

# 「ものづくり教室2020」

## 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、赤外線センサを用いて「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!)**

※ 新型コロナウイルス感染症の感染対策を実施いたします。マスクの着用と手指消毒、体温計測にご協力をお願いいたします。また、新型コロナウイルス感染症の拡大によっては、中止や日時変更をさせていただく場合がございます。

**開催日時** 令和2年12月19日(土) 13:00~17:00  
(受付:12:30~)

**対象者** 小学5~6年生

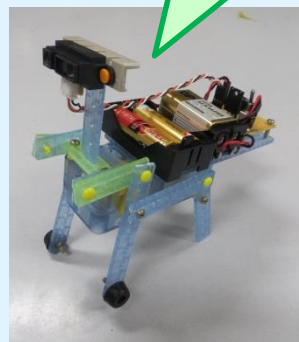
**定員** 15名

**参加費用** 100円

**指導者** 准教授:米盛弘信

**持ち物** 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

13:00~	開校式(挨拶、諸注意など)
13:10~14:00	【メカトロニクスに関する講義】 ・ロボットの基本的な仕組みを知る
14:10~16:50	【トナカイ君ロボットの製作】 ・センサを用いた四足歩行ロボットの製作
17:00	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2020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