

4

親子で体験 腕足動物まるごと体験講座(オンライン講座)



講座概要

太古の生物は、一目で「今の生き物ではない」と感じるほど不思議な「かたち」をしており、そこからは、現存する生物と違った体づくりや生き方を想像することができます。現在の海で数多く見られる貝類の代わりに、太古の海は腕足動物と呼ばれる生き物で占拠されていました。見た目は二枚貝にそっくりですが、大繁栄の秘訣は「殻に備わった無気力さ」がもたらすユニークな生き方にありそうです。本講座では、腕足動物をテーマとした通信講座を実施することで、古生物学授業の一端を体験してもらい、太古の生物に対する理解を深めます。

日 程	講義題目	講義内容	講 師
[YouTube] 8月8日(月) 配信開始予定	腕足動物まるごと 体験講座	YouTube映像とリーフレットを見ることで腕足動物の特徴を学んでもらい、併せて、腕足動物模型キットの作成を通じ、腕足動物の実際の大きさや生きていた頃の姿を想像してもらうことで、古生物学授業の一端を体験します。	自然科学系(理学部) 准教授 椎野 勇太

- 本講座は、昨年度実施の『親子で体験“二枚貝そっくり?”腕足動物まるごと体験講座(オンライン講座)』と同じ内容です。(教材も同じものを使用します。)
- 模型キットの作成については、別途ご案内いたします。
- 配信期間中(9月7日(水)まで)は、メール等でも質問を受付けます。