



子どもたちのための
ワークショップ
コレクションを
3年ぶりに開催!



子どもたちの
「もっと知りたい」
「おもしろい」と思う
気持ちを応援!

みんなで作る
ミライのカケキ!



こどものためのワークショップ博覧会

ワークショップ。 コレクション in 福岡 2023

2023年3月25日(土) & 26日(日)

時間 10時~16時 会場 九州大学 伊都キャンパス
(福岡市西区元岡744番地)

入場無料

※一部参加にあたり
材料費がかかります。

つくる、体験する
46ブースが出展!

エコバッグづくりやプログラミングなど、
さまざまな体験を通して、造形や科学の世
界に気軽に触られます。

九州大学の先生
による子ども向け
特別授業を開催

九州大学の先生たちが、子どもたちのため
に「身近な不思議」や「最新の技術」など、
専門の知識をわかりやすく教えてください!

特別企画

福岡を代表する企業の特別講座が
授業形式で受けられます!

- ・シャボン玉本舗
- ・TOTO株式会社

見て、つくって、
たのしみで



ワークショップの
詳細はこちら!



<https://wsc-fukuoka.jp>

主催 / CANVAS GooDay 共催 / 九州大学 公共交通機関でのご来場をお願いします。

後援 / 文部科学省、福岡県、福岡市、福岡県教育委員会、テレQ、九州朝日放送、FBS福岡放送、RKB毎日放送、TNCテレビ西日本、読売新聞社、朝日新聞社、毎日新聞社、産経新聞社、西日本新聞社、福岡市教育委員会、北九州市教育委員会、久留米市教育委員会、糸島市教育委員会、春日市教育委員会、太宰府市教育委員会、福津市教育委員会、粕屋町教育委員会、那珂川市教育委員会、大野城市教育委員会、大牟田市教育委員会、直方市教育委員会、飯塚市教育委員会、八女市教育委員会、筑後市教育委員会、大川市教育委員会、行橋市教育委員会、中間市教育委員会、筑紫野市教育委員会、宗像市教育委員会、古賀市教育委員会、うきは市教育委員会、嘉麻市教育委員会、朝倉市教育委員会、新宮町教育委員会、鞍手町教育委員会、大刀洗町教育委員会、筑前町教育委員会、広川町教育委員会、柳川市教育委員会、豊前市教育委員会、小郡市教育委員会、宮若市教育委員会、みやま市教育委員会、宇美町教育委員会、篠栗町教育委員会、志免町教育委員会、須恵町教育委員会、久山町教育委員会、小竹町教育委員会、桂川町教育委員会、東峰村教育委員会、大木町教育委員会、香春町教育委員会、添田町教育委員会、糸田町教育委員会、赤村教育委員会、福智町教育委員会、荻田町教育委員会、みやこ町教育委員会、吉富町教育委員会、上毛町教育委員会、築上町教育委員会、佐賀市教育委員会、鳥栖市教育委員会、唐津市教育委員会、川崎町教育委員会、芦屋町教育委員会、水巻町教育委員会、遠賀町教育委員会、福岡商工会議所、超教育協会、田川市教育委員会、大任町教育委員会、岡垣町教育委員会(順不同)

※2022年12月26日時点

協賛 / 西日本シティ銀行・西日本FH・シティアスコム・株式会社QNet・福岡銀行・ドコモ九州支社・英進館・三州ペイント株式会社

ワークショップ コレクションとは?

子どもたちの創造力・表現力を刺激する
ワークショップの全国普及と発展を目的とした、
世界最大級の子ども創作イベントです。



九大考対受の特別授業にさんかしよう! ほか、さまざまな授業を開催! HPをチェック

スペシャル

九州大学
芸術工学研究院
助教
もりもと ゆうき
森本 有紀先生

**コンピュータ
グラフィックってなんだろう?**

PCによる美化、ものづくり、VTuber、メディアアート...あまり知られてない話題も含めた最新のCG研究についてお話しします。

九州大学
先端素粒子
物理研究センター
准教授
よしおか たまき
吉岡 瑞樹先生

素粒子で探る宇宙の謎

全ての物質の「素」となる「素粒子」。ギリシャ時代から続く素粒子の疑問と最先端の研究、素粒子で調べる宇宙の謎を紹介いたします。

九州大学
応用力学研究所
主任教授
たけむらとしひこ
竹村 俊彦先生

**地球温暖化って
どうやって起こるの?**

温室効果ガスやPM2.5で起きる地球温暖化や大気汚染、気候変動について、どのようにして起こるのかをお話しします。

九州大学
水素エネルギー
国際研究センター
教授
にしはらまきみち
西原 正道先生

**水素エネルギーで
動かす未来の社会**

100年先にも生活できる地球を残すための課題の一つ、「エネルギー問題」。現状の課題と未来のエネルギーシステムを考えます。

九州大学
持続可能な社会のための
決断科学センター
准教授
たかお ただし
高尾 忠志先生

**まちを
デザインする仕事**

毎日使う道路や公園、学校、駅や電車...「このまちに住んでよかった」と思える、魅力的な「まちをデザインする仕事」を紹介します。

九州大学大学院
人文科学研究院
准教授
おおた しんり
太田 真理先生

**脳波で言葉の
不思議がわかる!?**

脳の働きがわかる脳波計を使って、言葉を使うときに頭の中でどんなことが起こっているのか探ってみましょう!

九州大学大学院
法学研究院
准教授
おおが とおる
大賀 哲先生

**豊かな国と
貧しい国—SDGs超入門**

世界の貧しい国はなぜ貧しいのでしょうか? どうすれば豊かになるのでしょうか? しくみとより良くする方法を考えましょう。

九州大学大学院
総合理工学研究院
准教授
きん ただひろ
金 政浩先生

**星のかけらがえがく
私たちの世界「宇宙線ミュオグラフィ」**

「超新星爆発! 超高エネルギーの星のかけらが地球に...」これは映画の話ではありません。「宇宙線」で何ができるか考えましょう。

こんなワークショップがあるよ!

- ★ ~組み立てる・塗る・貼る~ 自分の好きな色でオリジナルハウスをつくらう! / 三州ペイント株式会社
- ★ 世界にひとつだけのオリジナル刷毛(ハケ)を作らう! / (株)ハンディ・クラウン
- ★ モマ画箱付け体験 / 筑前津屋崎人形巧房
- ★ オリジナルバインダーをつくらう! / 株式会社カンベハピオ
- ★ オンラインゲームとの付き合い方~IT時代の子育て講演会 / 不登校でゲームトラブルに悩む親子のサポートAltcom
- ★ プログラミングクエスト / 株式会社イー・ゲイジャパン
- ★ レゴを使ったロボットプログラミングを体験しよう! / プログラボ
- ★ カワサキロボット体験会 / 川崎重工工業株式会社
- ★ 化石レプリカづくり / 北九州市立自然史・歴史博物館(いのちのたび博物館)
- ★ 自分だけのオリジナルスーパーボールをつくらう / 久留米高専
- ★ 次世代のあかりLEDを光らせて、光と色で遊ぼう! / 英進館
- ★ ロボットを動かそう! プログラミング体験 / 株式会社NTTドコモ九州支社
- ★ しゃかしやか! シェイカーキーホルダー / 株式会社グッディ【グッディFAB】【ファブラボ太宰府】
- ★ ドローンプログラミング / 株式会社Global Labo KAKEHASHI
- ★ グッディと考える防災ワークショップ / 株式会社グッディ
- ★ eスポーツ配信体験 / 株式会社QTnet
- ★ 子どもがゲームをしながら英語を学べる「ゲーミング英会話」体験会 / ゲーミング英会話
- ★ お花屋さんになろう! / 花屋カフェ NICE (ニス)
- ★ おいしい珈琲を淹れてみようワークショップ / ビノー株式会社 Ruska Cafe and Scones
- ★ シンセサイザーで音作り体験 / 一般社団法人日本シンセサイザープロフェッショナルアーツ
- ★ 自分だけのオリジナル石けんを作ってみよう! / シャンボン玉石けん株式会社
- ★ オリジナル新聞バッグを作ってみよう / 西日本新聞社
- ★ 君もアーティスト! ~いろんな画材を楽しもう~ / Artist Cafe Fukuoka
- ★ KidZania Welcome Dance! ~グローバルスタッフといっしょにおどろろ!~ / キッズニア福岡
- ★ ①ファンクタウンで学ぼう・遊ぼう! ~お金のことが、カードゲーム、フックに絵付け~ / 西日本FH 西日本シティ銀行
- ★ ②ファンクタウンで学ぼう・遊ぼう! ~わくわくプログラミング、バーチャル世界で遊ぼう~ / 西日本FH (株)シティアコム
- ★ 不思議なスケッチブック・ザ・ライド / 愛知工業大学情報科学部CGメディア研究室
- ★ しくみがわかる! 手回しアニメーション装置を作らう / anno lab
- ★ 手回し印刷のシルクスクリーン体験で世界にひとつだけのスペシャルマイエコバッグを作らう! / OIL MOUNT PRINTERS
- ★ 手洗い体験と紙芝居でわかるSDGs / 福岡SDGs協会 with 福岡大学看護学科
- ★ ロボットを操作して迷路をクリアしよう / ソフトバンク株式会社
- ★ 西部ガスグループ カーボンニュートラボ教室ペットボトルで風力発電機をつくらう! / 西部ガスグループ
- ★ 化粧品を使ったモノづくりを体験しよう! / 福岡銀行
- ★ ロボットプログラマーになろう! Pepperを使ってプログラミング体験 / ソフトバンクロボティクス株式会社
- ★ コクヨの文房具を使って自分だけのオリジナル作品を作らう! / コクヨマーケティング株式会社
- ★ レゴランド「東京『マスター・モデル・ビルダー』芸人まっこん レゴブロック教室 / CANVAS xラフ&ピース マザー
- ★ 日本文化にふれる! エコ素材でつくるい草枕 / イケヒコ・コーポレーション
- ★ TOTO トイレの節水体験 / TOTO株式会社
- ★ ホネ博士と一緒にオリジナルホネグッズを作らう! / マリンワールド海の中道
- ★ とびだせ! 紙コップロケット / 福岡市科学館
- ★ “おやさいの絵の具”でオリジナルトートバッグを作らう! / 合同会社ラビズプライベート
- ★ Fulelu Edutainment Games #3 落ち物パズルゲームRoRop(ロロップ)を親子で体験しよう! / フレル株式会社・Fulelu Edutainment Games
- ★ お礼の人になってみよう! / 福岡雙葉高等学校
- ★ 西鉄バスについて学ぼう! / 西日本鉄道株式会社

【その他の特別授業】

- ★ ロボットプログラマーになろう! Pepperを使ってプログラミング体験 / ソフトバンクロボティクス株式会社
- ★ 新聞記者体験 / 西日本新聞社

事前申込み方法は(https://wsc-fukuoka.jp/)にて3月上旬にお知らせ。
事前申し込みは上記HPより行ってください。

アクセス

今回の会場は九州大学 伊都キャンパス(センター2号館)
センター2号館の4Fフロアをつかってさまざまなワークショップが開催されます。



福岡県福岡市西区元岡744 センター2号館 (九大ビッグオレンジバス停すぐ)
※当日は会場や駐車場が大変混み合うことが予想されます。公共交通機関でのご来館をお願いいたします。

お問合せ ワークショップコレクションin福岡運営事務局(株式会社大広九州)
E-mail: wsc2023-fukuoka@daiko.co.jp



【撮影について】本イベントでは開催中、会場内の撮影や取材が行われる予定です。撮影された画像・動画などが主催者および出展者のサイト、各種メディアや印刷物などで掲載・放送されることがあります。あらかじめご了承ください。
※混雑の際は予告なく入場制限やお時間をさせていただく場合がございます。その場合はスタッフの指示に従われますようご協力をお願いいたします。
※イベント日時・内容などは悪天候や天災等の諸説の事情により中止となる場合がございます。中止の際はHPにてご連絡させていただきますので、あらかじめご了承ください。