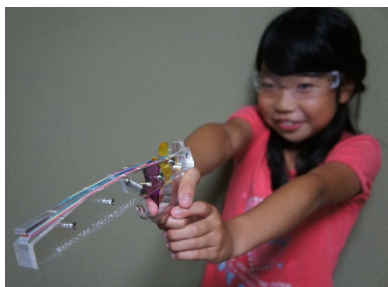


# 鳥大ものづくり教室2019

「鳥大ものづくり教室」では、地域の子供たちが本格的なものづくりを体験することができます。今回は、機械をつかった本格的な工作とセンサやモータを制御する本格的なプログラミングを体験します。

## A: 工作体験 7月20日 午前

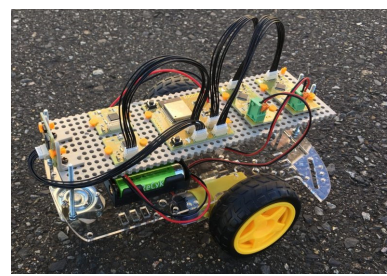
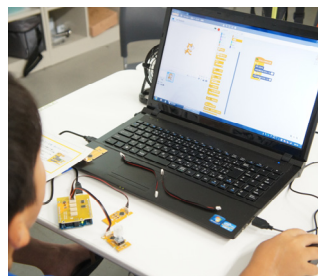
Aコース: アクリル製ゴム鉄砲  
4～6発程度の輪ゴムを連射することのできるゴム鉄砲をつくります。穴あけ、ねじ切り、アクリル染色などのものづくりを体験することができます。



- 制作物はお持ち帰りできます。
- 参加費は無料です。

## B: プログラミング 8月4日

鳥取大学と株式会社アクシスが共同開発した教材をつかってセンサやモータなどを制御し、自分だけの自動運転カーをプログラミングします。



B1コース: 9:00～12:00

B2コース: 13:30～16:30

- B1とB2の内容は同じです。
- 参加費は無料です。
- 教材の持ち帰りにはできません。

Bコースは株式会社  
アクシス様との共催  
イベントです。



対象: 小学校3年生～6年生の親子

申込方法: <http://www.icee.tottori-u.ac.jp/workshop>

にアクセスし、詳細をご確認の上、  
申込みフォームをご記入下さい。

申込受付開始: **2019年7月9日(火) 9:00～**

※各コースの定員に達し次第締切となります



お問い合わせ: <http://www.icee.tottori-u.ac.jp/contact/> または 0857-31-5909 (お電話は平日9時～16時)



鳥取大学工学部附属

ものづくり教育実践センター

Innovation Center for Engineering Education, Tottori University