



2019

参加
無料

磁石で遊ぼう！

貯金箱づくり！

日時：8月3日（土）

10：00～12：00

対象：小3～小5

サイクロンクリーナー入門

～風を操る掃除機～

日時：8月3日（土）

13：30～16：00

対象：小6～中学生

電子あんどんを作ろう

日時：8月4日（日）

9：30～12：00

対象：小3～小5

連射測定器を作ろう

日時：8月4日（日）

13：30～16：00

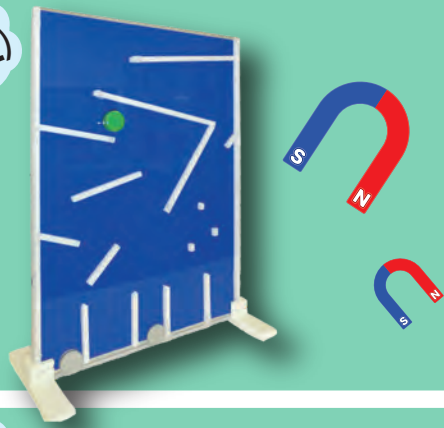
対象：小6～中学生

各テーマ
親子8組

申込×切

7月26日（金）

8/3(土)



磁石で遊ぼう！貯金箱づくり！

磁石はなぜくっつくの？くっつくもの、くっつかないものがあるのはなぜだろう？そんな磁石の不思議について、いろいろ実験をしてみよう。くっつかないはずのお金が不思議な動きをする貯金箱を作るよ。

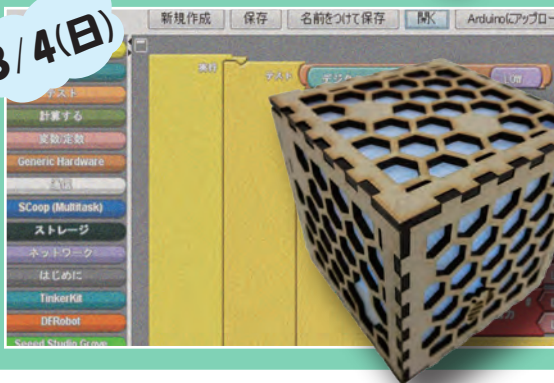
8/3(土)



サイクロンクリーナー入門 ～風を操る掃除機～

お家のおそうじで使う掃除機。紙パック式やサイクロン式などがあるけど、どちらも風を利用した装置。講座では、実機を使ってゴミを取る仕組みの学習をしながら、ペットボトルを使った掃除機を作ります。

8/4(日)

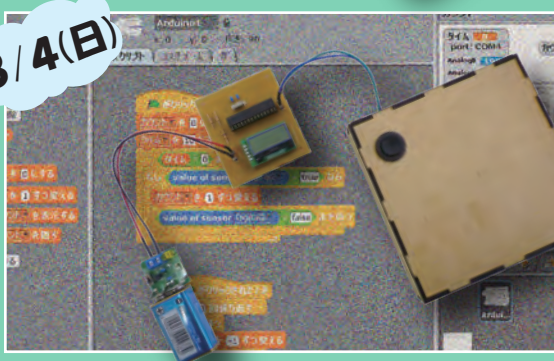


電子あんどんをつくろう

プログラミングでフルカラーLEDを光らせよう！色や光り方は自分でプログラムするので自由自在。はんだごてを使って電子工作にもチャレンジします。

自分だけの素敵なあんどんを作ってみよう。

8/4(日)



連射測定器を作ろう

押しボタンスイッチを使って、連射のスピードを測定する装置を作成します。

プログラミングとはんだ付けに興味がある人向けの内容です。

以下の内容を 総務課 研究協力係までメール または FAX でお申し込みください。

1. 希望講座名
2. お子様氏名（フリガナ）・学校名・学年
3. 保護者氏名・電話番号

E-mail : kenkyu@t.kagawa-nct.ac.jp FAX : 087-869-3819

お申し込みいただいた方には3営業日以内に受付確認のご連絡をします。

(※ @t.kagawa-nct.ac.jp のドメインから受信できるようメールの設定をお願いします。)

活動記録および本校の広報活動のため、会場内において本校スタッフが記録写真を撮影します。あらかじめご理解のうえ、ご了承ください。