

総合研究大学院大学

第10回

# 中高生のための 科学セミナー

## 新しい種はどうやって 誕生するのだろうか？

新しい種がどうやって誕生するのか？  
これはチャールズ・ダーウィンが  
種の起源を発表して以来の  
生物学上の疑問です。  
本セミナーでは  
野外調査と実験室での研究を合わせて、  
種の誕生をやさしく説明します。



講師プロフィール

寺井 洋平

総合研究大学院大学  
生命共生体進化学専攻 助教

東京工業大学 生命理工学研究科 修了。  
博士(理学)  
日本学術振興会特別研究員、東京工業大学  
生命GCOE特任助教 などを経て現職。

日時：平成29年7月25日(火)14:00~16:00

場所：横須賀市自然・人文博物館 講座室  
神奈川県横須賀市深田台95  
<http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/information/access/jinbun>

対象：中学生・高校生/100名程度(先着順)

### 申込方法

E-mail、FAX、郵送のいずれかの方法で  
お申し込みください。

【申込記載内容】氏名、学校名、学年、住所、電話番号

URL：<https://www.soken.ac.jp/event/20170725/>



### 主催



国立大学法人

総合研究大学院大学

SOKENDAI (THE GRADUATE UNIVERSITY FOR ADVANCED STUDIES)

■ 申込み・お問い合わせ先：広報社会連携室  
TEL.046-858-1590 FAX.046-858-1632  
E-mail [event@ml.soken.ac.jp](mailto:event@ml.soken.ac.jp)  
〒240-0193 神奈川県三浦郡葉山町(湘南国際村)  
<https://www.soken.ac.jp/>

### 後援

横須賀市教育委員会

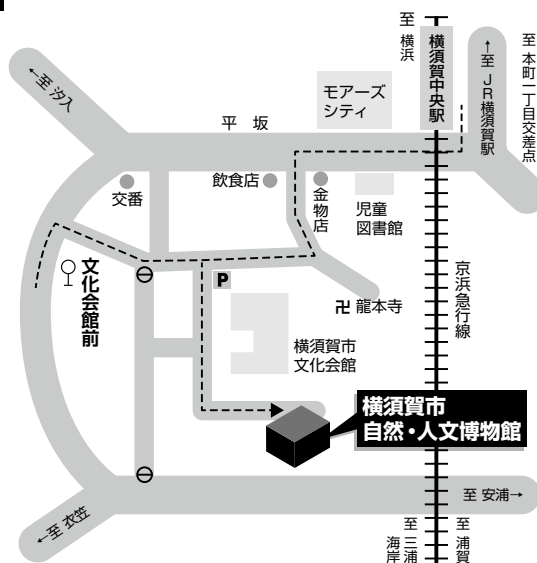
## 横須賀市自然・人文博物館 交通案内

電車:

- ①京浜急行線「横須賀中央駅」より徒歩10分。
- ②JR横須賀線「横須賀駅」より京浜急行バス(須1, 3, 4, 5, 8, 11系統)に乗り、「文化会館前」下車。徒歩5分。

※参考:

須1系統で、13:16/13:24/13:28/13:32  
JR横須賀駅発のバス有り。



## お申込方法

氏名、学校名、学年・連絡先(住所、電話番号、FAX番号、メールアドレス)を記入して下記までE-mail、FAX、郵送のいずれかの方法でお申し込みください。

※個人情報保護法に基づき、今回いただいた情報に関して本セミナー以外での使用はいたしません。

【E-mail】 event@ml.soken.ac.jp

【F A X】 046-858-1632

【郵 送】 〒240-0193 神奈川県三浦郡葉山町(湘南国際村)  
総合研究大学院大学 広報社会連携室

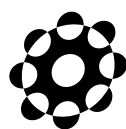
※E-mailでお申し込みの場合、event@ml.soken.ac.jpからメールを受信できるように設定をお願いいたします。

※お申し込み後、1週間以内にこちらから参加可否の連絡が無い場合、お手数ですがお電話ください。

## 第10回 中高生のための科学セミナー 「新しい種はどうやって誕生するのだろう？」参加申込書

ふりがな			
氏名			
学校名		学年	
連絡先	住所	〒	
	電話番号		FAX番号
	メールアドレス		

お問い合わせ:



国立大学法人  
**総合研究大学院大学**  
SOKENDAI (THE GRADUATE UNIVERSITY FOR ADVANCED STUDIES)

広報社会連携室

TEL.046-858-1590 FAX.046-858-1632

E-mail event@ml.soken.ac.jp

〒240-0193 神奈川県三浦郡葉山町(湘南国際村)