

# 「ものづくり教室2017」

## 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** 平成29年12月16日(土) 10:00~16:00

**対象者** 小学5~6年生

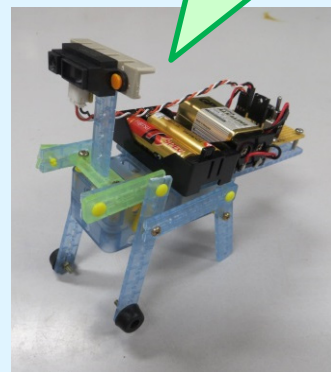
**定員** 30名

**参加費用** 無料

**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】 ・ロボットの基本的な仕組みを知る ・高専生自作のロボット・乗り物等の体験
12:30~16:00	【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
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2017」から

お申し込みください

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

※ 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

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