2022年度 第1回







無準は
キッズデログラミングスタール



ぶれる。あそぶ。 プログラミング。









2020年度からプログラミング教育が始まっています

魚津市では、子どもたちが学校やご自宅でプログラミングをスムーズに学習できるように、 多様なプログラミング要素を取り入れたスクールを行います。

まずは、一緒に体験して、子どもの才能を見つけてみませんか?

イベント日時



2022. **9**.11 **sun** 12:50 - 17:00

会場

魚津市役所 3F 大会議室

魚津市釈迦堂|丁目|0番|号

申込

受付は魚津市Webページにて

魚津市キッズプログラミングスクール

検索



イベントHP

※受付締切 8月22日(月)

(多数応募の場合、抽選となります)※キャンセル時は必ずご連絡ください

主催:魚津市教育委員会 企画・運営:一般社団法人FAP 協力:金沢工業大学 河並研究室ノ北陸大学ノ金沢大学インタフェースデバイス研究室

PROGRAMING CHALLENGE 事前講習会 2022

<第1回基本講習>



小型ドローンTELLO(テロ)とmicro:bit(マイクロビット)を使ってプログラミングを学んで、オ リジナルコントローラを作り、2022年12月18日に開催されるドローンプログラミング大会「UOZU DRONE PROGRAMING CHALLENGE 2022」への出場をめざそう!※大会の詳細は10月頃に告知します。

■対 象:小学3年生~小学6年生 ■人 数:各回10人(全2回/20人)

■時間割:①12:50~14:50

215:00~17:00







2022年 | 2月 | 8日 (日) に開催されるドローンプログラミング大会に参加するには、原則 として、基本講習(今回の①か②、11月13日の①か②のいずれか1回)とフォローアップ 講習(12月4日の①か②の1回)の計2回の事前講習会の参加が必要となります。

(|) 基本講習 日程:11月13日(日)①12:50~14:50 ②15:00~17:00

会場:片貝コミュニティーセンター「毛勝の郷シェルピース」

(2) フォローアップ講習 日程: |2月4日(日) ①|2:50~|4:50 ②|5:00~|7:00

会場:魚津埋没林博物館 2F 研修室

ペッツクロスバトル

ブロックで命令する四角い木のロボット「PETS」を使った ロボット対戦!チームのみんなで協力して、最高の司令官を めざそう!





■ 対 象:小学|年生~6年生

■ 人 数:各回4人(全4回/16人)

■ 時間割:①13:10~14:00

214:10~15:00 $315:10\sim16:00$ $416:10\sim17:00$

予約不要

Viscuit(ビスケット)でお絵描きプログ ラミング!

大人気! Viscuit (ビスケット) をつかって、iPadで水 族館をつくろう!





■対 象:小学|年生~小学6年生

■人 数:各回5人ずつ ■時間割:随時受付

事前申込&イベント当日について

予約申込はこちら

使用する機材に限りがあるため、事前申込が必要となります。 使用する機材に限りがあるため、チョコーニーン 詳細はこちらのQRコードからご確認ください→ 国立 [1] ※受付締切は8月22日(月) ※名物広草の場合 抽選となります。

※多数応募の場合、抽選となります。 詳細はメールでご案内します。

※キャンセル時は必ずご連絡ください。



▶▶ イベント当日についてはこちら

・予約時間の10分前までに、イベント開催場所までお越し ください。

・マスクの着用を必ずお願いします。着用の無い方は、ご 利用いただけません。(2歳以下のお子様は、除きます)

・施設内への入場前に検温を行います。37.5℃以上の方の 入場はご遠慮願います。

イベントに関するお問い合わせは 魚津市教育委員会 教育総務課学校教育係 TEL:0765-23-1044