



本格設計・ 製作体験

3DCADや3Dプリンタを
使ってみよう！

講師

一般社団法人ロボットスポーツ協会

日時

令和8年(2026年)

1月24日(土) ①10:00 ②14:00 (各回2時間程度)



ロボットの「設計」を体験してみよう！

ロボット設計のほぼ全工程で使用する、立体の設計図を作るためのソフト「3D CAD」と、その設計図を実際の形におこす機械の「3D プリンタ」を使って、オリジナルの「はた」を作ってみましょう！※「はた」は後日のお渡しになります。

お申し込み

右記QR から
お申し込みください

本イベントは
終了いたしました

参加費 無料

定員 各回10名(先着)

対象 小学3年生以上

場所

ロボット企業交流拠点
「ロボリンク」

※駐車場のご用意はございません。
公共交通機関をご利用ください。



- ・お申し込みはどちらかの回のみでお願いいたします。
- ・お申し込みの時間はお間違えのないようご注意ください。

【URL】10:00～ <https://x.gd/q8Xkg>
14:00～ <https://x.gd/SYQaN>

ロボット企業交流拠点



開館日
月～土 10:00～17:45(日・祝休)

〒251-0052
藤沢市藤沢559 角若松ビル6階
(藤沢駅北口 徒歩2分)

TEL/FAX 0466-90-3490

ロボリンクHP

<https://www.pref.kanagawa.jp/osirase/0604/roboLink/index.html>



さがみロボット
産業特区HP



instagram



X(旧Twitter)