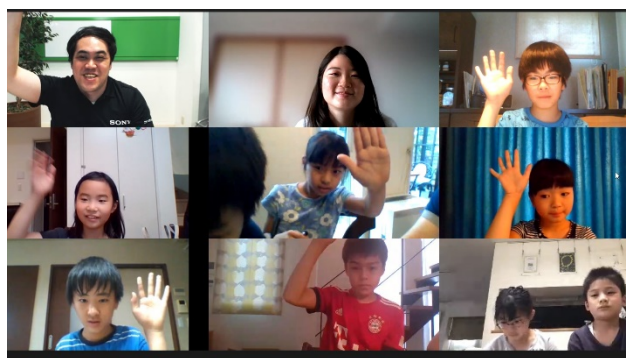


子どもたちの好奇心を育む教育プログラム「CurioStep with Sony」
プログラミングで楽しくおうちをパワーアップ！
“あったらいいな”を作ろう♪ ～「MESH」プログラミングにチャレンジ～
2021年1月10日(日)～24日(日) 全2週間のワークショップを開催

ソニー株式会社(以下、ソニー)がこの夏にスタートした教育プログラム「CurioStep with Sony(キュリオステップ)」は、クリエイティビティとテクノロジーを体験することを通して子どもたちの好奇心を拓き、創造性や問題解決力、多様性を受け入れる力の向上をサポートする教育プログラムです。

この度、11月の東北大学での開催に続き、東北で2回目となるオンラインワークショップ「“あったらいいな”を作ろう♪～「MESH」プログラミングにチャレンジ～」を多賀城で開催いたします。

実際に集まって体験する機会を持つことが難しい今、これまでも実施してきたIoTブロック「MESH」※1を使ったプログラミングや発明の楽しさを体験するワークショップを、必要な機材を約2週間お貸出しすることで、子どもたちに自宅で体験していただけます。MESHとタブレットを使って自宅でじっくりとプログラミングに挑戦し、他の子どもたちと繋がって様々なアイデアに触れる、オンラインならではの体験機会をお届けします。皆様からのたくさんのご応募をお待ちしています！



※1: MESHは、センサーやスイッチなどの機能と身近なものを組み合わせ、使う人それぞれのアイデアをプログラミングで実現できるツールです。

MESH 公式ホームページ <https://meshprj.com/jp/>

◆「CurioStep with Sony」に関しては、こちらをご覧ください。

WEB サイト:<https://www.sony.co.jp/curiostep>

Facebook: facebook.com/CurioStepwithSony

< 「“あったらいいな”を作ろう♪ ～「MESH」プログラミングにチャレンジ～」 実施概要 >

- 【実施概要】 参加者に機材(MESH、タブレット等)を貸し出しします。お貸出しする約 2 週間のうち、2 回行うオンラインワークショップ(各回 90 分)にご参加いただきます。
- 【プログラム内容】 <第 1 回>
プログラミングの考え方、MESH の使い方について学び、MESH と身の回りのものを組み合わせて簡単な作品づくりに挑戦していただきます。
※第 1 回から第 2 回までの間に、各自ご自宅の中の好きな場所やものを MESH でパワーアップさせ、その様子を動画撮影して指定の場所に投稿していただきます。
<第 2 回>
みんなで動画をみながら、それぞれ工夫したところを発表してもらい、他の参加者の子どもたちの作品についてどんなところが良かったかをお互いにコメントします。
- 【実施日時】 第 1 回目:2021 年 1 月 10 日(日)10:00-11:30、第 2 回目:1 月 24 日(日)10:00-11:30
- 【実施方法】 オンライン(Microsoft Teams を使用します。)
※インターネット接続可能な PC またはタブレットをご用意いただけることが参加条件となります。
(PC、タブレットの機種や OS によっては、Microsoft Teams が利用できない場合がございます。)
- 【対象】 小学 4 年生から 6 年生までの児童と保護者
- 【定員】 10 組 20 名
- 【主催】 ソニー株式会社
- 【大事なご連絡】 ◆教材の貸出し・返却について
貸出し: 多賀城市文化センター(中央公民館)でお渡しします。
日時:12 月 16 日(水)~27 日(日) 9 時~17 時(月曜日休館)
返却: 専用箱に梱包の上、1 月 27 日(水)まで、最寄りのヤマト運輸宅急便取扱い店に、同梱の着払い伝票を添えてお持ち願います。(費用はかかりません)
- ◆接続テストについて
事前にオンライン接続テストを行います。のちほど担当者より申込時の連絡先メールアドレス宛てにテスト要領をご連絡させていただきます。
- ◆本番の Microsoft Teams URL 通知メールについて
1 月に入りましたら、接続テスト済みのメールアドレスへお送りしますのでご確認ください。

本件に関するお問い合わせ先:

ソニー仙台テクノロジーセンター CurioStep 事務局 担当: 本多

TEL: 050-3140-1318 / FAX: 050-3809-6122