

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・キャンパスマップ：<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願います。）

【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願います。

【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ですが、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、メールにてお願ひいたします。

<参考：会場周辺地図（●が集合場所となります。）>

