

# 「ものづくり教室2019」

## トナカイ君ロボットの製作

メカトロニクスに関する講義の後、自作のロボット操作体験や乗り物の試乗体験を行います。午後は、赤外線センサを用いた、「待て」ができる四足歩行ロボットの製作を行います。

**(作ったロボットは持って帰れるよ!)**

**開催日時** 令和元年12月14日(土) 10:00~16:00  
(受付:9:30~)

**対象者** 小学5~6年生

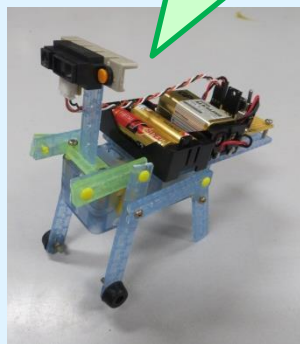
**定員** 30名

**参加費用** 100円

**指導者** 准教授:米盛弘信

**持ち物** 昼食、飲み物、筆記用具(服装は自由)

手をかざすと  
“まて”をするよ!



スケジュール

10:00~	開校式(挨拶、諸注意など)
10:10~11:30	【メカトロニクスに関する講義】 <ul style="list-style-type: none"><li>・ロボットの基本的な仕組みを知る</li><li>・高専生自作のロボット・乗り物等の体験</li></ul>
12:30~16:00	【トナカイ君ロボットの製作】 <ul style="list-style-type: none"><li>・センサを用いた四足歩行ロボットの製作</li></ul>
16:00	閉校式・片づけ後 解散

**開催場所**

サレジオ高専 機械電子工学科 教室

**申込方法**  
(先着順)

本校HP「(小学生対象イベント)ものづくり教室2019から  
お申し込みください

※ 申込者のキャンセルによって  
空きが出る場合があります

URL <http://salesio-et.site/ic/event> **へアクセス!**

**主 催:** サレジオ工業高等専門学校  
**お問い合わせ:** 042-775-3020(学校代表)

**住所** 〒194-0215 東京都町田市小山ヶ丘4-6-8

**アクセス** 京王相模原線「多摩境」駅下車徒歩10分 / JR横浜線・相模線・京王相模原線「橋本」駅北口からバス利用約5分