

自由研究にも使える!

夏休みワークショップ

・ Micro:bit を使ったプログラミングと 電子工作にチャレンジ!!

micro:bitとは?

イギリスのBBCが主体となって開発した教育向けのマイコンボードです。 25個のLEDや2個のボタンスイッチのほか、加速度・地磁気・光センサー、無線通信機能など を搭載し、その動作をプログラミングする事ができます。

今回のワークショップでは、サイコロや占いのプログラムを使った「デジタルボール」と、自分で時間が設定できてちょっと便利な「オリジナルタイマー」のどちらかを選んで制作ができます。

日時:8月9日(日) 10日(月・祝) 12日(水)

午前の部:10:00~12:30

午後の部: 14:00~16:30

場所:エデュテックスクール初台教室

対象:小学1~5年生目安(6年生でも参加可能)

定員:各回限定5名まで

参加費: 1人 2,000円(稅込)

※参加費は当日現金にてお支払いただきます。



デジタルボール

オリジナルタイマー

- ✓ 感染症予防対策のため検温やマスクの着用にご協力いただきます。 教室内では定期的な換気や消毒をいたします。
- ✓ micro:bit本体を含み、他に必要なパーツ、工作用の材料は当教室が用意します。
- ✓ 作った作品はそのままお持ち帰りいただけます。
- ✓ 自由研究にも使えるワークシートを作成してお持ち帰りいただけます。
- ✓ 当日の持ち物は特にありませんが、作品をお持ち帰るための袋やバッグなどはご用意ください。
- ✓ 作ったプログラムデータはご希望により後日メールで送付いたします。

■お申し込みはフォームかお電話でご予約ください 🔢

HP: https://edutech-school.jp/

TEL: 03-6304-2237(担当:岸本、花戸)

※担当が不在の場合は折り返しのご連絡をさせて頂きます。



お申し込みフォーム QRコード

8/4(火)一次締め切り。 以降はお電話でお問い 合わせください。

株式会社インターエデュ・ドットコム エデュテックスクール運営事務局 新宿区西新宿3-16-6 水野ビル12F (初台駅から徒歩5分)