# グラファレンス2023

~プログラミングで豊かな未来社会を考えよう~ □

**01** 

А

2023 年 11 月 18 日日 午後 1 時~午後 5 時

富山大学黒田講堂(富山市五福 3190)

プログラミング学習を通して、SDGs の実現に向け豊かな未来社会をみんなで 考える「とやま未来キッズカンファレンス 2023」を開催します。小学生を対 象にプログラミングで社会を豊かにする作品やアイデアを募集して優秀作品を 表彰するほか、ロボット、ドローンなどのプログラミング体験を通して、未来 社会を体感できる1日。「未来キッズ」を目指すみなさんの参加を待っています!



どのような取り組みなのか調べてみよう!

SUSTAINABLE GO DEVELOPMENT

ロボット、電子工作、ゲーム・ プログラミングと先端技術にふれる 1 日

参加自由。どなたでも気軽に参加できます。



## ☆スケジュール



■ステージイベント

午後 1 時~ 富山県小学生プログラミング大会 2023

午後3時~ プログラミングデモンストレーション

プログラミング大会講評・表彰式 午後4時~

### ■体験コーナー



午後3時~午後4時

ロボット、ドローン、アニメーション、電子工作など、 様々なプログラミング体験ができます。

※体調がすぐれない方、発熱のある方の来場はご遠慮ください。





「富山県小学生プログラミング大会 2023」のエントリー方法は裏面 をご覧ください。

催 とやま未来キッズカンファレンス実行委員会 構成:富山県、とやま地域ICTクラブ推進協議会、(一社)富山県情報産業協会、北日本新聞社

後援(予定) 総務省、経済産業省、デジタル庁、富山県教育委員会、富山大学、富山県立大学、富山高等専門学校

お問合せ先 とやま未来キッズカンファレンス実行委員会事務局 ○76-445-3355(北日本新聞社事業局内 平日9時~17時)

# 富山県小学生プログラミング大会2023

日 時

2023年11月18日至午後1時~

会場

富山大学黒田講堂(富山市五福 3190)

プログラミングを活用した豊かな未来社会について考えてみましょう。 「あったらいいなこんなもの」「環境問題を考えさせるアニメーション」 など、小学生のみなさんの創造力あふれた作品を募集します。 多くの皆さんの 応募をお待ち しています!

## 大会要項

■参加資格 富山県内在住の小学生(個人でもグループでも可)。グループの場合は4名まで。

**■募集テーマ** 「みんなのみらい」

「富山の魅力を伝える」「暮らしや社会を便利にする」「困った人を助ける」など、「みんなのみらい」を明るく元気で、豊かにする作品やアイデアを募集します。作品部門はアイデアを形にした作品を募集。アイデア部門では絵と文で思いを表現してください。

#### 一部門

#### A. 作品部門

プログラミングを使ったロボット、アニメーション、ゲーム、システムなどの作品。 プログラミング言語は不問。

#### B. アイデア部門

プログラミングによって実現されるアイデアのイメージを絵(8つ切り画用紙)と 目的や開発への思いなどの文章(400字以内、B4の400字詰原稿用紙を使用)で説明。

#### ■作品評価基準

- ●独創性 (発想の面白さ)
- ●技術(学習の成果をどう反映しているか)
- ●努力(工夫・苦労の記述)

#### ■応募方法

#### A. 作品部門

- ●10月1日から20日までの間に、大会ホームページ (https://zsjk.jp/) より、エントリーをお願いします。
- ●エントリー時に登録いただいたメールアドレスに返信メールが届きます。 そのメールでご案内する送付方法に従って、10月1日から25日までの間に

①作品を撮影した写真または動画(5分以内)②開発目的、工夫した点、苦労した点などを400字程度にまとめたものを送付ください。

●作品部門の優秀作品は11月18日に富山大学黒田講堂で行われる「とやま未来キッズカンファレンス2023」にて、プレゼンテーションしていただき、最優秀賞を受賞された方は2024年3月3日に東京都内で開催予定の「2023年度全国選抜小学生プログラミング大会」に出場できます。

#### B. アイデア部門

- ●①作品を記入した8つ切り画用紙 ②目的や開発への思いなどをB4原稿用紙1枚以内にまとめたものを下記へ送付ください。
- ●画用紙の裏に、住所、氏名(ふりがな)、連絡先電話番号、学校名、学年、プログラミング教室名を記入してください。 送付先 930-0094 富山市安住町 2-14

北日本新聞社事業局内「富山県小学生プログラミング大会」係

※作品送付期間 10月1日(日)~25日(水) 必着

●アイデア部門の優秀作品は「とやま未来キッズカンファレンス 2023」会場に展示します。

#### ■審査

とやま未来キッズカンファレンス実行委員会(実行委員長 山西潤一富山大学名誉教授)をはじめ、富山県立大学、富山高等専門学校などで構成する審査員が審査します。

両部門の優秀作品には表彰式にて賞状と副賞を贈呈します。

## 🗰 作品部門エントリースケジュール

エントリー受付 10/1(日)~20(金)

大会HPの応募 フォームからエントリー 作品送付 10/1(日)~25(水)

エントリー後に大会HPの作品 送付フォームで作品の画像または 動画(5分以内)をアップロード 書類選考

応募多数の場合、書類選考 の上、最終プレゼンターを 決定します。 最終プレゼン 11/18(土)

富山大学黒田講堂で 作品のプレゼンテーション を行います。

### 作品部門の最優秀賞受賞者は全国選抜小学生プログラミング大会に出場!

期日: 2024年3月3日(日)

主催:全国新聞社事業協議会 後援:総務省、経済産業省、デジタル庁



1 1

