

令和元年度 岩手大学公開講座



# 「海のパイナップル」の子供で働く

## 遺伝子を可視化する

岩手県のスーパーマーケットで私たちが良く目にするマボヤ(成体)は、「海のパイナップル」と呼ばれ、姿形は私たちと全く異なりますが、実は、私たちと同じ、脊索動物に属します。その事実が最も良くわかるのが、マボヤのオタマジャクシ(幼生)です。本プログラムでは、この私たちにとって馴染みの生き物であるマボヤの幼生を用いて、遺伝子がどこで働いているかを可視化する技術 WISH を体験して頂きます。

<日 時> 1日目:11月 9日(土) 12:00~17:00

2日目:11月10日(日) 10:00~17:00 ※1時間昼休みあり

<会 場> 岩手大学 人文社会科学部2号館 生物学 学生実験室

※集合場所:中央学生食堂前



<講 師> 岩手大学理工学部 准教授 荒木功人

<受 講 料> 無 料

<対 象 者> 市民一般 10人

<申込締切> 11月5日(火)



### お申込み方法

- 受講ご希望の方は電話または E-mail で下記の内容をお知らせください。  
1. お名前(ふりがな) 2. 電話番号 3. ご住所 4. ご職業または学校名・学年
- E-mail でお申込みいただく際は、件名に講座名をご記入ください。
- メール受信後3営業日以内に受講の可否についてご連絡致します。岩手大学からの返信が無い場合はメールを受信できていないことがございますので、お手数ですがご連絡くださいますようお願い致します。

お申込み  
お問合せ

岩手大学 三陸復興・地域創生推進機構 生涯学習部門  
電話:019-621-6492 E-mail:renkei@iwate-u.ac.jp  
(土日祝日をのぞく9時~17時)

