

先月号の付録
KoKa
VRゴーグル
を使って遊ぼう

ミライの“ふつう”を 体験学習

GO! GO! VR



先月号の特集を読んで、VRに興味が出てきた～！という読者も多いんじゃないかな？ そんなみんなに向けてVRの新連載がスタート！毎回、新しい動画やさまざまな情報を紹介していくよ。今回は、VRを使って身近なあの生き物の中へGO！

協力／株式会社 JMC、エキゾチックペットクリニック院長 霍野晋吉 文／編集部

“VR”とは？

VRとは、Virtual Reality(仮想現実)の略称で、360°の仮想の映像空間をまるで現実のように体験するための技術です。

Vol.1 生き物の中に入ってみよう！

VRで
CHECK!

身近な生き物の 中に潜入！

両生類のアカハライモリと爬虫類のニホンヤモリの中へVRで入ってみよう。実際には私たちの手のひらサイズの生き物だけど、VRなら、その中へ入ったり、骨の構造を詳しく観察したりできちゃうゾ。

特設
サイト

KoKa

こども
VR

へアクセス！

この連載は、子供向けVRサイト「KoKa こどもVR」と連動しています。VR動画はサイトからアクセスして見ることができます。サイトには、「KoKa VR ゴーグル」を使ってVR動画を見る上での注意事項が掲載されているので、初めて動画を見る人は事前に必ず大人と確認しましょう。VR動画を楽しむためには、最新版のYouTubeアプリをダウンロードしたスマートフォンが必要です。



特設サイト

kodomonokagaku.com/vr



も入れちゃうから、驚きも大きかったよね。普通は中に入れれないといえば、人間以外の生き物の体も同じ。ということで今回は、身近な生き物の体の中に入るVRをお届けするぞ。

今回のVRに登場してもらう生物は、アカハライモリとニホンヤモリ。名前が似ていて、油断するとどっちがどっちだったかわからなくなる“ややこしい”ペア。今回は、二度と惑わされることのないよう、骨の髓まで観察しちゃおう。

生き物の中をVRで見するには、人間と同じく、CTやMRIで撮影した2Dの画像データを積

VRで生き物の中に入るには？

先月号では、人の体の中に潜入するVRを体験したね。人体の内部はなかなか直接見ることができないけど、VRなら見るだけでなく中に