

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」(1 回目) 開催要領

以下のとおり、2026 年 2 月 14 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 2 月 14 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 教育学部 L202 講義室 ほか

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。

(会場は広島大学総合博物館付近となりますので、[こちら](#)も参考にしてください。)

【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。教育学部の最寄りの駐車場は「**北第 5・6・7 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、簡単な実験を行いますので動きやすい服装をお勧めいたします。

【内容】

- 集合・受付(12:30)
- ガイダンス「STELLA プログラムって、どんな講座」
講師：西堀 正英(広島大学大学院統合生命科学研究科 教授)
- 体験講座 1「ものの重さをきちんと考える：密度を使ってものの考えをとらえる」
講師：網本 貴一(西南学院大学 教授)
- 体験講座 2「防災・減災を考える：土砂崩れはどのようにして起こるのか？」
講師：吉富 健一(広島大学大学院人間社会科学研究科 准教授)
- 事務連絡(2 回目(3/7(土)開催)の概要説明ほか)

■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。
- ・今回の体験講座は教育学部内の実験室を利用して開催いたします。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

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。）>

