

平成 29 年 8 月 21 日  
愛 媛 大 学

## 第 19 回愛媛大学理学部サマースクール 「親子で楽しむ科学実験」を開催

愛媛大学理学部では、小学校 4、5、6 年生とその保護者を対象とした夏休みイベント「親子で楽しむ科学実験」を開催します。

本事業は、「見て、さわって、自分で試し、そして考える」ことによって科学の楽しさを親子で体験学習し、家族ぐるみで科学への関心を高めてもらえるように企画したもので、今年で 19 回目を迎えます。

「円のふしぎ」、「低温の世界～ドライアイスで遊ぼう～」、「カエルとオタマジャクシの骨をくらべてみよう」、「DNA を抽出してみよう」、「水の中にシャボン玉をつくろう！」など、11 の実験テーマの中から 3 つを選択して挑戦できます。

つきましては、是非取材くださいますようお願いいたします。

### 記

日 時：平成 29 年 8 月 26 日（土）、27 日（日）午前 10 時～午後 3 時

場 所：愛媛大学理学部（松山市文京町 2 番 5 号）

内 容：11 の実験テーマから 3 つ選択して挑戦

- ① 円のふしぎ
- ② 光のふしぎ
- ③ 低温の世界 ～ドライアイスで遊ぼう～
- ④ スライムを作ろう
- ⑤ カエルとオタマジャクシの骨をくらべてみよう
- ⑥ 海苔の光合成色素の不思議
- ⑦ 顕微鏡で小さな生き物を見てみよう
- ⑧ 不思議なドリンクホルダー
- ⑨ 金属樹を顕微鏡で見よう
- ⑩ DNA を抽出してみよう
- ⑪ 水の中にシャボン玉をつくろう！

対 象：小学校 4、5、6 年生とその保護者（※申し込みは終了しています）

駐 車 場：有 ※理学部正門に入って直ぐの左側にプレスの方々に駐車場スペースを設置します。  
本館 1 階の受付までお越しください。

※送付資料 2 枚（本紙を含む）

本件に関する問い合わせ先

愛媛大学理学部物理学科

教授 栗栖 牧生

Mail: oyako2017ehimeu@gmail.com

# 親子で楽しむ科学実験

君もミニ博士になれる!

えみかちゃんも待ってるよ!



## 参加高校

松山南高等学校

(スーパーサイエンス  
ハイスクール)

今治西高等学校

愛媛大学附属高等学校

(スーパーグローバル  
ハイスクール)

夏休みの1日、親子で科学実験に取り組んでみませんか?

## 実験 テーマ

※各テーマとも所要時間は50分

- ① 円のふしぎ
- ② 光のふしぎ
- ③ 低温の世界  
～ドライアイスで遊ぼう～
- ④ スライムを作ろう
- ⑤ カエルとオタマジャクシの骨をくらべてみよう
- ⑥ 海苔の光合成色素の不思議
- ⑦ 顕微鏡で小さな生き物を見てみよう
- ⑧ 不思議なドリンクホルダー
- ⑨ 金属樹を顕微鏡で見よう
- ⑩ DNAを抽出してみよう
- ⑪ 水の中にシャボン玉をつくろう!

平成  
29年

8月26日(土)・27日(日)

場所:愛媛大学理学部 午前10時～午後3時まで

●対象:小学生4, 5, 6年生とその保護者

●内容:各日実験3テーマ ●定員:各日90組(先着順)

参加費

(保険代等)

1家族200円

先着順

定員に達し次第

締め切らせて

いただきます

受付開始日時

平成29年7月21日(金)正午～

## 申し込み方法

HPIはこちら→

下記のホームページで申し込みに必要な事項をご確認のうえ、受付開始日時以降に、同ホームページ内の申し込みフォームからお申し込みください。

<http://www.sci.ehime-u.ac.jp/other/oyako2017>

●安全のため1家族につき必ず実験に付き添える保護者が1名以上必要です。●上記実験テーマから第4希望まで順位を付けてお選びください。参加者には後日3つの実験テーマをご案内しますが、人気のテーマに集中して希望に添えない場合があります。予めご了承ください。●参加可否はG-mailでのメールで連絡します。着信拒否などG-mailが届かない設定をしている方は必ず受信できるように設定を変更してください。●参加者には8月上旬に案内状を送付します。



## ●注意事項

- 左記ホームページ内の申し込みフォーム以外での申し込みはできません。また、記入事項に不備がある場合は受付できません。
- 申し込みは1件1家族でお願いします。1件の申し込みで2家族以上の申し込みはできません。
- 理学部構内への自家用車の乗り入れはできません。

## ●問い合わせ先

〒790-8577 松山市文京町2-5  
愛媛大学理学部 栗栖牧生

E-mail: oyako2017ehimeu@gmail.com