

# 徳島ロボットプログラミングクラブ

2023年度 **ロボットコース 新規受講生募集**

申込受付期間 2023年6月26日[月]～7月20日[木]

募集人数  
**15名**

## TOKUSHIMA ROBOT PROGRAMMING CLUB 2023



**対 象** — 小学3年生～6年生 (必ず保護者が付き添ってください)

**日 程** — 全3回 ※日程は、今後、変更になる場合があります。

- ・第1回 2023年8月11日(金) 9:30～12:30 ロボット組み立て
- ・第2回 2023年8月20日(日) 9:30～12:30 プログラミング
- ・第3回 2023年8月27日(日) 9:30～12:30 ライントレーサ

**会 場** — 徳島大学人と地域共創センター  
(徳島大学教養教育6号館 講義室)  
徳島市南常三島町1丁目1番地

**参加方法** — 対面とオンライン(Zoom)によるハイブリット開催

**費 用** — ロボットキット代金 8,000円程度(乾電池2個含む)  
※オンライン受講の方は、工具(プラスドライバー、ニッパー)が別途、必要になります。

**申込方法** — 下記のURLまたはQRコードから必要事項を記入して  
お申込みください

<https://forms.office.com/r/6WrrSNcnF4>

募集人数を越えた場合は、抽選といたします。  
参加が決まった方には、申込締切り後、メールにて  
連絡させていただきます。



**講 師** — 浮田浩行 先生  
(徳島大学大学院社会産業理工学研究部 講師)

### 受講にあたっての注意事項

- 本講座は、会場での「対面」受講と、ご自宅からZoomで受講する「オンライン」の両方で実施します。
- オンラインでは、ウェブ会議ツール「Zoom」を使用して実施いたします。カメラ、マイク、スピーカーが必要になりますので、取り付けられていない場合は各自で準備ください。
- オンラインでの受講を希望される方には、第1回(8月11日(金))8時30分から、Zoomの接続テストを行います。講座をスムーズに進めるためにも、必ずご参加くださるようお願いいたします。
- 本講座でプログラミングに使用できるパソコンは Windows10/11のみです。Macではプログラミングができませんのでご注意ください。
- 連絡は基本的にメールで行います。受講生(お子様)がメールを使用できない場合は、保護者の方と連絡を取らせていただきますのでご了承ください。
- 受講確定後にロボットキットの購入手続きを行います。購入手続き後に受講をキャンセルされた場合でもロボットキットは自己負担となりますので予めご了承ください。
- 講座当日は通信トラブル対応やロボット組立の補助等が必要になる場合がありますので、保護者の方の付き添いをお願いいたします。

### お問い合わせ先

徳島大学人と地域共創センター  
<https://www.tokushima-u.ac.jp/ccell/cr-office@tokushima-u.ac.jp>  
088-656-7651 (平日午前9時から午後5時まで)

主催：徳島大学人と地域共創センター  
協力：特定非営利活動法人  
科学技術ネットワーク徳島  
特定非営利活動法人 日本科学振興協会  
<https://jaas.science/>



**JAAS**  
日本科学振興協会