

「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

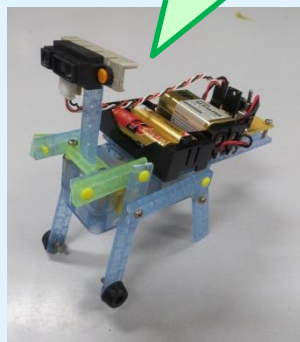
定員 15名

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