

企画展

バイオなもののづくし

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・・・

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

2015. 9/12.土～23

水・祝

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）、石黒茂（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）、植権篤（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）