

企画展

バイオなものがづくら

生物の多様性から学ぶ

生物たちのからだの構造や

仕組みを観察して

ものづくりのヒントを発見しよう



青くかがやく
モルフォチョウ
の謎を解くと・・・



カワセミが
水中に飛び込む姿から
生まれたのは・・・



ヤモリのハンドパワーを
知ると・・・

2015. 9/12^土 ~ 23

水・祝

午前9時30分～午後5時
(入館は午後4時30分まで)

*ただし、9/14日(月)、9/18日(金)は休館

会場

名古屋市科学館 理工館地下2階 イベントホール

主催/名古屋市科学館

科学館の観覧料のみで
ご覧いただけます。
(中学生以下無料)

協 力：名古屋市生活衛生センター、名古屋市消費生活センター、名古屋市立大学大学院医学研究科、名古屋コミュニケーションアート専門学校、EMファームなかの株式会社シャープ、帝人株式会社、東洋アルミ株式会社、日産自動車株式会社、日東電工株式会社、株式会社日立ハイテクノロジーズ、三菱レイヨン株式会社、株式会社ライトニックス、株式会社LIXIL、青柳誠司(関西大学)、石井大祐(名古屋工業大学)、石瀬茂(中部バードカービング協会)
今泉智人(国立研究開発法人水産総合研究センター水産工学研究所)、下村政嗣(千歳科学技術大学)、高橋智一(関西大学)、橋本篤(産業総合試験所)
岡野隆裕(名古屋昆虫同好会)、「のぞいてみよう!ミクロの世界」サイエンスナビゲーターの皆さん。(順不同、敬称略)