

# 第18回 自然科学研究機構シンポジウム

# 驚き生き物たちの能力に迫る



## プログラム

開会	10:00~10:10	
10:00~10:05	機構長挨拶	佐藤 勝彦 (自然科学研究機構 機構長)
10:05~10:10	趣旨説明	山本 正幸 (基礎生物学研究所 所長)
講演	10:10~16:20	
10:10~10:50	環境によって性が決まる!ミジンコの不思議	井口 泰泉 (基礎生物学研究所 教授)
10:50~11:20	サンゴと褐虫藻の切ってもきれない関係	高橋 俊一 (基礎生物学研究所 准教授)
11:20~12:00	干からびても蘇る!ネムリユスリカの極限乾燥耐性	黄川田隆洋 (農業生物資源研究所 主任研究員)
12:00~13:30	昼休み、パネル見学	
13:30~14:10	不死の生殖細胞の不思議に迫る	小林 悟 (基礎生物学研究所 教授)
14:10~14:50	不思議な蝶の翅をまねた物作り~発展するバイオメティクスの世界	広瀬 治子 (帝人(株) 構造解析センター 形態解析グループリーダー)
14:50~15:10	休憩	
15:10~15:50	花と昆虫の共進化を求めて	山口 進 (写真家・自然ジャーナリスト)
15:50~16:10	小さな生きものたちの紡ぐ大きな物語-普遍と多様をつなぐ	中村 桂子 (JT生命誌研究館 館長)
16:10~16:20	休憩	
パネルディスカッション	16:20~16:55	(立花 隆、中村 桂子、井口 泰泉、小林 悟、山本 正幸)
閉会	16:55~17:00	
閉会挨拶		山本 正幸 (基礎生物学研究所 所長)

※題目はすべて仮題であり、講演者が変更する場合があります。

2015年  
3月22日(日)  
10:00~17:00(開場 9:30)

参加  
無料

### 要・事前申込

下記WEBサイトよりお申込ください  
<http://www.nins.jp/sympo18.php>

事前参加登録

Ustream・  
ニコニコ生放送にて  
LIVE配信予定!



### (主催)

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構  
<http://www.nins.jp/>

**NINS**  
National Institutes of Natural Sciences

### (お問合せ)

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構  
事務局  
企画連携課 企画連携係  
TEL:03-5425-1899  
FAX:03-5425-2049  
e-mail:nins-kikakurenkei@nins.jp

〔会場〕

学術総合センター

一橋講堂(講演用)及び中会議場2、3、4(展示用)  
東京都千代田区一ツ橋2-1-2



東京メトロ半蔵門線/都営地下鉄三田線・新宿線  
「神保町」駅 A8出口 徒歩3分  
東京メトロ東西線  
「竹橋」駅 1b出口 徒歩4分