

科学絵本

最初は「まね」から始まった!

米国科学振興協会
AAAS/SubaruベストSTEM絵本賞
受賞

すごい! ミミック

生き物をヒントに 世界を変えた 発明家たち

メーカー

好評
発売中

監修 竹内 薫

[文]ノードストロム [絵]ポストン [訳]今井悟朗

■定価：1980円（本体1800円+税） ●A4変型・上製・46頁

カワセミが新幹線に!? 葉っぱが太陽電池に!?

発明家10人が登場!

生き物の世界にはおどろきがいっぱい。ミミックメーカーは、生き物のすぐれたところを見つけて学び、まねをして、人びとの役に立つ新しいテクノロジーや製品を発明します。自然は最高の先生です!



ISBN978-4-86706-046-9 C8745

今話題のバイオミメティクス

◆好評既刊◆

名著『沈黙の春』を書いた科学者の伝記絵本!
レイチェル・カーソン物語
なぜ鳥は、なくなかったの?



シソン/文・絵
上遠恵子/監修
おおつかのりこ/訳
1815円
(本体1650円+税)

978-4-86706-040-7



なかつまいじ
仲津英治は、カワセミが矢のように空に飛びこむ様子をじっと見ていました。どうして飛びこんだときに、爪しぶきがほとんど上からないんだろう? 英治は、カワセミのどがつくちばしの形が、空気や水の抵抗を小さくしていることに気づきました。



ダンカン・アーシックと
アルフレッド・クロスビーは、トワイライトの空を飛ぶ鳥の羽の構造を研究していました。どうして、夕暮れは鳥が飛ぶのに最適な時間帯なの? 鳥の羽の構造を研究することで、夕暮れ時の飛行機がより安全に飛べるように設計されました。

ダンカンとアルフレッドは、羽をもっとよく研究して、その色が夕暮れ時の空の色に近づけるように塗料を使いました。鳥の羽の構造を研究することで、夕暮れ時の飛行機がより安全に飛べるように設計されました。

監修

竹内 薫 (たけうち かおる)

猫好きサイエンス作家。YES International School 校長。著書に『99.9% は仮説』(光文社)、『宇宙のかけら』(青土社)、訳書に『超圧縮地球生物全史』(ダイヤモンド社)、監修書に『もし、水がなくなるとどうなるの?』(西村書店) などがある。

番線印	様
ご担当	ご注文
注文扱	注文扱
冊	冊
上遠恵子監修 おおつかのりこ訳	レイチェル・カーソン物語 なぜ鳥は、なくなかったの? ISBN 978-4-86706-040-7
スティービー・ロス・シン文・絵	すごい! ミミックメーカー 生き物をヒントに世界を変えた発明家たち ISBN 978-4-86706-046-9
竹内薫 監修 今井悟朗 訳	西村書店 FAX 03-3239-7622
ノードストロム文 ポストン 絵	
定価 1815円 (本体1650円)	定価 1980円 [本体 1800円+税]
月	日

西村書店 注文 FAX 03-3239-7622

〒102-0071 東京都千代田区富士見 2-4-6

☎ 03-3239-7671

小社ホームページ
はこちらから▶

