

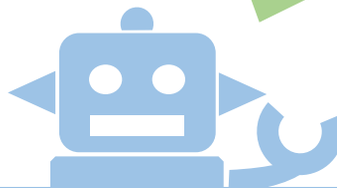
令和5年度

サイエンスキャンプ in あやべ

これからのデジタル社会を生きていく子ども達を対象に、
楽しく遊び・学べる体験イベントを開催します。

日時：2月23日（金・祝）13：00～15：30
場所：北部産業創造センター
（京都府綾部市青野町西馬場下33-1）
対象：小学5・6年生～中学生
定員：各コース10名（事前申込制・先着順）

参加費無料
持ち物不要



Aコース 多目的 ホール

13:10～14:10

LEGOでプログラミング体験

舞鶴工業高等専門学校 高木 太郎 先生

iPadでプログラミングして、レゴロボットを動かし、楽しくプログラミングを学びます。

14:20～15:20

暗くなると自動で光る！

キーホルダー型ライト製作

京都府立工業高等学校

環境デザイン科の皆様

光センサーを組み込んだライトを作ります。
制作したライトは持ち帰れます。

Bコース 研修室

13:10～14:10

人の知覚とVR（仮想現実感）

京都工芸繊維大学 桑原 教彰 先生

人の知覚（目で見た景色や触った感触など）の特性を学び、VR（仮想現実感）が人にどのように作用するのかを体験しよう！

14:20～15:20

音楽アプリでプログラミング作曲

福知山公立大学 橋田 光代 先生

iPadに入っているアプリを用いて、音楽をプログラミングで作ります。
ご自身のiPadの持ち込みもOK。

※開会（13:00～13:10）、閉会（15:20～15:30）は、多目的ホールで行います。

※14:10～14:20の10分間は休憩時間

主催：京都府、綾部市

共催：京都工芸繊維大学、福知山公立大学、舞鶴工業高等専門学校、京都府立工業高等学校

後援：綾部工業団地振興センター、綾部鉄工工業協同組合

お申込み

申込期限：令和6年2月21日（水）

●Google Formでお申込み

下のURLもしくは、右のQRコードから
<https://forms.gle/725CFdmJajzrwZo7>



●Eメールでお申込み

件名を「サイエンスキャンプ申込み」とした上で、
「①学年」「②氏名（フリガナ）」「③希望コース」「④保護者参観の有無」
「⑤連絡先（電話番号とメールアドレス）」をご記入の上、以下のアドレスに送付ください。
送り先：mono zukuri@pref.kyoto.lg.jp

●FAXでお申込み

下の欄にご記載の上、FAX（075-414-4842）まで

小学 中学	年生	氏名（フリガナ）	希望コース A ・ B	保護者参観 有 ・ 無
メールアドレス @				
電話番号				

※各コースの申込者が定員に達した場合、別のコースへのご参加をお願いすることがあります（その際は、別途ご連絡いたします）。

注意事項

- ・保護者の参観は1名に制限させていただきます。
- ・小学生については、原則、保護者の参観をお願いいたします。
- ・事前申込のない方は入場をお断りします。
- ・個人情報については、本事業の実施に係ることのみに使用します。
- ・当日2月23日午前6時の時点で気象等に関する警報が発令されている場合は、開催を中止します。中止の場合、個別の連絡は行いませんので当日の気象情報をご確認ください。

会場アクセス

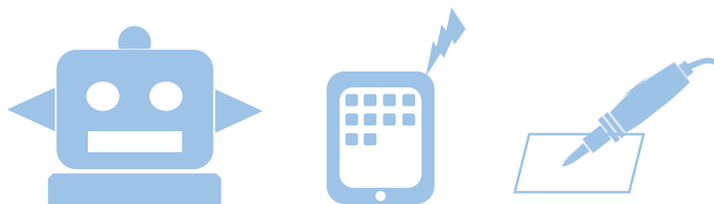
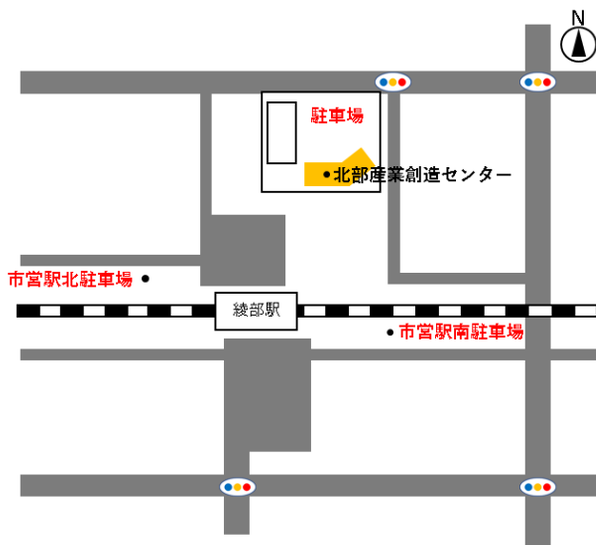
北部産業創造センター
（京都府綾部市青野町西馬場下33-1）

〈電車〉

綾部駅北側 出口より徒歩すぐ

〈自動車〉

併設駐車場に74台駐車可
（身体障害者用2台含む）
※満車の場合は市営駅北又は駅南駐車場を
ご利用ください（3時間まで無料）。



問合せ先

京都府ものづくり振興課 山口

TEL:075-414-4852 E-MAIL: mono zukuri@pref.kyoto.lg.jp