

プログラミングコンテスト あいづフロコン 2023

優秀作品には
賞状と副賞
を授与します

応募〆切 (両部門とも)

2024年
1月31日 (水)

作品
募集!



2022 小学生 大竹 悠稀さんの作品



2022 中学生 松下 大悟 さんの作品



2022 高校生 会津工業高校 情報技術科
『遠隔観光ロボット』班 さんの作品

スクラッチ部門

【募集作品】

- ＊ 「Scratch」で作成したソフトウェア作品

【応募できる人】

- ＊ 日本国内に居住する、**小学生～中学生**の方

※審査は小学生・中学生で分けて行います

電子工作・ロボット部門

【募集作品】

- ＊ 「micro:bit」や「IchigoJam」などによる電子工作・ロボット作品

【応募できる人】

- ＊ 日本国内に居住する、**小学生～高校生**の方

※審査は小学生・中学生・高校生で分けて行います

裏面もご覧
ください!

主催：デジタル未来アート事業実行委員会

〒965-0873 会津若松市追手町2-41 (会津若松市 スマートシティ推進室内)

TEL:0242-23-4186 / MAIL: smart@tw.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp

<https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2023092800011/>



プログラミングコンテスト「あいづプロコン2023」の応募方法

下記のほか、ホームページに掲載している「**募集要項**」を必ず確認の上、ご応募ください。

スクラッチ部門

【募集する作品】

- * 応募者自らが「スクラッチ（Scratch）」で作成したオリジナル作品で、過去に実行委員会が開催したコンテストで受賞歴が無いもの

【応募できる人】

- * 日本国内に居住する、**小学生～中学生**の方（審査は小学生・中学生で分けて行います）
- * 個人または団体（2名以上）で応募できます

【締め切り】

- * **2024年1月31日（水）**

【応募方法】

- * 市HP（URLは表面参照）にある応募フォームに必要事項を記入し、ご応募ください

電子工作・ロボット部門

【募集する作品】

- * 応募者自らが「micro:bit」や「IchigoJam」などで作成したオリジナル作品で、過去に実行委員会が開催したコンテストで受賞歴が無いもの

【応募できる人】

- * 日本国内に居住する、**小学生～高校生**の方（審査は小学生・中学生・高校生で分けて行います）
- * 個人または団体（2名以上）で応募できます

【締め切り】

- * **2024年1月31日（水）**

【応募方法】

- * 作品の動画をYouTubeにアップロードした上で、市HP（URLは表面参照）にある応募フォームに必要事項を記入し、ご応募ください

過去の作品や審査結果はこちら

- * (2022) <https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2023030300016/>
- * (2021) <https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2022031400022/>
- * (2020) <https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2021031100017/>
- * (2019) <https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2020031900016/>
- * (2018) <https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2019041900048/>