

# 小中学生向け科学技術体験講座 「STELLA プログラム 2025 年度 Junior Course プレ教育・体験講座」(2 回目) 開催要領

以下のとおり、2026 年 3 月 7 日(土)に開催する小中学生向け科学技術体験講座「Junior Course プレ教育・体験講座」の内容をお知らせいたします。

## 【日時】

2026 年 3 月 7 日(土) 13:00~16:30 (12:30 受付開始)

## 【場所】

広島大学東広島キャンパス 広島大学学生プラザ 1F フリースペース

アクセス・キャンスマップ：<https://www.hiroshima-u.ac.jp/access/higashihiroshima>

※集合(受付)場所は、会場周辺地図又は[こちら](#)から確認願います。

## 【自家用車等を利用してキャンパスへお越しの保護者の皆様へ】

土曜日はキャンパス内の駐車場を無料開放しておりますので、任意の駐車場に停めた上で、会場までお越しください。最寄りの駐車場は「**西第 1・第 2 駐車場**」です。

## 【開催方法】

対面(オンラインによるライブ配信は行いませんのでご了承ください。)

## 【対象】

参加申込を行った小学生及び中学生 ほか

※同伴の保護者の方も、講座を見学いただくことができます。ただし会場の都合により、入れ替わりをお願いする場合がありますのでご了承ください。

## 【持参物】

- ・筆記用具(鉛筆、消しゴム、定規など)
- ・飲み物
- ・服装は自由ですが、実験や体を動かす活動が含まれますので動きやすい服装をお願いいたします。また体験講座によっては服が汚れる可能性がありますので、汚れてもよい服装をお勧めいたします。

## 【内容】

- 集合・受付(12:30~13:00)
- 開会(13:00)
- 本日の体験講座の概要について(10分)
- 広島大学学生による体験講座 1(60分)  
「固体?液体?どっちなの!?液体のようで液体でない“ダイラタント流体”のフシギ」
- 広島大学学生による体験講座 2(60分)  
「水とカラーペンでカラフルな花をさかせよう!」
- 広島大学学生による体験講座 3(60分)

「カードゲーム「ピンチくん」で外来種問題を知ろう！」

※上記の3講座を、グループに分かれて順番に受講いただく予定です。

■終了（16:30頃）

※適宜休憩を入れます。※終了後は、適宜解散とします。

## ○共通事項

### 【連絡事項】

- ・セミナー中に写真やビデオ撮影を行います。写真は報告書の作成や、ホームページに掲載する場合があります。
- ・講座終了後、参加者を対象にアンケート（オンラインフォーム）を実施しますので、回答にご協力願います。

### 【注意事項】

- ・マスクの着用は任意としますが、新型コロナウイルスに感染した場合、発症後5日間を経過し、かつ症状軽快から24時間経過するまでは対面での参加は控えてください。同様に、発熱等の症状がある場合は、対面での参加は控えてください。
- ・体験講座を開催する建物内では別のイベントや、広島大学の学生・教職員の利用もありますので、建物内での移動等は静かに行っていただくよう、ご協力をお願いいたします。

### 【連絡・問合せ先】

広島大学高大接続・入学センター STELLAプログラム担当

E-mail : [nyusi-kodai@office.hiroshima-u.ac.jp](mailto:nyusi-kodai@office.hiroshima-u.ac.jp)

Tel : 082-424-4829（平日のみ）

※セミナー開催日前日及び当日の問合せについては、メールにてお願いいたします。

<参考：会場周辺地図（●が集合場所となります。）>

