

# 小中学生向け科学技術体験講座

## STELLA (ステラ) プログラム

### ジュニアコース プレ教育・体験講座

# 参加者募集

参加費無料

4/23申込締切

みなさんは、学校で学ぶ理科や算数（数学）、図画工作や技術は好きですか？  
自然の営みや人間生活を支える科学や科学技術に興味がありますか？

そんなみなさんの好奇心にこたえるセミナー・ゼミが、広島大学・県立広島大学をはじめとする  
大学・機関の協力で行われています。2026年度の新規受講生募集に先立ち、**体験講座を4  
月と5月に開催します。**

## カガクしてみたいあなた，チャレンジしてみませんか！

【日時・場所】

日 時：**2026年4月26日（日）13:00から16:30**（12:30受付開始）

場 所：県立広島大学庄原キャンパス（広島県庄原市）

※詳細は、申しいただいた方にご案内いたします。

【対象】**小学生（第5学年以上）、中学生**

【内容】

- ・ガイダンス 「STELLAプログラムって、どんな講座」  
西堀 正英 教授（広島大学 生物生産学部）
- ・体験講座1 「ミクロの世界を覗いてみよう！」  
金岡 雅浩 教授（県立広島大学 生物資源科学部・生命環境学科）
- ・体験講座2 「雑草から有用な材料を作り出そう！」  
青柳 充 准教授（県立広島大学 生物資源科学部・生命環境学科）

※**5月10日（日）に、広島市内にて異なる体験講座**も開催予定です。申込方法等は別途案内いたします。  
（4月26日、5月10日いずれか1日のみの参加も可能です。）

【1回目（4月26日（日）開催）申込方法】

以下のURL又は右のQRコードからお申込みください。

<https://forms.cloud.microsoft/r/4BQcxjz3wC>



参加申込は  
こちら！

実施主体：県立広島大学・広島大学

本企画は、国立研究開発法人科学技術振興機構（JST）との  
実施協定に基づき、次世代科学技術チャレンジプログラム「持続可能  
な未来社会をけん引する次世代科学技術人材の育成～グローバルな  
視点で地方の発展に貢献する小中高一貫科学技術人材育成プロ  
グラムの構築～」として実施します。

【お問い合わせ先】

広島大学 高大接続・入学センター

〒739 8511 広島県東広島市鏡山 1-3-2

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

Tel: 082-424-4829

URL: <https://www.hiroshima-u.ac.jp/stella>