



子どもたちが自分のアイデアを形にするロボットコンテストです。ロボット製作を通して、考える力や創意工夫する力を育みます。

日時・場所	内容
10月20日(日) 10時、11時10分、13時、14時10分、15時20分 (各50分) 場 産業振興センター401	<b>開会式&amp;組み立て教室</b> 基本キットを組み立てます。挑戦するミッションの説明を聞き、クリアするための作戦を考えます。
10月21日(月)～12月6日(金)	<b>ロボット製作期間</b> ミッションをクリアするためのロボットを作ります。自宅などでミッションチャレンジ動画とプレゼン動画を撮影し、12月6日(金)までに提出してください。
12月7日(土)～20日(金)	<b>審査期間</b> ロボットのアイデアとそれを形にする力、ロボットの操作能力、ロボットの魅力を伝える力を総合的に評価します。
12月21日(土) 12時30分～15時30分 場 産業振興センター401	<b>作品交流会&amp;表彰式</b> 作ったロボットを持ち寄って交流します。

- 対** 市内在住の小学生
- 定** 100人 ※申込多数の場合抽選
- ¥** 1,000円
- 申** 9月1日(日)から27日(金)までに、QRで申込み。
- 問** (株)ドングルズ (☎058-201-5088)



## あいち技能五輪・アビリンピック 2024

問 県技能五輪・アビリンピック推進室 (☎052-954-6972)

### ◆第62回技能五輪全国大会

- 時** 11月23日(土)・24日(日) (一部先行実施競技あり)
- 場** 県国際展示場<sup>ほか</sup>
- 内** 原則23歳以下の選手が40余りの競技で技能の日本一を競います。市内企業の選手が毎年さまざまな職種で金メダルを獲得しています。また愛知県は19年連続で最優秀技能選手団賞を受賞しています。

#### 【競技の様子】



#### ▲移動式ロボット

自走するロボットを事前に設計・製作し、プログラミングをして2人1組で会場での課題に取り組みます。当日に条件が変更されることもあり、臨機応変な対応が求められます。



#### ▲機械組立て

ヤスリなどを使って部品を0.001mm単位で加工し、組立て、動作を確認します。素早いスピードで行われるミクロンレベルの加工技術に注目です。

### ◆第44回全国アビリンピック

- 時** 11月23日(土)
- 場** 県国際展示場
- 内** 15歳以上の障害のある人が、ビルクリーニングや電子機器組立など20余りの競技で技能を競います。市内企業の選手も金メダルを獲得しています。

#### 【競技の様子】



#### ▲オフィスアシスタント

書類の郵送準備や、会社に届いた郵便の仕分けを想定した競技です。正確さとスピードの両方が求められ、各選手の工夫が見どころです。

### ◆無料シャトルバスの運行

**時** 11月23日(土)・24日(日) 8時30分から30分ごとに運行 (所要時間約1時間)

**運行経路** (株)デンソー本社駐車場⇄県国際展示場

※(株)デンソー本社駐車場に駐車可

**申** 11月8日(金)までに、QRで申込み。※往路と復路それぞれで申込みが必要

- 他**
  - ・高校・特別支援学校高等部の生徒や技能士などが競技を解説するガイドツアーも実施します (大会HPで要事前申込)。
  - ・詳細は、大会HPをご覧ください。



大会イメージキャラクター アイチータ