

広島県府中市 情報提供

令和7年7月18日(金曜)

府中市教育委員会 教育部 教育政策課 教育推進係:門田

電話 0847-44-9023

中高生対象 「初めてのゲーム作り体験講座」を開催

子供たちの関心が高い「ゲーム」を、学びの対象や創作の対象にして「自分のアイデアが画面の中で動く感動」にひたりながら、科学的なものの見方やプログラミング・テクニックも体得していける講座を開催します。

この講座は市民講師の協力を得て、中高生を対象とする生涯学習講座として実施します。

講座の広報及び取材をお願いいたします。

日時:8月23日(土) 10:30~12:00

場所: 府中市生涯学習センター 1階 研修室

(〒726-0005 府中市府中町 27-1 TEL:0847-41-8977)

講座名:「初めてのゲーム作り体験講座」

のざわ よしたか

講師:野澤 嘉孝さん(市内在住・市民講師)

対象:市内在住の中学生・高校生(10名)

主催: 府中市教育委員会

詳細は別紙チラシをご覧ください。

7 可 ク 心 能 ワ 性 ク を を 広 形 げ に 歓 す る 迎



一 初めての 💥

ゲーム作り体験

座

令和7年8月23日(土) 日時

10:30~12:00 (90分) 時間

府中市生涯学習センター TAM1階 研修室

府中市在住の中学生・高校生(保護者同伴可) 対象

10名限定 定員

不要。手ぶらでお越しください 持ち物

無料 参加費

会場

府中市教育委員会 主催

ここがポイント

初心者でも 安心して受講可能 ゲーム作りを 体験できる

自分でアレンジした ゲームを持ち帰られる

お問い合わせ先

府中市教育委員会 教育政策課 〒726-0003 府中市元町1番地5 TEL 0847-44-9023 FAX 0847-45-4233 seisaku_edu@city.fuchu.hiroshima.jp

お申込み

右記2次元コードからお申し込 みできます。 カメラアプリからスキャンし てください。





野澤 嘉孝(のざわ よしたか)

ソフトウェアエンジニア 府中市在住・一児の父

学びとキャリア

- ・同志社大学理工学部を経て、京都大学大学院で核融合発電 の基礎研究(プラズマ物理)に従事
- ・在学中は高校生向け数学塾の講師、大学院では大阪の大学で物理実験の授業を担当し、延べ500名以上をサポート
- ・研究と独学で磨いたプログラミング力を活かし大阪の IT 企業へ。現在は転職し完全リモートで製薬企業向けのWebアプリ開発に携わる

講座開催の経緯

子供が産まれたことを契機にリモートで働ける職場に転職し、妻の実家がある府中へ引っ越してきました。優しい方々がとても多く、自然豊かで過ごしやすい環境、さらに子育てしやすい制度や施設が整った府中の街がとても好きになりました。この街に何かできることがないかと思う中、「中高生対象の講座を創りたい」という府中市教育委員会の希望を知り、本講座の開催を思い立ちました。

教育への想い

私は大学や大学院で研究に取り組む中でプログラミングと出会い、それがきっかけで働き方や生活スタイルが大きく広がりました。今ではリモートの環境で働きながら、家事や育児にもより多くの時間を注げています。

こうした経験から、学ぶことは選択肢を増やす力になると強く実感しています。

特に中高生の時期は、柔軟な思考と吸収力を持ち合わせており、新しいことに触れるには絶好のタイミングです。興味のタネをどんどん撒ける時期です。数学や理科が得意でなくても構いません。「自分のアイデアが画面の中で動く感動」こそが学びの原動力になります。失敗も成功も楽しみながら、「考える力(論理的思考)」「形にする力(創造性)」を伸ばし、将来の選択肢を広げるお手伝いをしたいと考えています。

講座内容

本講座ではGoogle ChromeなどのWebブラウザだけで動くシンプルなゲームを一緒につくります。まずは完成したゲームで遊んでみて、「どんな仕組みで動いているのか?」を一緒に考えます。その後は、実際にコードを少しずつ書きかえながら、見た目や動きを変える工程にチャレンジ。プログラミングがはじめてでも、画面が変化する楽しさや、工夫が形になるうれしさを味わえます。最後は自分だけのオリジナルゲームとして、URLを持ち帰ることができます。