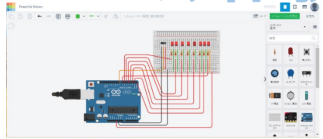
小学5-6年生、中学生対象 (事前登録必要)

# ・ジタルものづくり体

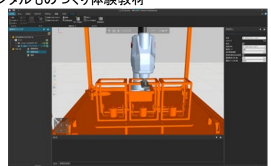






マイコンと回路シミュレータのデジタルものづくり体験教材





産業ロボットとロボットシミュレータ

小型マイコンの Arduino とマイコンの回路シミュレータを用いてデジタルものづくり体験してもらいます。また、産業 用ロボットのデモ展示や広瀬キャンパス(I類)知能エレクトロニクスコースの紹介、施設見学も予定しております。

> 【日時】 令和 7年 8月19日(火) 13:00~16:00

【会場】 仙台高専・広瀬キャンパス(愛子駅より徒歩約20分、駐車場あり)

【対象】 小学生5-6年生、中学生

【参加費】 無料【定員】20名〈先着順〉

【申込期限】8月 4日(月) 定員になり次第受付を終了させていただきます

【事前準備】 シミュレータを使用するのに事前に Google アカウント登録が必要です。 当日はスマートフォンをご準備ください。

【申し込み・お問い合わせ】 仙台高専・広瀬キャンパス 企画室企画運営係

〒989-3128 仙台市青葉区愛子中央4丁目16番1号

Tel: 022-391-5506 Fax: 022-391-6144

電子メール: kikaku2@sendai-nct.ac.jp

FAX(別紙申込用紙に記入)、または電子メールにてお申し込みください

【必要事項】 件名を「IE 公開講座参加申込」とし、本文に以下を記載ください

「生徒氏名(ふりがな)」、「保護者氏名」、「小学校または中学校名・学年」

「連絡先住所」、「電話番号・FAX」、「保護者電子メールアドレス」

主催:仙台高等専門学校(I類) 知能エレクトロニクスコース、担当教員(責任者):今井裕司

デジタルものづくりを学んで「とうほくプロコン」に応募しよう!!!

https://tohoku-procon.jp/





#### このままお送りください

#### FAX O22-391-6144(仙台高専·企画室企画運営係)

### 仙台高等専門学校・広瀬キャンパス 公開講座

#### 「デジタルものづくり体験」

## 参加申込用紙

以下、ご記入お願い致します。

申し込み日 令和 7年 月 日 参加希望公開講座
小学校5・6年 中学生対象 「デジタルものづくり体験」(8月19日開催)
ふりがな
<u>生徒氏名</u>
保護者氏名
学校名·学年 小·中学校 年
連絡先住所 〒
<u>電話番号</u> <u>FAX</u>
保護者電子メールアドレス

- ※ 参加申込は先着順での受付となります。定員に達した場合は受付を終了します。
- ※ 事前に Google アカウントを取得することが必要となります。当日はスマートフォンをご準備ください。
- ※ 記入していただいた内容は、本校で行われる公開講座の諸連絡に利用されていただきます。 それら以外に利用することはありません。
- ※ お問い合わせ先 仙台高専企画運営係 TEL: O22-391-5506