

■ 理科・科学の楽しさや歴史・考古学の魅力に触れられる体験型イベント ■

来たれキッズ！夏休みのワクワク体験は関大で

【日時】① 8月3日・4日 ② 8月6日 【場所】関西大学千里山キャンパス

関西大学ではこのたび、小中学生を対象とした夏休みのワクワク体験イベントを8月3日・4日・6日に千里山キャンパスにて開催します。科学実験や歴史・考古学を体感できるイベントなど、自由研究にも活用できる内容となっています。参加費はいずれも無料（申込受付は終了）。今夏の思い出づくりは関大で！

本件の
ポイント

- ・関西大学が提供する小中学生を対象とした夏休みの無料体験型イベント
- ・キッズミュージアムでは、石器時代の道具作りなど、4つの工作体験を実施
- ・サイエンスセミナーでは、理工系学部の実験・研究施設を利用して、6つの科学実験を実施

① 関西大学博物館主催「2022年度キッズミュージアム」(対象：小学生)

地域の子どもたちに施設を開放し、歴史や考古学への興味・関心を持たせる体験型プログラムです。大学の知や博物館の資料を活用し、普段体験できない貴重な機会を提供します。2003年に始まり、例年2日間で約2,000人の参加がある人気イベントですが、今年はコロナ禍の開催とあって、規模を縮小して実施します。

- 【日時】 8月3日(水)、4日(木) 各日2部制(10:30~12:30、14:00~16:00)
 【場所】 千里山キャンパス・関西大学博物館
 【参加者】 小学生、約40人(各プログラム5人程度)
 【内容】 (1) 拓本をとろう。～魚拓じゃないよ～ [8月3日]
 (2) ブロックで学校をつくろう。 [8月3日]
 (3) 縄文時代の石斧を作ろう。～君も石器時代人！ギヤートルズ！～ [8月4日]
 (4) 消しゴムはんこを作ろう。～世界にひとつだけのはんこ♪～ [8月4日]

▽ イベント詳細 <https://www.kansai-u.ac.jp/Museum/info/detail.php?i=403>

② 関西大学高大連携センター主催「第22回サイエンスセミナー」(対象：小中学生)

子どもの「理科離れ」現象を食い止める取組みの一環として、理科の楽しさ・おもしろさ等を体験してもらうことを目的に開催している催しです。今年で22回目を迎える恒例の人気イベントで、本学の理工系学部の実験・研究施設を利用し、夏休みの自由研究のヒントにもなる6つの科学実験を行います。

- 【日時】 8月6日(土) 10:00～17:00 【場所】 千里山キャンパス内の実験・研究施設
 【参加者】 小中学生、約250人(各プログラム16～40人程度)
 【内容】 (1) 機械工学実験「お湯で動くスターリングエンジン」
 (2) 都市システム工学実験「重さに耐える橋の形」
 (3) エネルギー環境・化学工学実験「マイクروسコープで身の回りのモノを観察しよう」ほか
 (4) 化学・物質工学実験1「環境にやさしいレインボーメタル」ほか
 (5) 化学・物質工学実験2「色素増感太陽電池の試作」ほか
 (6) 電気工学実験「電池のいらないゲルマラジオの作り方」

▽ イベント詳細 <https://www.kansai-u.ac.jp/koudai/news/2022/06/post-74.html>

※取材をご希望の方は、お手数ですが下記お問い合わせ先までご連絡をお願いいたします。

この件に関するお問い合わせ先

関西大学 総合企画室 広報課 担当：寺崎、島田、木田

〒564-8680 大阪府吹田市山手町3-3-35 Tel.06-6368-0201 Fax.06-6368-1266

www.kansai-u.ac.jp