

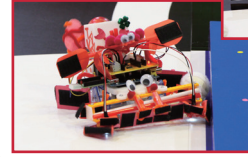


2023.11.19 SUN

敦賀市立看護大学体育館

福井県敦賀市木崎 78 号 2 番地 -1

報道関係者各位
PRESS RELEASE



えちぜん
越前がに
ロボコン とは

福井の特産物「越前がに」をモチーフにした、ロボットコンテストです。創意工夫あふれるロボットで、宇宙のミッションをクリアしよう！



<https://kani-robot.com/>

コンテスト概要

【 エントリー部門 】

小学生のみ

1 組 2 名までのチーム

- ・車輪型ロボットまたは歩行型ロボット
- ・レアメタル位置は事前発表

【 歩行型ロボット部門 】

小学生～中学生

1 組 2 名までのチーム

- ・歩行型ロボットのみ
- ・レアメタル位置は当日発表

【 オープン部門 】

年齢制限なし

1 組 2 名までのチーム

- ・歩行型ロボットのみ
- ・レアメタル位置は当日発表
- ・宇宙ウイルス位置は当日発表



ナチュラルスタイル
代表取締役 松田 優一

農業、漁業、飲食業…どんな職に就いても コンピュータを活用できる人に。

子ども向けロボットコンテストを開催したい！そう思い立ったのは、運営するプログラミングクラブ「PCN」にて、ロボットを動かす学習に取り組んでみたところ、親御さんや先生方の理解度が深まり、喜んでもらえたことがきっかけです。プログラミングはこれから社会に巣立っていく子どもたちに素養として身につけておいてほしい知識、スキル。どんな職についてもコンピュータを活用できる人になってほしいと願っています。ロボコンの見どころは「トラブルにどう対応するか」。どんなに準備、練習を重ねても突然動かなくなる、なんてことも。その場でプログラミングを打ち直す子、物理的に修理する子。おとな顔負けな子どもたちの熱いチャレンジをお楽しみください。

「デジタル教育」が次世代を担う子どもたちの 思考力や創造力を育むことを期待。

「第7回越前がにロボコン」が、敦賀市で初開催されること、大変うれしく思っています。現代において、IoT・AI等のデジタル技術が日常生活に浸透している中、急速な社会変化に対応しながら成長していくことができる人材を育成することが重要と考えています。私は、今後、プログラミングやロボット製作をはじめとした「デジタル教育」が、次世代を担う子どもたちの情報リテラシーや論理的な思考力、そして創造力の習得に貢献するとともに、地域のデジタル関連産業の振興促進といった好循環の創出につながることを期待しています。こうした私の考えと「越前がにロボコン」は思いを同じくするものと考えており、今回の敦賀での開催を契機に、敦賀市民だけでなく参加される皆様とともに大会を盛り上げ、デジタル教育と関連産業の振興の好循環を実現していきたいと思っております。みんなで楽しみましょう！



敦賀市長 米澤 光治

お問合せ先

担当：敦賀市企画政策部ふるさと創生課
住所：福井県敦賀市中央町2丁目1番1号
メールアドレス：sousei@ton21.ne.jp
電話番号：0770-22-8111

担当：福井県子どもプログラミング協議会
住所：福井県福井市和田東 1-222 SY ビル C
メールアドレス：fkpc@kani-robot.com