

令和8年度千葉県児童生徒・教職員科学作品展研修事業

自由研究パワーアップ教室

理科の自由研究（科学論文）に取り組む児童のために、自由研究パワーアップ教室を実施します。
科学に興味のある小学生の皆さん、是非御参加ください。

自由研究パワーアップ教室について

※秀明大学連携事業

観察や実験を実際に行い、科学論文について結果のまとめ方や考察の仕方を学びます。また、自由研究のテーマの見つけ方のポイントなどを大学の先生から教えてもらいます。

◇対象：小学校4年生～6年生 児童と保護者100組

（午前の部50組、午後の部50組）

◇日時：6月27日（土） 午前の部 9：45～12：00

午後の部 13：15～15：30

◇会場：秀明大学（八千代市大学町1-1）

◇参加費：無料

◇申込み：右記の2次元コードから申込みフォームに入力し送信する。



（確認事項）

※申込み締切は、5月25日（月）です。

※応募多数の場合は、抽選となります。抽選結果は、5月27日（水）以降に、申込みフォーム入力時に登録いただいたメールアドレスに送信します。メールを受信しましたら、返信をお願いいたします。返信が確認できなかった場合には、こちらから電話連絡をいたします。

（問合せ先）

千葉県児童生徒・教職員科学作品展実行委員会事務局

千葉県総合教育センター カリキュラム開発部科学技術教育班

TEL 043-276-1184（直通）



自由研究について相談したい・学びたい

自由研究や科学作品への取り組み方などについて相談できる場所やアイデア発見に役立つ講座を紹介します。

申込方法等の詳細は各施設のホームページ等で御確認ください。

ふなばし三番瀬環境学習館

「夏休み！

自由研究質問コーナー」

期間：7月18日（土）

～8月31日（月）

連絡先：047-435-7711(代表)



ふなばし三番瀬
環境学習館
ホームページ

県立中央博物館

「夏休み自由研究相談」

期間：7月18日（土）

～8月31日（月）

※詳細は6月中旬にホームページへ掲載予定

連絡先：043-265-3776(教育普及課)



県立中央博物館
ホームページ

千葉市科学館

「夏休み自由研究相談会

『ふしぎの芽が出る夏休み』」

期間：7月28日（火）

～8月2日（日）

連絡先：043-308-0511(代表)



千葉市科学館
ホームページ

千葉市生涯学習センター

「理科自由研究個別相談会」

企画運営：千葉市の学校理科教育を支える教師の会

期日：8月8日（土）

※詳細は6月初旬にホームページへ掲載予定

連絡先：043-207-5820(学習推進グループ)



千葉市生涯学習
センター
ホームページ

さわやかちば県民プラザ

「ふしぎ体験！立体錯視アートの世界」
立体錯視アートの仕組みについて体験を通して
学びます

期日：8月2日（日）14:00～16:00

連絡先：04-7140-8615(事業振興課)



さわやかちば
県民プラザ
ホームページ