

青少年のための サイエンスモール in くるめ 2019

主催：高等教育コンソーシアム久留米

共催：福岡県青少年科学館 久留米学術研究都市づくり推進協議会

後援：久留米市教育委員会

[開催日] 12月14日 **土** [会場] 福岡県青少年科学館
10:00~16:00

〒830-0003 福岡県久留米市東櫛原町1713
TEL: 0942-37-5566



フォロー
お願いします!

https://twitter.com/science_kurume



公式ホームページ

<http://science-kurume.wixsite.com/home>



最新情報はホームページをチェック

イベント内容等に関する問い合わせは
高等教育コンソーシアム久留米事務局
0942-32-7622 (代表) まで

[入館料] **児童・生徒無料**

※児童・生徒とは、4歳以上高校生まで
※4歳未満、65歳以上は無料

※一般410円



久留米大学

久留米工業大学

聖マリア学院大学

久留米信愛短期大学
久留米信愛中学校・高等学校



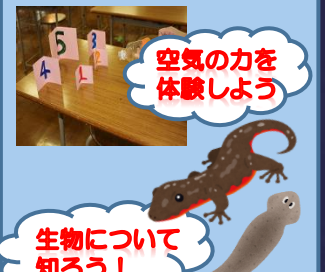
人体の不思議に
ふれてみよう



Scratch
プログラミング



いのちの
サイエンス



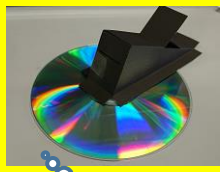
空気の力を
体験しよう

生物について
知ろう!

久留米工業高等専門学校

福岡FCVクラブ

久留米からくり振興会



CDを使った分光器
で光をみてみよう

人工知能
(AI) の体験



重心コマを
回転させてみよう



水素自動車に
乗ってみよう!



からくり人形の
不思議

※ その他、地元企業も出展予定!!

団体名	テーマ	イベント内容
久留米大学	人体の不思議にふれてみよう	人体標本や体を使った体験、工作をしながら人体の不思議を体験しよう！
久留米工業大学	Scratch プログラミング	Scratchを使って簡単なゲームを作成するデモンストレーションを行います！ 来場者の皆さまの対話しながらゲームを作っていきます
聖マリア学院大学	いのちのサイエンス	胎児の成長モデル人形を抱っこしてみませんか？ 妊婦ジャケット、出産体験着なども用意します。一度体験してみませんか？ ティーンエイジのうちに「いのちのサイエンス」を感じてみてください
久留米信愛短期大学	空気の力を体験しよう	ペットボトルや風船といった身近な素材を使って、空気砲を作ります。空気の力で的を上手に倒せるか挑戦してみましよう！
久留米信愛 中学校・高等学校	生物について知ろう	身のまわりにいるおもしろい生物の展示とちりめんモンスター探しで身近な生物について触れて体験しましょう！
久留米工業高等 専門学校	人工知能(AI)の体験と CDを使った分光器で 光を見てみよう	人工知能を用いてカメラに写った物が何かを判別します。 CDを使った分光器で光を観察して色の違いを観察します
久留米工業高等 専門学校	重心コマを回転させてみよう	独楽(コマ)を作成して重心について考えます！
ふくおかFCVクラブ	水素で走る燃料電池自動車 (FCV)にふれてみよう	次世代自動車である水素自動車の試乗体験ができます！
久留米からくい振興会	からくい人形の不思議	からくい人形の実演(30分程度)
株式会社 三松	働くメカ・機械	実際にモ/づくりの現場で活躍しているメカについてみてみよう！

※内容が一部変更になる場合もございます。

