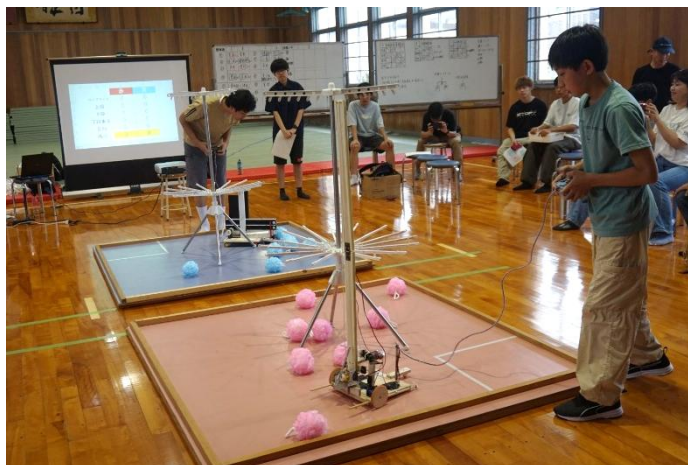


# きのくにロボットフェスティバル2026 全日本小中学生ロボット選手権



## 岐阜地区予選大会 中学生部門 ～ 急げ！ミカン出荷ライン ～



写真は昨年の東海地区予選大会の様子です。

### ●日時 講習会

2026年 8月11日(火・祝)

13時30分～15時30分

### 予選競技会

2026年10月11日(日)

13時30分～15時30分

### ●場所

岐阜高専機械工学科5年教室、武道場  
(岐阜県本巣市上真桑2236-2)

## 参加費無料

ロボット組み立て講習会への参加者全員に  
ロボットキットを無料で配布します。

### ■ 講座内容 ■

競技課題に沿ったロボットを製作し、全日本小中学生ロボット選手権全国大会を目指し、東海地区予選大会に参加します。1日目はロボット製作の講習会、2日目は製作したロボットを持ち寄っての競技会です。

### ■ 参加条件 ■

- ①岐阜県および近隣県の中中学生であること。過去に応募された方も参加できます。
- ②決勝大会(和歌山県御坊市で12月開催)に保護者同伴で参加できること。
- ③過去に参加された方で、すでにロボットキットをお持ちの方は予選競技会のみ参加も可能です。その場合、ロボットキットの無料配布はありません。なお、講習会のみ参加はできません。

### ■ 競技の概要 ■

【内容】ロボットを使って、大小のミカンに見立てた物資を分別し、選別用のカゴに入れて出荷する競技です。ルール詳細は、岐阜高専機械工学科ホームページ(<http://www.gifu-nct.ac.jp/mecha/>)をご参照下さい。  
【表彰ほか】上位入賞者を表彰します。上位2名には、和歌山県御坊市で行われる全日本小中学生ロボット選手権決勝大会に参加していただきます。決勝大会でもっとも優れたアイデアのロボットには文部科学大臣賞が贈られます。

### ■ 応募方法 ■

右のQRコードを読み取るか、下記申込  
サイトから応募してください。

[https://www.gifu-nct.ac.jp/about/extension\\_lecture/](https://www.gifu-nct.ac.jp/about/extension_lecture/)



### ■ お問い合わせ先 ■

〒501-0495 岐阜県本巣市上真桑2236-2

岐阜工業高等専門学校 研究協力係

TEL: (058)320-1213 FAX: (058)320-1240

### 応募〆切：2026年7月10日(金)必着

定員は20名とします。応募者多数の場合は抽選の上、参加者を決定いたします。また、開講1週間前までに申込者全員に受講の可否をメールにて通知いたします。なお、参加者決定に関する電話・メール等でのお問い合わせには一切応じられませんのでご了承ください。

### ● 個人情報の取り扱い

本件募集を通じて取得した個人情報は、大会予選および本選の遂行のため以外には利用しません。

主催：きのくにロボットフェスティバル実行委員会(和歌山県、和歌山県教育委員会、和歌山高専ほか)

東海地区予選主催：岐阜工業高等専門学校 機械工学科

東海地区予選協賛：機巢会(岐阜高専機械工学科同窓会)