館を目指して、スタッフ一同今日も頑張ります！

ショー

ワークショップ

おはなし

かんさつ

10月イベントカレンダー

- 31 目 つつんでむすんで 風呂敷ワンダーランド
  - 30 目 アンモナイトをさがそう！
  - 24 目 小学校高学年向け理科実験室 フジツボとグーウィンも 魅了された妖しい生き物！
  - 23 目 おはなしライブ
  - 17 目 小学校・中学校向けかがく教室 扇風機が止まって見える不思議な道具 チョッパーをつくらう
  - 16 目 アンモナイトをさがそう！
  - 10 目 小学校低学年向けかがく工作室 ぶくぶく金魚(浮遊子)であそぼう
  - 9 目 生命の海科学館まつり
  - 3 目 アノマロカリスを作ろう
  - 2 目 レッツ！ エンジョイ★サイエンス
- 各イベントの時間・定員・申込方法などは 科学館ホームページで確認してください。

レクチャーシリーズ★オンライン 予約不要・参加無料

# 教えて！リュウグウ

小惑星と“生命の海”のひみつ

ID 0206231

第5回 リュウグウがきつと！教えてくれる 地球・海のつくりかた

とき 10月16日 午後7時～8時10分

YouTube ライブで生配信！

講師 東京大学大学院 理学系研究科 地球惑星科学専攻 教授 杉田 精司

©JAXA, 東大など

企画展

## カンブリア紀の ワンダフル！な化石たち

ID 0212918

とき 3月6日 まで

ところ 3階展示室 ※要常設展観覧料

5億年前、カンブリア紀の海に生きていた、ナゾだらけの生物たち。その“ナゾ”についてご紹介します。

wonderful

【協力】東京大学大学院理学系研究科宇宙惑星科学機構UTOPS、学術変革領域研究(A)次世代アストロケミストリー